

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC. Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.



Ing. Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez
Reg. CIP 66335

RESEÑA PROFESIONAL

Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez, DNI N°.06712579, Ingeniero Civil CIP N°. 66335, **Perito del CIP-Perú desde el 28 diciembre del 2001**, y **Adjudicador del CIP- Perú desde 25 de julio del 2017**, **Arbitro desde el 16 de junio del 2011 del CIP- Perú**, **Proveedor de Servicios y Consultor de Obras de la OSCE**, **Verificador Común de la SUNARP**, **Miembro Fundador de la Asociación Peruana de Ingeniería de Pavimentos (ASPAPERU)**, **Miembro de la Sociedad de Ingenieros del Perú**, **Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)**, **Miembro de la Asociación de Egresados de ESAN (AEESAN)**, **Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio**. **Estudios concluidos en : Doctorado en Ingeniería Civil en la UNFV**, **Maestrías: “Administración y Gestión Pública”, “Ingeniería de Transporte” en la UNFV**, **“Programa de Alta Especialización (PAE) en Construction Management 2011/I” en ESAN**, **Diplomados: “Gerencia de Proyectos de Construcción” en ESAN**, **“Especializado Derecho Administrativo y Proceso Contencioso Administrativo” en la UP Inca Garcilaso de la Vega y auspicio de la Universidad Castilla La Mancha España**, **“Gestión Técnica de Obras Publicas” en la UNI**, **“ En Arbitraje” en CIP y UNMSM**, **“Gestión del Riesgo de Desastres-GRD” en INDECI y UTRIVIUM**, **“Diseño, Ejecución y Evaluación de Proyectos en la Administración Pública” en UNMSM**, **“Contrataciones del Estado” en la UNMSM**; **Estudio Especializado en: “Planificación de Transportes y Ciudades” en MLM-EBTU-TECNOSAN**, **Cursos de Especialización Profesional de Post Grado en la UNMSM : “Formulación, Evaluación y Gestión de Proyectos Sociales y Productivos de Inversión Pública”, “Curso Avanzado de Proyectos de Inversión Pública”, “Evaluación de Impacto Ambiental”, “Gestión y Auditoría Ambiental”, “Administración y Gestión para Ingenieros”, “Administración y Gestión de Proyectos – PMI”, “Sistema Integrado de Gestión Empresarial”, “Gestión de Proyectos PMI”, “Contrataciones con el Estado”, “Arbitraje en las Contrataciones Públicas”, Programas de Especialización Profesional: “Supervisión de Obra”, “Residencia de Obra”, “Construcciones Portuarias”, “Supervisión de Obra de Agua Potable y Saneamiento”, “Pilotes”, “Residencia y Supervisión de Obras en Edificaciones Modernas” en CIP-Perú; “Supervisión de Obras Viales: Aplicación en Puentes y Viaductos”, “Productividad en la Construcción bajo Lineamientos de LEAN Construction” en CEFOISA-ECOE, “Programa Especializado en BIM en la Gestión de la Construcción” en CEFOR y RENDEL, **Capacitación Habilidades Blandas en AEESAN : “Como ser Feliz en el Trabajo: Logrando más y Mejores Resultados”, “Coaching Ejecutivo”, “Como Administrar Proyectos Exitosos”, “Desmontando****

Domicilio : Jr. Huaraz 1325, dpto. 301, distrito de Breña, Lima.
Telf. 987720516 (cel.).
E-mail: juliofuentesq@yahoo.es

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

nuestras Creencias Limitantes”, “Gestión del Compromiso En Las Organizaciones: Una Mirada Desde El Coaching”, “Habilidades de Comunicación para la Gerencia y el Liderazgo”, “Imagen y Reputación Corporativa”, “Inteligencia Emocional para Ejecutivos”, “Gestión de la Identidad y la Comunicación Interna en las Organizaciones”; “El Win – Win de Reconocer” en AMCHAM; Estudios de Idiomas: Inglés en UNFV, Italiano en Instituto Italiano Di Cultura Nel Perú, Alemán en IIAE, Francés en UNFV.

*Amplia Experiencia en el Sector Público y Privado al haber laborado en forma directa e indirecta en: Municipalidad de Lima en PLANMET, Ministerio de Transportes y Comunicaciones en la “Comisión Especial de Concesiones”, Instituto Nacional de Infraestructura y Educativa (INFES), Banco de Materiales, FONCODES, Instituto Nacional Penitenciario del Perú (INPE), Universidad Mayor Nacional de San Marcos, Municipalidad Distrital de San Juan de Lurigancho, Municipalidad Distrital de Villa María del Triunfo, Municipalidad Distrital de Ate, Gobierno Regional de Lima, SUNAD, CORDELICA, Programa a Trabajar Urbano (PATU) EMAPE, FONDO ITALO PERUANO, CLASS, INDECONSULT, TRANSURB, SZ Consultores, Empresas Contratistas diversas. Elaboración de Proyectos a Nivel de Pre – Inversión (Perfiles), Especialista en Evaluación de Proyectos de Transporte y de Vialidad, Con amplio conocimiento de la Red Vial Nacional del Perú. Asimismo, ha desempeñado cargos públicos como: Coordinador Técnico de Carreteras – Especialista de Transporte del Programa de Concesiones Viales del Ministerio de Transportes y Comunicaciones (**Contrato BID**), Administrador de Convenios en Proyecto Subsectorial de Irrigaciones del Ministerio de Agricultura (**Contrato JBIC**), Asesor en Gerenciamiento de Obra de PADKO S.A. empresa ecuatoriana (**Contrato Comunidad Europea**), Jefe Zonal de Lima del INFES, Jefe de Liquidaciones Patio Norte del Metropolitano. Analista de Proyectos de Inversión Pública de Transportes Senior en Ministerio de Economía y Finanzas del Perú, Experto de Monitoreo Externo (CONSULTIP – Societa Italiana de Monitoraggio Spa – Sucursal Perú, Consultor Banco Mundial Especialista en Liquidaciones de Obras Tipo I para el PRONASAR del Ministerio de Vivienda y Construcción (**Contrato BIRF**), Consultor del Ministerio de Desarrollo e Inclusión Social en Monitoreo y Seguimiento de las intervenciones en caminos vecinales, Consultor en Liquidaciones para el Ministerio de Educación UE 113 – APROLAB II. Consultor del Ministerio de Economía y Finanzas para la elaboración de Guía y Pautas Metodológicas de: “Identificación, Formulación y Evaluación Social de Proyectos, a Nivel de Perfil, Aplicable a Proyectos de Vías Urbanas”; y “Pautas Metodológicas para el Desarrollo de Alternativas de Pavimentos en la Formulación y Evaluación Social de Proyectos de Inversión Pública en Carreteras” (**Contrato BID**).*

Supervisor de Obras en: Vías Urbanas (Asfalto y Concreto), Trochas, Carreteras, Edificaciones, Saneamiento, Parques, Muros de Contención, Canales de Irrigación; etc.

Residente de Obra en Desembarcaderos Artesanales en Los Chimús en Chimbote, Bahía Blanca en Ventanilla, San José de Chiclayo, Supervisión de: Obras Viales Urbanas, Obras de Edificación, Obras de Saneamiento, Trochas; etc.

Proyectista en: IMARPE, Municipalidad de Lurín, Municipalidad de San Miguel, Municipalidad de Surco, Municipalidad Provincial de Nazca, INABIF, FONDEPES

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

Dictámenes Periciales a través del Colegio de Ingenieros del Perú – Centro de Peritaje y Clientes Particulares, de diversas edificaciones y obra vial.

“Especialista en Manejo de Contratos” (Contrato de Obra FIDIC) para el “Consortio Supervisor Oquendo Lote 1”, en la Supervisión de la Ejecución de las Obras Generales y Secundarias de Agua Potable y Alcantarillado del Proyecto: “Optimización de Sistemas de Agua Potable y Alcantarillado, Sectorización, Rehabilitación de Redes y Actualización de Catastro – Área de Influencia Planta Huachipa – Área de Drenaje Oquendo, Sinchi Roca, Puente Piedra y Sectores 84,83,85 y 212 – Lima Norte II-Lima” Lote 01: Paquete A: Obras Generales de Agua Potable; Paquete B-1: Redes Secundarias de Agua Potable y Alcantarillado (Sectores 348B,349^a, 349B); Paquete B-2-1: Redes Secundarias de Agua Potable y Alcantarillado (Sectores 346,351). **Monto de la Obra: S/. 207’712,203.73 (incluido IGV). Desde 09 de abril 2019 a Julio 2022.**

Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC. Miembro del Centro de Arbitraje y Resolución de Disputas “Alberto Bedoya Reyes”-Consejo Departamental de Lima-Colegio de Ingenieros del Peru. Adjudicador-Miembro: a) **Contrato Tripartito de la JRD. Expediente N° 012-2021-JRD. Suscrito el 26 de Julio de 2021 y culminado el 22 de diciembre del 2022, habiendo resuelto 5 controversias con 5 Decisiones, Contrato N° 023-2020-MDV. Contrato de la Ejecución de la Obra: “Creación de los Servicios Recreativos en las Mzs. A Lote 1, C Lote1,C Lote 1 y D Lote 1 en la U.P.I.S-P.-P.E.C.P.-Zona Oeste del Distrito de Ventanilla-Provincia de Callao-Departamento de Callao-I Etapa”. Monto de la Obra: S/. 42’471,772.28 (incluido los impuestos de ley).**b) **Contrato Tripartito de la JRD. Expediente N° 028-2021-JRD. Suscrito el 01 de Febrero de 2022 y en ejecución, habiendo resuelto 8 controversias con 8 decisiones a la fecha y 04 en curso, Contrato N° 067-2020-PRONIS. Contrato de la Ejecución de la Obra: “Mejoramiento de los Servicios de Salud del Hospital de Espinar, Distrito y Provincia de Espinar, Departamento Cusco, Código de Proyecto 2335179 (SNIP 374288)”. Monto de la Obra: S/. 97’152,883.04 (incluido los impuestos de ley).**

I. DATOS PERSONALES

Nombres y Apellidos	:	Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez
Nacionalidad	:	peruana
Libreta Electoral	:	06712579
R.U.C.	:	10067125792
Pasaporte	:	1470695
Prompyme (código)	:	360F0171
Carnet de Seguro (Autogenerado)	:	5901021FNQNJ008
CUSPP N. °	:	515501JFQÑÑ1 (AFP Prima)
Verificador Responsable – Registros Públicos	:	CIRORLC2477VR
Registro Nacional de Proveedores	:	Código S0057580
Consucode No	:	C2706

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

Perito del Centro de Arbitraje del Consejo Departamental de Lima. : Colegio de Ingenieros del Perú
Arbitro del Centro de Arbitraje del Consejo Departamental de Lima. : Colegio de Ingenieros del Perú
Registro N° 408 : Colegio de Ingenieros del Perú
Adjudicatario del Centro de Arbitraje Del Consejo Departamental de Lima. : Colegio de Ingenieros del Perú
Arbitro : Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio.

Dirección : Jr. Huaraz N° 1325, dpto. 301, Distrito de Breña, Lima.
Teléfono : 987720516(celular)
Correo Electrónico : juliofuentesq@ yahoo.es

II. AFILIACION PROFESIONAL

- Miembro del Capítulo de Ingenieros del Perú – Capítulo de Ingenieros Civiles.
- Miembro de la Sociedad de Ingenieros del Perú (a partir del 14 de enero del año 1,994).
- Miembro del Centro de Peritaje del Consejo Departamental de Lima del Colegio de Ingenieros del Perú.
- Miembro del Centro de Arbitraje del Consejo Departamental de Lima del Colegio de Ingenieros del Perú.
- Adjudicador del Centro de Arbitraje del Consejo Departamental de Lima del Colegio de Ingenieros del Perú.
- Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation).DRBF.
- Arbitro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio.
- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract User's Group).
- Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Juntas de Resolución de Disputas, JRD .DIPTACE SRL.
- Miembro del Capítulo Peruano American Concrete Instituto.
- Miembro Fundador de la Asociación Peruana de Ingeniería de Pavimento (ASPAPERU).
- Socio del Instituto de la Construcción y Gerencia (ICG).
- Registro Nacional de Proveedores del Capítulo de Consultores de Obras. Registro C2706 – CONSUCODE.
- Socio de la Cámara de Comercio de Lima.
- Socio Activo de la Asociación de Egresados de ESAN (aeesan).

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- Registro Nacional de Proveedores – Proveedor de Servicios. Código N°. S0057580.
- Miembro de PROMPYME. Sector Construcción
- Verificador Responsable Registros Públicos.
- International Forum for Rural Transport and Development (IFRTD).
- Adscrito a la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC).

III. FORMACION SUPERIOR

- **Egresado en Ingeniería Civil. Facultad de Ingeniería Civil. U.N. “Federico Villarreal”.** 05 de Setiembre del Año 1987.
- **Bachiller en Ingeniería Civil. Facultad de Ingeniería Civil. U.N. “Federico Villarreal”.** 23 de agosto del Año 1988.
- **Ingeniero Civil., Facultad de Ingeniería Civil. U.N. “Federico Villarreal”.** 15 de marzo del Año 2001.
- **Ingeniero Civil., Colegio de Ingenieros del Perú.** 26 de Julio del Año 2001.
- **Cursos de Planificación de Transportes y Ciudades, EBTU – TECNOSAN.** (Marzo – noviembre de 1,988). A nivel de Post-Grado
Grado: Técnico en Planificación de Transportes y Ciudades.
- **Maestría en Administración y Gestión Pública, U.N. “Federico Villarreal” (1988 – 1990).** Egresado.
- **Maestría en Administración, U.N. “Federico Villarreal” (1995 – 1997).** Actualización. Egresado.
- **Maestría en Ingeniería de Transporte.** Universidad Nacional Federico Villarreal (2012-2014). Egresado
- **Doctorado en Ingeniería Civil.** Universidad Nacional Federico Villarreal. Desde abril 2014 a marzo 2016.Egresado

IV. ESPECIALIZACION – DIPLOMADOS -MAESTRIAS - DOCTORADO

- **Curso de “Programa Integral de Computación” (PIC).** Windows’95, Office, Excel, Power Point, Auto CAD. (Año 1,995).
- **Curso de Especialización Profesional: “Formulación, Evaluación y Gestión de Proyectos Sociales y Productivos de Inversión Pública” (A nivel de Post Grado. Universidad Nacional Mayor de San Marcos).** Desde el 26 de febrero hasta agosto 2005.
- **Curso de Especialización Profesional: “Curso Avanzado de Proyectos de Inversión Pública” (A nivel de Post Grado. Universidad Nacional Mayor de San Marcos).** Desde el 01 de octubre del 2005 hasta marzo 2006.
- **Curso de Especialización Profesional: “Evaluación del Impacto Ambiental” (A nivel de Post Grado. Universidad Nacional Mayor de San Marcos).** Desde el 27 de mayo del 2006 hasta 11 de 11 de noviembre del 2006

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- **Curso de Especialización Profesional: “Gestión y Auditoría Ambiental” (A nivel de Post Grado. Universidad Nacional Mayor de San Marcos).** Desde enero a marzo del 2007.
- **Curso de Especialización Profesional: “Administración y Gestión para Ingenieros” AGEIN.** (A nivel de Post Grado. Universidad Nacional Mayor de San Marcos). Desde el 17 de marzo hasta el 06 de octubre del 2007.
- **Curso de Especialización Profesional: “Administración y Gestión de Proyectos – P.MI” (A nivel de Post Grado. Universidad Nacional Mayor de San Marcos).** Desde el 10 de noviembre 2007 hasta el 24 de mayo del 2008.
- **Curso de Especialización Profesional de Post Grado: “Sistema Integrado de Gestión Empresarial”.** Universidad Nacional Mayor de San Marcos. Desde el 23 de agosto 2008 hasta el 21 de febrero del 2009.
- **Curso de Especialización Profesional de Post Grado: “Gestión de Proyectos - PMI”.** Universidad Nacional Mayor de San Marcos. Desde el 28 de febrero hasta Setiembre 2009.
- **Diplomado en Contrataciones Estatales - PEACE.** UTRIVUIM-OSCE. Desde 16 de enero al 28 de mayo del 2012.
- **“Administración de Negocios, Finanzas, Marketing, Comercio Exterior y Aduanas”.** Universidad Privada Telesup”. Desde el 21 de junio 2009 a octubre 2010.
- **Diplomado en Gerencia de Proyectos y Construcción.** ESAN. Desde el 06.02.2010 al 24.07.2010.
- **Programa de Alta Especialización en Construcción Management.** ESAN. Desde el 30 de abril del 2011 al 28 de febrero 2012.
- **Programa de Actualización Profesional: “Curso Taller: Supervisión de Obra”** Del 06 de octubre al 15 de diciembre del 2012. Colegio de Ingenieros del Perú- ECOE.
- **Diplomado Especializado Derecho Administrativo y Proceso Contencioso Administrativo.** Universidad Inca Garcilaso de la Vega-CEFIC-Instituto Iberoamericano de Alto Gobierno. Gerencia & Derecho. Bogotá, Colombia – Universidad Villa Asunción, Aguas Calientes, México- Universidad de Castilla- La Mancha, España. Del 30 de octubre al 04 diciembre 2014. 120 horas lectivas.
- **Diplomado en Arbitraje.** Centro de Arbitraje Colegio de Ingenieros del Perú – Universidad Nacional Mayor de San Marcos. Desde el 07 de octubre 2014 al 19 de febrero del 2015. 180 horas académicas. Colegio de Ingenieros del Perú. -Universidad Nacional Mayor de San Marcos- Centro de Arbitraje del CD Lima-CIP:
- **Diplomado de Post Grado Gestión Técnica de Obras Públicas.** Universidad Nacional de Ingeniería...
- **Programa de Especialización Profesional “Construcciones Portuarias”.** Del 14 de agosto al 16 de octubre del 2015. 68 horas lectivas. CEFOISA-CIP.
- **Programa de Especialización Profesional: Residencia de Obras.** Del 03 de octubre 2015 al 23 enero 2016. 72 horas académicas. CEFOISA-CIP.

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- **Programa de Especialización Profesional: Supervisión de Obras Viales: Aplicación en Puentes y Viaductos.** Del 03 de marzo al 14 abril 2016. 36 horas académicas. CEFOISA-ECO.E.
- **Programa de Especialización Profesional: Supervisión de Obra.** Del 30 de enero al 23 abril 2016. 72 horas académicas. CEFOISA-CIP.
- **Programa de Especialización Profesional: Pilotes.** 72 horas académicas. CEFOISA-CIP.
- **Taller Aplicativo:** “Productividad en la Construcción Bajo Lineamientos de Lean Construcción”. 30 horas académicas. Del 14 Setiembre al 24 de octubre del 2016”. Cesar Fuentes Ortiz Ingenieros S.A. – Colegio de Ingenieros del Perú. - Consejo Nacional
- **Curso de Especialización en Contrataciones con el Estado.** Centro de Arbitraje-CIP- Universidad Nacional Federico Villarreal. Desde el 04 de octubre 2016 al 28 febrero 2017.
- **Programa de Actualización Profesional: “Supervisión de Obra de Agua Potable y Saneamiento”.** ECOE – Colegio de Ingenieros del Perú. Marzo a 27 mayo 2017
- **Curso de Especialización en Arbitraje en las Contrataciones Públicas.** Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima – Universidad Nacional Mayor de San Marcos. Del 11 de abril al 15 junio 2017. 72 horas académicas.
- **“Curso Integral de Contrataciones Públicas”.** R&C Consulting. Escuela de Gobierno y Gestión Pública. Colegio de Ingenieros del Perú - Desde el 08 de mayo al 14 de junio 2017.
- **Diplomado “Gestión del Riesgo de Desastres”.** Utrivuum – Indeci.
- **Programa de Especialización Profesional: Residencia y Supervisión de Obras Civiles en Edificaciones Modernas.** 72 horas lectivas. CEFOISA – Colegio de Ingenieros del Perú. Del 14 enero al 11 de marzo del 2018.
- **II Curso Taller de especialización para Inspectores Municipales de Obras.** Colegio de Ingenieros- Consejo Departamental de Lima – CIP – Comisión de Asuntos Municipales. 53 horas lectivas. Del 19 febrero al 09 de marzo del 2018.
- **Diplomado Especializado: “Diseño, Ejecución y Evaluación de Proyectos en la Administración Pública”.** Desde 17 octubre 2018 a la fecha (en culminación). CEPEG – UNMSM. 200 horas.
- **“Diplomado Especializado en Contrataciones del Estado”.** Desde 09 noviembre 2018 al 11 de enero del 2019.CEPEG – Facultad de Ciencias Económicas UNMSM. 200 horas.
- **“Programa de Especialización en Gestión de las Contrataciones de Obras Publicas”.** Universidad Continental. Del 18 junio 2021 al 07 abril 2022.

V. CURSOS DE CAPACITACION Y ACTUALIZACION PROFESIONAL

A. Agua y Alcantarillado

- ✓ **Conferencia: “Debate de Políticas Publicas: Costos y Beneficios de las Recientes Medidas Sanitarias”.** Universidad Continental. 03 de febrero de 2021.

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ Conferencia Virtual: “Retos para el Cierre de Brechas en Agua y Alcantarillado”. Colegio de Ingenieros del Perú- Consejo Departamental de Lima. 22 abril del 2021. 03 horas lectivas.
- ✓ Capacitación: “Tuberías y Conexiones para Alcantarillado”. SENCICO-PAVCO. 03 y 10 junio 2021. 03 horas.
- ✓ Curso de Actualización Profesional en: “Criterios de Selección de Plantas de Tratamiento de Aguas Residuales (PTAR), y Diseño de Unidades Básicas de Saneamiento (USB)”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima. Del 29 de mayo al 07 de junio de 2021. 60 horas lectivas.
- ✓ Curso de Actualización Profesional: “Residencia y Supervisión de Obras de Saneamiento”. Colegio de Ingenieros del Perú- Consejo Departamental de Pasco-Centro Integral en Asesoría, Capacitación y Entrenamiento Profesional S.A.C.(CIACEP). Del 11 al 20 de enero de 2022. 60 horas lectivas.

B. Ambiental

- ✓ Curso Taller Especializado: “Gestión Ambiental en Obras”. 24 horas académicas. Del 11 de junio al 09 de julio del 2016. 24 horas académicas. Instituto Latinoamericano de Entrenamiento – Grupo COLAE.
- ✓ “10° Congreso Nacional de Investigación en Cambio Climático y el 2° Congreso Latino de Investigación en Cambio Climático en Línea”. UNAM México. 23 de octubre de 2020 y del 19 al 23 de octubre de 2020.
- ✓ Curso de Actualización Profesional: “Ingeniería y Tecnologías Ambientales Modernas y Disruptivas”. EnviroPro – Universidad de Huamanga – UTP – Corporación GAETE – Energía Renovable Perú – Giaz Arts – Red Acción Ambiente. 15.05.2021, 16.05.2021, 22.05.2021, 23.05.2021.
- ✓ “In the 2021 Planetary Health Annual Meeting and Festival”, held on line. University Of Sao Paulo. Del 25 de abril al 30 de abril del 2021.
- ✓ Masterclass de Profundización Técnica: “Desalinización ¿Cómo se realiza? y tecnologías usadas actualmente”. EADIC - Engineering & Business School. 06 junio 2021.
- ✓ Masterclass: “Biofilia: Integración de la naturaleza en la arquitectura y la ciudad”. Escuela Abierta de Desarrollo de Ingeniería y Construcción (eadic)Engineering & Business School. Madrid, España. 27 de julio 2021
- ✓ Conferencia: “Agenda Medioambiental de Cara al Bicentenario” Universidad Continental. 28 de setiembre de 2021. 18.00 H España.
- ✓

C. Arbitraje

- ✓ Conferencia: “Los Ingenieros y el Arbitraje en la Ejecución de Obras Públicas” Consejo Departamental de Lima. Colegio de Ingenieros del Perú. 25 mayo del 2009.
- ✓ “Conversatorio sobre Laudos Arbitrales”. 28 de Enero 2011. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima.

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ *Curso: “Formación de Árbitros”. Colegio de Ingenieros del Perú. 27, 30 de junio y 01 de Julio de 2011.*
- ✓ *Conferencia: “El Arbitraje Lecciones Aprendidas para los Proyectos de Ingeniería, Procura y Construcción. Colegio de Ingenieros del Perú. 19 de octubre 2011.*
- ✓ *Curso de Especialización en Arbitraje en las Contrataciones Públicas. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima – Universidad Nacional Mayor de San Marcos. Del 11 de abril al 15 junio 2017. 72 horas académicas.*
- ✓ *“IV Congreso Nacional de Arbitraje”. 30 y 31 del 10.2017. Ministerio de Justicia y Derechos Humanos.*
- ✓ *Conferencia: Desalojo y Pago de Deudas a través del Arbitraje Popular – Los retos del arbitraje Institucional y su Fortalecimiento en Regiones – Importancia de la Obligatoriedad de la Conciliación” Ministerio de Justicia y Derechos Humanos. 28 de mayo del 2018.*
- ✓ *Congreso Latinoamericano de Derecho de la Construcción 2020. Desde el 17.08.2020 al 21.08.2020. 12 horas lectivas. Organizado por la Asociación del Derecho de la Construcción (ALDEC). Desarrollándose el Temario siguiente:*
 - *Día Lunes 17.08.2020:*
 - *Arbitraje Internacional de construcción en tiempos de pandemia.*
 - *Construyendo buenas prácticas para el futuro de la industria de la construcción en Latinoamérica.*
 - *Día Martes 18.08.2020:*
 - *Contract Management administración inteligente en tiempos de crisis desde la mirada del contratista.*

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- *Women in Construction: Reporte de ICC sobre Arbitraje de Construcción.*
- *Día Miércoles 19.08.2020:*
 - *Enfoque Colaborativo en la gestión de problemas y conflictos en Proyectos de Construcción*
 - *Hot topic: Dispute Boards en obras publicas*
- *Día Jueves 20.08.2020:*
 - ***Mejores Prácticas en arbitrajes de construcción: Las que debe seguir el árbitro; las que deben seguir los abogados de parte; las que deben seguir los peritos.***
 - *Oportunidades del uso de tecnologías durante la gestión contractual y solución de controversias.*
- *Día Viernes 21.08.2020:*
 - ***¿Qué buscan los árbitros, abogados de parte y los clientes de un perito?***
 - *Charla clausura: La perspectiva de las Instituciones Internacionales, sobre como Latinoamérica aborda la nueva normalidad en proyectos de infraestructura.*
- ✓ *Arbitration Day 2020: Normas Soft Law, desde el 31 de agosto al 04 de septiembre de 2020, duración 10 horas. Organizado por CYA Costa Rica Young Arbitrators. Desarrollándose el Temario siguiente:*
 - *Día Lunes 31.08.2020*

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- *Normas Soft Law: Concepto, Características y Alcance.*
- *Día Martes 01.09.2020*
 - *Normas Soft Law Aplicables al Procedimiento Arbitral*
- *Día Miércoles 02.09.2020*
 - *Normas Soft Law Aplicables a las Audiencias*
- *Día Jueves 03.09.2020*
 - *Normas Soft Law Aplicables al Fondo de Controversias*
- *Día Viernes 04.09.2020*
 - *Normas Soft Law sobre el Uso del Peritaje en Construcción.*
- ✓ *Webinar: “Técnicas de litigación oral y argumentación jurídica en el arbitraje dentro de la contratación pública”. Universidad Continental. Escuela de Postgrado-Lima. 15 julio 2021.*
- ✓ *XII CAI Costa Rica. “La Modernización del Arbitraje Internacional”. ICC Costa Rica International Chamber Of Commerce – XII Edición CAI COSTA RICA. Congreso de Arbitraje Internacional 2021. Del 16 al 20 de agosto del 2021. San José de Costa Rica.*
- ✓ *Programa de Especialización en Arbitraje y Junta de Resolución de Disputas. “Especialista en Arbitraje en Contratación Pública”. Universidad Continental. Desde el 18 de agosto del 2021 al 24 de noviembre de 2021. 80 horas lectivas.*
- ✓ *“II Conferencia Internacional de Arbitraje y Derecho Marítimo IPA”. Instituto Peruano de Arbitraje (IPA)- Club Español del Arbitraje (CEA). Capítulo Peruano. 10 y 11 marzo del 2022. 05 horas académicas.*

D. Auditoria de Obras Públicas

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ Conferencia Virtual: “Casuística Sobre Informes Controversiales de Auditoría en Obras Públicas”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima. 01 de diciembre del 2021. 03 horas lectivas.
- ✓ Conferencia: “Presupuestos de Responsabilidad Civil del Funcionario Público”. La Contraloría General de la República. 15 de febrero de 2023. 1 hora.

E. BIM

- ✓ 6° Charla Técnica 2018: “Tema 1: La Tecnología como Motor de la Transformación Digital, Tema 2: BIM Innovación en la Gestión del Diseño”. AACE Perú Section. 13 diciembre del 2018. 2 horas.
- ✓ “Programa Especializado en BIM en la Gestión de la Construcción”. CEFOR (Centro de Formación RENDEL). Del 08 de mayo al 03 de julio 2019. 20 horas académicas.
- ✓ Taller: “Implementación del BIM en Proyectos Públicos”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental del Callao. Días 02 y 03 de octubre del 2019. 08 horas lectivas.
- ✓ Conferencia: “BIM para Revisión de Expedientes Técnicos”. Colegio de Ingenieros del Perú. 22 de octubre del 2019. 04 horas lectivas.
- ✓ Conferencia: “BIM para Carreteras Beneficios de Proyectos de Infraestructura Vial”. Colegio de Ingenieros del Perú. 23 de octubre del 2019. 04 horas lectivas.
- ✓ Conferencia: “Implementación BIM en Empresas Constructoras y Consultoras”. Colegio de Ingenieros del Perú. Día 16 de diciembre del 2019. 04 horas lectivas.
- ✓ Conferencia: “Normativa y Gestión BIM en el Perú”. Colegio de Ingenieros del Perú. 17 diciembre del 2019. 04 horas lectivas.
- ✓ Conferencia: “El Camino hacia el BIM para los Ingenieros Civiles del Perú”. Colegio de Ingenieros del Perú. 25 febrero del 2020. 03 horas lectivas.
- ✓ Curso de Entrenamiento: “BIM Arquitectónico y 5D: Básico, Intermedio y Avanzado”. CEO GEG Corporation. Certified Agency – Autodesk – Grupo Educativo Genesis (R.D. n°0368-2013-ED). 220 horas académicas. Marzo 2020.
- ✓ Conferencia de Capacitación: “Metodología BIM Aplicada al Diseño Arquitectónico”. Colegio de Arquitectos del Perú. Región Lima. 14 abril 2020. 03 horas lectivas.
- ✓ Conferencia Virtual: “Presupuestos con Metodología BIM 4D y 5D Control de Obra y Cuaderno Digital con el Software Delphin Express BIM 2021”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima. 25 de agosto del 2020. 03 horas lectivas.
- ✓ Conferencia Virtual: “Experiencia BIM en la Formulación de Expedientes Técnicos de Variantes de Carreteras”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima. 27 de agosto del 2020. 03 horas lectivas.

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ Conferencia Virtual: “Actualización de Normatividad BIM en el Perú. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima. 15 y 17 de setiembre del 2020. 06 horas lectivas.
- ✓ Curso de Actualización Profesional: “Implementación del BIM en Proyectos de Inversión Pública”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental Huánuco. 19 al 27 de noviembre del 2020. 60 horas lectivas.
- ✓ “Congreso Nacional BIM”. Consejo Departamental de Lima – Capitulo de Ingeniería Civil – Escuela de Construcción Digital. 23 de noviembre al 07 de diciembre del 2020.
- ✓ Conferencia Virtual: “Presupuestos, Programación y Control de Obra con Faseo de Partidas con Delphin Express Bim y Las Innovaciones de la Versión 2021 R 2.5”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima. 21 de enero del 2021. 03 horas lectivas.
- ✓ Taller Virtual: “Metodología BIM en Infraestructuras Viales”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima. 26 enero del 2021.03 horas lectivas.
- ✓ Taller Virtual: “Supervisor de Proyectos BIM”, realizado el 05 febrero 2021. 03 horas lectivas. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima.
- ✓ Taller Virtual: “Planificación de Proyectos BIM” realizado el 06 y 07 de febrero del 2021, con una duración de 06 horas lectivas. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima.
- ✓ Presentación Online: “Introducción a la Plataforma BIMserver.center y bases de datos multiparamétricas”. CYPE. Colegio de Arquitectos de Honduras. 22 de febrero de 2021. 2 horas 13 minutos.
- ✓ Presentación online: “Introducción a la plataforma BIMserver.center y bases de datos multiparamétricas”. Organizado por CYPE/Katodos/Colegio de Arquitectos de Honduras y celebrado 22 de febrero de 2021. 02 h 13min. De duración.
- ✓ Conferencia: “Modelamiento de Edificación Virtual – BIM”. SENCICO. 22 de febrero 2021. 2 horas.
- ✓ Presentación online: “Estructuras de concreto armado y presupuestos automáticos”. Organizado por CYPE/Katodos/Colegio de Arquitectos de Honduras y celebrado 24 de febrero de 2021. 02 h 19min. De duración.
- ✓ Charla Virtual: “Gemelos Digitales”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima. 13 de marzo 2021.
- ✓ Taller Virtual: “Estandarización de BIM en el Perú”. Colegio de Ingenieros del Perú -CDL-CIP. 13 junio 2021. 03 horas lectivas.
- ✓ Taller Virtual: “Modelado de Especialidades con BIM”. Colegio de Ingenieros del Perú -CDL-CIP. 20 junio 2021. 03 horas lectivas.

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ “Clase 1: Introducción al flujo de trabajo Open BIM”. Cype.II Catedra CYPE en la Universidad Santo Tomas. 11 de agosto de 2021.2 h 32 minutos.
- ✓ “Clase 3: La “i” del BIM: Información técnica asociada al modelo”. Cype.II Catedra CYPE en la Universidad Santo Tomas.25 de agosto de 2021.2 h 8 minutos.
- ✓ Conferencia Internacional: “Metodología VDC y sus Aportes a Construcción Pública y Privada”. Colegio de Ingenieros del Perú-Consejo Departamental de Lima. 04 de noviembre del 2021. 02 horas lectivas.
- ✓ “Webinar Conferencias BIM”. Escuela de Arquitectura y Urbanismo de la Universidad Nacional de Trujillo. 06 y 07 de diciembre del 2021. 24 horas académicas.
- ✓ Webinar: “BIM Infraestructura – Dynamo”. Colegio de Ingenieros del Perú-Consejo Departamental de Lima. 18 de marzo del 2022. 02 horas lectivas.
- ✓ Charla: “BIM Para Infraestructura Vial”. Colegio de Ingenieros del Perú-Consejo Departamental de Lima. 19 de noviembre del 2021. 02 horas lectivas.

F. Calidad en la Construcción

- ✓ Curso: Aseguramiento y Control de Calidad en la Construcción. Miano Ingenieros & Arquitectos – CAPECO. Del 04 al 9 de abril del 2016. 30 horas lectivas.
- ✓ Conferencias: Expo calidad 2017. Del 06 al 08 setiembre del 2017. Colegio de Ingenieros del Perú.
- ✓ Conferencia Virtual: “Automatización del Control de Calidad y Monitoreo del Concreto para Reducir Plazos y Costos en Obras de Construcción Civil”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima. 16 de febrero del 2021. 03 horas lectivas.
- ✓ Charla Virtual: “Importancia de la ISO 19650 para la construcción”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima. 06 de marzo 2021.
- ✓ Asistencia al Seminario Web: “ISO 45001 y su Contexto actual ante el COVID 19”. Global Certification BUREAU. 09 de marzo 2021. 02 horas.
- ✓ Webinar Informativo: “Importancia de implementar y certificarse en las normas ISO 22301, ISO/IEC 27001 e ISO 200000-1”. Global Certification Bureau. 25 de marzo de 2021. 02 horas.
- ✓ Webinar Informativo: “Actualización en Migración OHSAS 18001 a ISO 45001”. Global Certification Bureau. 07 de abril de 2021. 02 horas.
- ✓ Webinar Informativo: “Innovate 2021 PEE – Implementación y Certificación con Financiamiento del Estado”. Global Certification Bureau. 18 junio 2021.02 horas.

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ Webinar: “Directrices para elaborar el plan de auditoría interna ISO 9001”. ELADE Business School. 06 agosto 2021.
- ✓ Webinar: “Formación de auditores internos integrados ISO 9001, ISO 45001”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima. 24 de agosto de 2021. 03 horas lectivas.
- ✓ “1 er. Congreso Latinoamericano Sistemas de Gestión de la Calidad ISO 9001: 2015”. GICA Ingenieros. Certificados en ISO 9001. 2015. Realizado el 28 agosto 2021. 10 horas académicas.
- ✓ Webinar: “Valida tu certificado ISO para licitaciones con el Estado”. Global Certification Bureau. 02 de diciembre de 2021. 02 horas.
- ✓ Webinar Informativo: “Averigua como la Certificación ISO te ayuda a prevenir costos y ganar puntos adicionales en licitaciones”. Global Certification Bureau. 24 de febrero de 2022. 02 horas.
- ✓ Curso: “Gerencia de la Calidad Aplicada a la Infraestructura y Construcción”. Quality Consulting Solutions. 04,05,07,12,19,21,26,28 de abril y 05 de mayo del 2022. 16 horas.

G. Construcción

- ✓ Aditivos para Concreto y Membrana Flexible para Soporte en Túneles.10 de mayo del 2,001 Grupo Constructivo – UNICON.
- ✓ Curso: “Empleo de Aditivos para Concreto y Productos CHEMA para la Construcción”. CHEMA MASTER DEL PERU S.A. 14 noviembre 2002.
- ✓ “VI Convención Internacional del ACI Perú “. 05,06 y 07 de octubre del 2007. Aci Perú – Capítulo peruano – American Concrete Instituto.
- ✓ Jornadas Técnicas de Capacitación: “Jueves del Acero”. 15 de noviembre del 2007. Aceros Arequipa.
- ✓ Charla Técnica de: “Módulo I. Impermeabilizantes y Aditivos Chema” – “Módulo II. Calidad de Pinturas Nuevas”. 16 de noviembre del 2007. Chema – Chem Masters del Perú S.A. – Pintura Chems.
- ✓ “Construtecnica 2007” Del 19 al 23 de noviembre del 2007. Colegio de Ingenieros del Perú – Universidad Nacional de Ingeniería.
- ✓ “4to. Gran Taller de Capacitación de Productos de Acabados de Construcción”. 24 de noviembre del 2007. Celima-Kantu-Rotoplasd-EPEM-Rubi-Vainsa-Italgrif-Record-Sole-Siderplast-Trebol.
- ✓ Seminario del Progreso I. Corporación Aceros Arequipa. Del 21 al 25 de Julio del 2008.
- ✓ Seminario del Progreso II. Corporación Aceros Arequipa. Del 18 al 22 de agosto del 2008.
- ✓ “Procesos de Soldadura en Procesos de Electrodo Revestido, MIG-MAG y TIG. INDURA. 08 de agosto 2008. 3 horas.
- ✓ Curso: “Instaladores de Techos Fibraforte”. Del 13 al 16 de octubre del 2009. Techos Fibraforte.

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ Conferencias Técnicas: “Seguridad para Construir Edificaciones Antisísmicas”. IPontificia Universidad Católica – Aceros Arequipa. 06 de noviembre 2010.
- ✓ Charla: Espectros Sísmicos para la Actualización de la Norma E-030. 07 de enero 2011. Colegio de Ingenieros del Perú.
- ✓ Conferencia: “Reforzamiento Estructural con Fibras de Carbono” (Fiber Reinforced Polymer). Colegio de Ingenieros del Perú. 08 de septiembre del 2011.
- ✓ Curso Taller de Actualización: “Diseño Integral de una Edificación de Albañilería Confinada”. Colegio de Ingenieros del Perú. 19, 23, 26,30 septiembre del 2011.
- ✓ Curso: “Evaluación de la Vulnerabilidad Estructural en las Edificaciones”. Colegio de Ingenieros del Perú – Consejo Departamental de Lima. 15 y 16 de noviembre de 2011. 06 horas lectivas.
- ✓ Conferencia: “Aplicaciones de Geo sintéticos en Obras Civiles”. Colegio de Ingenieros del Perú – Consejo Departamental de Lima. 02 de marzo del 2012.
- ✓ Seminario Internacional. GESCON 2012. Gestión y Construcción. 03 y 04 octubre 2012.Revista Constructivo.
- ✓ Conferencia: “Losas y Vigas Post tensadas”. Consejo Departamental de Lima. Colegio de Ingenieros del Perú. Comisión de Asuntos Municipales. 31 de mayo 2013.
- ✓ Seminario Internacional. Sostenibilidad en la Industria de la Construcción. El Cómo y el Costo Beneficio. 04 octubre 2013.
- ✓ Conferencia: “Cimentaciones Profundas y de Sostenimiento”. 03Junio 2014.Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima. Capítulo de Ingeniería Civil.
- ✓ Seminario: “Tecnologías Aplicadas para Edificaciones e Infraestructura Vial”. EMAPE-Epivial. 27 y 28 de agosto 2014.
- ✓ Conferencia Especializada: Sistemas Constructivos Modernos. CEFOISA-ECOE. 14 de mayo 2016. 03 horas académicas.
- ✓ Seminario Corrosión en Estructuras de Concreto. ACI Perú. 27 mayo del 2016. 07 horas lectivas.
- ✓ Ciclo de Conferencias: Sismo en Ecuador. Colegio de Ingenieros del Perú. 05 Julio del 2016.
- ✓ Seminario Internacional: Durabilidad y Patologías en Estructuras de Concreto. ACI Perú. 15 de Julio del 2016. 7 horas lectivas.
- ✓ Conferencia: “Aporte y Consideraciones Técnicas a la Norma E-030 sobre el Uso de Aisladores Sísmicos”. 03 horas lectivas. 13 de octubre del 2016. Colegio de Ingenieros del Perú- Consejo departamental de Lima – Capitulo de Ingeniería Civil.
- ✓ Seminario Internacional: “Uso y Aplicaciones de Cemento Portland con Escoria – Anti salitre”. Colegio de Ingenieros del Perú. 16 y 17 de marzo de 2017. 04 horas lectivas.
- ✓ Seminario: “Normativas y Lineamientos para el Uso de Conectores Mecánicos en Barras Corrugadas y Anclajes Post Instalados Adheridos en Estructuras de Concreto Armado”. Colegio de Ingenieros del Perú. 14 de julio 2017.03 horas lectivas.

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ Seminario: “Materiales Innovadores para el Reforzamiento Sísmico de Edificios e Infraestructura Existentes”. Colegio de Ingenieros del Perú. 19 de abril de 2017. 03 horas lectivas.
- ✓ Seminario: “Metodología para Supervisar el Diseño y Ensayos de Aisladores Sísmicos En Puentes y Edificaciones”. Colegio de Ingenieros del Perú. 10 de mayo de 2017. 03 horas lectivas.
- ✓ Seminario: “Sistema de Reparación de Fisuras con Pegamento Epóxico Chema”. Colegio de Ingenieros del Perú. 11 de mayo de 2017. 03 horas lectivas.
- ✓ The Course: “Introducción al BIM en Ingeniería Civil, Infraestructuras y GIS”. Del 10 de Julio al 12 octubre del 2017.Zigurat Courses.90 días.
- ✓ Seminario: “Normativas y Lineamientos para el Uso de Conectores Mecánicos en Barras Corrugadas y Anclajes Post Instalados Adheridos en Estructuras de Concreto Armado”. 14 de Julio del 2017.03 horas lectivas. Colegio de Ingenieros del Perú.
- ✓ Conferencia: “Diseño de Plantas Industriales con Metodología BIM”. 13.09.2017. Colegio de Ingenieros del Perú.
- ✓ I Foro Regional Lima al 2035 “Planificando ciudades con Arquitectos”. Colegio de Arquitectos del Perú. Regional Lima. 29 y 30 setiembre y 01 octubre 2017. 24 horas lectivas.
- ✓ For attendance the first sesión of technical “technical bimonthly meetings”. “jueves del AACE”. 02 horas.12.10.2017. AACE Perú Section. Certificate of Recognition.

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ *I Simposio Internacional: “Actualidad y Futuro de la Protección Sísmica en el Perú”.*
19 y 20 octubre 2017. Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento.
- ✓ *Certificado: “PMCON: Congreso de Dirección de Proyectos de Construcción bajo el Enfoque del PMI”.* PMCON-2017. AC Consulting SAC. *10 horas lectivas equivalente a 10 PDU’S.*28.10.17.
- ✓ *Conferencia Especializada: “Técnicas Sofisticadas en la Construcción de Sótanos y Productividad en Edificaciones”.* CEFOISA-ECO. *02 diciembre 2017.*
- ✓ *Conferencia: “Nuevas Técnicas de Aplicación de Impermeabilizantes y Aditivos en los Procesos Constructivos”.* Colegio de Ingenieros del Perú. *10 abril 2018. 04 horas lectivas.*
- ✓ *Conferencia: “Reparaciones Estructurales de Mega Proyectos”.* Colegio de Ingenieros del Perú. *11 abril 2018. 04 horas lectivas.*
- ✓ *Curso Taller: “Manejo de Dron para fotogrametría y producción de video”.* ADO Engineer SAC. *14 abril 2018. 8 horas lectivas.*
- ✓ *Conferencia: “Guía de Iluminación Eficiente para Edificaciones Sostenibles”.* Colegio de ingenieros del Perú. *04 horas lectivas. 17 abril 2018.*
- ✓ *XX CONIC – Congreso Nacional de Ingeniería Civil. Colegio de Ingenieros del Perú.* *213 al 27 abril 2018.*
- ✓ *Tema: Reparación de Fisuras y Rajaduras.* Chema. *21 de mayo del 2018.*
- ✓ *Ciclo Conferencias Magistrales. Universidad Nacional de Ingeniería. Civil. 30 y 31 mayo 2018.*

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ Charla Magistral: “Cálculo de la Energía de Disipación en el Ensayo S.P.T.”. Colegio de Ingenieros del Perú. 10 de Julio de 2018. 02 horas lectivas.
- ✓ Conferencia Magistral: “Sistema de Refuerzo de Suelo Mediante Pilas de Agregado Compactado GEOPIER”. 11 de Julio de 2018. Colegio de Ingenieros del Perú.
- ✓ Charla Magistral: “Cables Retardantes del Fuego”. 12 de julio de 2018. Colegio de Ingenieros del Perú.
- ✓ Seminario: “Normativas y Lineamientos para el Uso de Conectores Mecánicos para Barras Corrugadas y Anclajes Post Instalados Adheridos en Estructuras de Concreto Armado” 24 de Julio de 2018. Colegio de Ingenieros del Perú.
- ✓ Conferencia: “Consideraciones y Recomendaciones Prácticas para el Análisis y Diseño Sísmico de Edificios de Concreto Reforzado”. Colegio de Ingenieros del Perú. 04 horas lectivas.
- ✓ Conferencia: “Propuesta de la Norma E-090 Estructuras Metálicas”. SENCICO. 03 horas.
- ✓ Conferencia: “Propuesta de la Norma E-030 Diseño Sismo resistente y E-031 Aislamiento Sísmico”. SENCICO. 03 horas.
- ✓ Conferencia: “Avances de la Nueva Norma E-060 Concreto Armado”. SENCICO. 03 horas.
- ✓ Webinar. “Sistema Impermeabilizante KRYPTON Para Estructuras de Concreto”. Kryton - CDV Ingeniería Antisísmica. 07 abril 2020.

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ Webinar. “Sellos Cortafuego en Edificaciones: Criterios para la Correcta Selección, Buenas Prácticas y Aplicaciones”. Rectorseal – CDV Ingeniería Antisísmica. 24 abril 2020.
- ✓ Webinar. “Empalmes de barras corrugadas”. Aceros Arequipa. 21 mayo 2020.
- ✓ Webinar. “Aplicaciones de los Ensayos No Destructivos en el estudio estructural”. Engineering Consultancy Group – Foppoli Moretta e Associati – S.L. Ingeniería S.A. 4 de junio 2020. 3 horas.
- ✓ Webinar. “Disipadores Sísmicos de Fluido Viscoso”. Taylor – CDV Ingeniería Antisísmica. 16 de junio 2020
- ✓ Webinar. “Prevención y evaluación mediante ENDS de los efectos causados por terremotos en diferentes estructuras”. Engineering Consultancy Group – Foppoli Moretta e Associati – Zigurat Global Institute of Technology. 2 de julio 2020. 3 horas.
- ✓ Conferencia Virtual: “Enseñanzas de los Sismos y Diseño Sismorresistente en el Perú”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima. 06 de noviembre del 2020. 03 horas lectivas.
- ✓ Conferencia Virtual: “Reforzamiento de Estructuras con Fibras de Carbono Nuevas Tecnologías en Diseño y Aplicación”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima. 09 de diciembre del 2020. 03 horas lectivas.
- ✓ Conferencia Virtual: “Automatización del Control de Calidad y Monitoreo del Concreto Para Reducir Plazos y Costos en Obras de Construcción Civil”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima. 16 de febrero 2021. 02 horas lectivas.

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ Conferencia Virtual: “Sistema de Impermeabilización con Productos Chema”. CHEMA. 25 febrero del 2021. 2 horas.
- ✓ Webinar: “Soluciones Aplicadas en Ampliaciones y Reforzamientos”. CDV Ingeniería Antisísmica. 04 de marzo del 2021.
- ✓ Conferencia: Evolución en los Acabados Expuestos “Sistema de Concreto Caravista”. CHEMA. 12 marzo del 2021.
- ✓ Webinar: “Managing Tunnel Structures: Successful Practices in the US and the UK” (“Gestión de Estructuras de Túneles: Prácticas Exitosas en los EE.UU. y el Reino Unido”). IRF (International Roads Federation) Global. 17 de marzo 2021.
- ✓ Webinar: “Soluciones Aplicadas en Viviendas Multifamiliares- Sellos cortafuego, impermeabilizante para concreto y conectores mecánicos”. CDV. Ingeniería Antisísmica. 25 marzo 2021.
- ✓ Certificado de Desarrollo Profesional de Asistencia al Webinar de Ingeniería (Attended the engineering webinar):” Actualizaciones de estructuras de retención de la tierra en GRS-IBS, IDEA y AASHTO MSE Design” (“Earth Retention Structures Updates on GRS-IBS, IDEA and AASHTO MSE Design”). REDI – ROCK. 27 abril 2021. 01 hora
- ✓ Conferencia Virtual “Ira. Catedra – 2021”. ASOCEM. 08 mayo 2021.
- ✓ Conferencia Virtual: “Tecnologías Modernas en Encofrados y Andamios para la Construcción”. Colegio de Ingenieros del Perú – Consejo Departamental de Lima. 27 de mayo del 2021. 03 horas lectivas.

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ Conferencia: “Sistemas de Pinturas CHEMS” Chema Calidad que Construye. 25.06.2021.
- ✓ Masterclass: “Ejecución de túneles de grandes dimensiones para líneas de alta velocidad”. Escuela Abierta de Desarrollo de Ingeniería y Construcción (eadic). Engineering & Business School. Madrid. España. 5 de octubre del 2021 a las 19.00 H España.
- ✓ Masterclass: “Análisis de vibraciones en forjados debido al paso de personas”. Escuela Abierta de Desarrollo de Ingeniería y Construcción (eadic). Engineering & Business School. Madrid. España. 5 de octubre del 2021 a las 19.00 H España.
- ✓ Masterclass: “Pipe Racks – Consideraciones generales de diseño”. Escuela Abierta de Desarrollo de Ingeniería y Construcción. (eadic). Engineering & Business School. Madrid, España. 28 de octubre del 2021. 18.00 H España.
- ✓ Masterclass: “Estabilidad aerodinámica en torres esbeltas. Caso: Torre de TV de Brasilia”. Escuela Abierta de Desarrollo de Ingeniería y Construcción. (eadic). Engineering & Business School. Madrid, España. 02 de noviembre del 2021. 18.00 H España.
- ✓ “Seminario Virtual FICEM – FIHP: Experiencia Latinoamericana de Vivienda Industrial Industrializada en Concreto en el Sitio”. Federación Interamericana del Cemento (FICEM) – Federación Iberoamericana del Hormigón Premezclado (FIHP). 10 y 11 de noviembre de 2021.

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ Conferencia Virtual: “Sistemas de Impermeabilización por Cristalización”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima. 17 de noviembre del 2021. 03 horas lectivas.
- ✓ Conferencia Virtual: “Técnicas Avanzadas de Diseño de Obras Subterráneas”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima. 02 de marzo del 2022. 03 horas lectivas.

H. Contratos Alianza Público – Privadas y Obras por Impuestos

- ✓ Webinar: “Public-Private Partnerships and Innovative Finance for Infrastructure Projects” (“Alianzas Público-Privadas y Financiamiento Innovador para Proyectos de Infraestructura”). IRF (International Road Federation) Global. 30 mayo 2018.
- ✓ Seminario Online: “Reactivación con Mecanismos Alternos a la Obra Pública: APP y obras por Impuesto”. Mayo Ed. Diciembre 2020. 16 horas académicas.
- ✓ Conferencia: “Obras por Impuestos”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima. 26 de abril del 2022. 03 horas lectivas.

I. Contratos FIDIC

- ✓ Webinar: “The FIDIC Golden Principales: Latest Guidance on Modifying FIDIC Conditions of Contract”. (Los principios de oro de la FIDIC: orientación más reciente sobre la modificación de las condiciones contractuales de la FIDIC). FIDIC -International Federation of Consulting Engineers-The Global Voice of Consulting Engineers. 17 febrero 2020.
- ✓ Webinar: “FIDIC – COVID -19 Webinars Series – COVID 19- Consultancy agreements and the role of Engineers within projects”. (FIDIC - COVID -19 Serie de Webinars - COVID 19- Acuerdos de consultoría y rol de los Ingenieros dentro de los proyectos). FIDIC -International Federation of Consulting Engineers-The Global Voice of Consulting Engineers. 16 abril de 2020.
- ✓ Webinar: “FIDIC – COVID -19 – ADR and the role of dispute Avoidance”. (FIDIC - COVID -19 - ADR y el papel de la evasión de disputas). FIDIC - International Federation of Consulting Engineers-The Global Voice of Consulting Engineers. 23 abril de 2020.
- ✓ Webinar: “FIDIC – COVID -19 – How lockdown is enabling more digital and remote working”. (FIDIC - COVID -19 - Cómo el bloqueo permite un trabajo

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

más digital y remoto). *FIDIC -International Federation of Consulting Engineers-The Global Voice of Consulting Engineers. 5 mayo 2020.*

- ✓ Webinar: “*FIDIC – COVID -19 – How do you defend your balance sheet, secure yours business financial position and ensure liquidity*”. (*FIDIC - COVID -19 - ¿Cómo defiende su balance, protege la posición financiera de su empresa y garantiza la liquidez?*). *FIDIC -International Federation of Consulting Engineers-The Global Voice of Consulting Engineers. 12 mayo 2020.*
- ✓ Webinar: “*FIDIC – COVID -19 – Developing crisis response plan san industry perspective*”. (*FIDIC - COVID -19 - Desarrollo de un plan de respuesta a crisis san perspectiva de la industria*). *FIDIC -International Federation of Consulting Engineers-The Global Voice of Consulting Engineers. 14 mayo 2020.*
- ✓ Webinar: “*FIDIC – COVID -19 – Communicating your response both internally and externally*”. (*FIDIC - COVID -19 - Comunicando su respuesta tanto interna como externamente*). *FIDIC -International Federation of Consulting Engineers-The Global Voice of Consulting Engineers. 18 mayo 2020.*
- ✓ Webinar: “*FIDIC – COVID -19 – The role of international Finance institutions and the exit from COVID 19*”. (*FIDIC - COVID -19 - El papel de las instituciones financieras internacionales y la salida de COVID 19*). *FIDIC -International Federation of Consulting Engineers-The Global Voice of Consulting Engineers. 26 mayo 2020.*
- ✓ Webinar: “*FIDIC – COVID -19 – Clients, investors and developers’ perspectives on the fragility of the Construction and Infrastructure sector*”. (*FIDIC- COVID -19 - Perspectivas de clientes, inversores y desarrolladores sobre la fragilidad del sector de la Construcción y la Infraestructura*). *FIDIC -International Federation of Consulting Engineers-The Global Voice of Consulting Engineers. 28 mayo 2020.*
- ✓ Webinar: “*FIDIC – Coming out of Covid-what Will the ‘new normal’ look like and how Will we get there*”. (*FIDIC - Saliendo de Covid: cómo se verá la "nueva normalidad" y cómo llegaremos allí*). *FIDIC -International Federation of Consulting Engineers-The Global Voice of Consulting Engineers. 3 junio 2020.*
- ✓ Webinar: “*FIDIC – Learning lessons from how countries and governments have dealt with the Covid-19 pandemic*”. (*FIDIC - Aprendiendo lecciones de cómo los países y los gobiernos han enfrentado la pandemia Covid-19*). *FIDIC - International Federation of Consulting Engineers-The Global Voice of Consulting Engineers. 4 junio 2020.*
- ✓ Webinar: “*FIDIC – COVID-19-How can the infrastructure industry improve its resilience to deal with future global pandemics? (FIDIC - COVID-19- ¿Cómo puede la industria de infraestructura mejorar su resiliencia para enfrentar*

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- futuras pandemias globales? FIDIC -International Federation of Consulting Engineers-The Global Voice of Consulting Engineers. 11 junio 2020.*
- ✓ *Webinar: “FIDIC – A pandemic that changed the world-lessons to be learned by the global infrastructure sector”. (FIDIC - Una pandemia que cambió las lecciones mundiales que debe aprender el sector de infraestructura global). FIDIC -International Federation of Consulting Engineers-The Global Voice of Consulting Engineers. 11 junio 2020.*
 - ✓ *Webinar:” Contratos FIDIC y su Implementación en Latinoamérica”. ALDEC-YOUNG ALDEC. 06 agosto 2020.*
 - ✓ *Seminario On Line: “Contratos de Gobierno a Gobierno y la Ejecución de Infraestructura Publica con Modelos de Contratos Internacionales” Modulo 3. Los modelos internacionales utilizados de contratos de obra en el Perú: FIDIC y NEC, principales características. Mayo Ed Educación Ejecutiva.24 y 25 setiembre 2020. 06 horas.*
 - ✓ *Webinar: “Recovery with integrity – A FIDIC webinar to mark International Anti – Corruption Day”. (Recuperación con integridad: un seminario web de la FIDIC para conmemorar el Día Internacional contra la Corrupción). FIDIC - International Federation of Consulting Engineers-The Global Voice of Consulting Engineers. 9 diciembre 2020.*
 - ✓ *Webinar:” -FIDIC Committee Webinars Series” Bridging the Gaps – Improving communications with FIDIC member associations – FIDIC Committee Webinar Series”. (Bridging the Gaps - Mejorando las comunicaciones con las asociaciones de miembros de la FIDIC -Serie de seminarios web del Comité FIDIC). FIDIC -International Federation of Consulting Engineers-The Global Voice of Consulting Engineers. 26 enero 2021.*
 - ✓ *Webinar:” Improving the capacity of clients in emerging countries on FIDIC Contract management -FIDIC Committee Webinars Series” (Mejorar la capacidad de los clientes en países emergentes en la gestión de contratos FIDIC - Serie de seminarios web del Comité FIDIC). FIDIC -International Federation of Consulting Engineers-The Global Voice of Consulting Engineers. 23 febrero 2021.*
 - ✓ *Webinar:” Combating corruption in the engineering and Construction sector - FIDIC Committee Webinars Series” (Combatiendo la corrupción en el sector de la ingeniería y la construcción - Serie de seminarios web del Comité FIDIC). FIDIC -International Federation of Consulting Engineers-The Global Voice of Consulting Engineers. 23 marzo 2021.*
 - ✓ *Webinar:” Keeping cashflows flowing in challenging times – FIDIC Covid-19 Webinars Series” (Mantener el flujo de caja en tiempos difíciles - Serie de*

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- seminarios web FIDIC Covid-19). FIDIC -International Federation of Consulting Engineers-The Global Voice of Consulting Engineers. 13 abril 2021.*
- ✓ *Webinar: " The role of the infrastructure industry in Achieving a net Zero World -FIDIC Committee Webinars Series" (El papel de la industria de la infraestructura para lograr un mundo neto cero - Serie de seminarios web del Comité FIDIC). FIDIC -International Federation of Consulting Engineers-The Global Voice of Consulting Engineers. 15 junio 2021.*
 - ✓ *Webinar: " The Post-Covid Consulting Engineering industry-Future Leaders' global perspectives-FIDIC Committee Webinars Series" (La industria de ingeniería de consultoría post-Covid-Perspectivas globales de los futuros líderes-Serie de seminarios web del Comité FIDIC). FIDIC -International Federation of Consulting Engineers-The Global Voice of Consulting Engineers. 29 junio 2021*
 - ✓ *Webinar: " Sistemas de Gestión de Controversias en FIDIC". ALDEC. Young ALDEC. 23 Julio 2021.*
 - ✓ *Seminario Especializado: "El Modelo FIDIC Libro Plata y el Modelo NEC Opción F. El Uso de Contratos Modelo para el Desarrollo de Infraestructura a Cargo del Estado". Mayo Ed. 16,18 y 20 de agosto de 2021. 6 horas académicas.*
 - ✓ *Webinar: " FIDIC Climate Change ". FIDIC -International Federation of Consulting Engineers-The Global Voice of Consulting Engineers. 19 octubre 2021.*
 - ✓ *Webinar: " Net Zero... so, what next? – FIDIC's State of the world report series". FIDIC -International Federation of Consulting Engineers-The Global Voice of Consulting Engineers. 28 octubre 2021.*
 - ✓ *Webinar: " Sustainable infrastructure investment needs and challenges – FIDIC Committee Webinar Series". FIDIC -International Federation of Consulting Engineers-The Global Voice of Consulting Engineers. 16 noviembre 2021.*
 - ✓ *Webinar: "Contratos Internacionales FIDIC". Quality Consulting Solutions. 21 febrero del 2022. 01 hora duración.*
 - ✓ *Curso: "Contratos Internacionales FIDIC para EPC y Construcción". Quality Consulting Solutions. 18, 30 de marzo, 04,06,11,20 y 25 de abril, 08 y 11 de mayo de 2022. 22 horas.*
 - ✓ *Webinar: " Digital disruption and the evolution of the infrastructure sector-FIDIC'S State of the world report series"). FIDIC -International Federation of Consulting Engineers-The Global Voice of Consulting Engineers. 07 Abril 2022.*
 - ✓ *"Curso Contratos FIDIC para Contratos EPC y Construcción". Quality Consulting Solutions. 18 y 30 marzo 2022, 04,06,11,18,20,25 abril 2022 y 11 de mayo 2022. 22 horas netas de duración.*

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ Seminario Online: “Fidic Libro Amarillo-Contratos Internacionales en Construcción”. Mayoed Educacion Ejecutiva. 22 y 27 de septiembre, 04 de octubre de 2022”. 12 horas académicas.

J. Contratos de Gobierno a Gobierno

- ✓ Seminario On Line: “Contratos de Gobierno a Gobierno y la Ejecución de Infraestructura Publica con Modelos de Contratos Internacionales. Mayo Ed Educacion Ejecutiva.24 y 25 setiembre 2020. 06 horas académicas.

K. Contratos NEC

- ✓ Webinar: “Gestión de (Sub) Contratos Incluyendo el Enfoque NEC”. Quality Consulting Solutions. 10 de marzo de 2021. 1 hora.
- ✓ Curso Especializado: “Gestión Contractual de Proyectos en el Marco de un Contrato NEC3 ECC Opción F y la Subcontratación a través del Modelo NEC3 ECS Opción A”. Mayo Ed. 9,13,15 y 17 de diciembre de 2021. 16 horas académicas.
- ✓ Curso: “Contratos Colaborativos NEC 3-F” (New Engineering Contract). Quality Consulting Solutions. Del 04 de enero al 27 de enero del 2022. 14 horas.
- ✓ Curso de especialización: “Administración de contratos NEC,FIDIC,OXI,APP y privados”. Consejo Departamental de Lima-Colegio de Ingenieros del Peru, 04,06,11,13,18 y 20 de octubre de 2022. 18 horas lectivas.

L. Digitalización

- ✓ Conferencia Virtual: “Dia Internacional de la Alfabetización: Campaña de Alfabetización Digital en el Perú”. Colegio de Ingenieros del Perú-Consejo Departamental de Lima. 08 de setiembre de 2020. 4 horas lectivas.
- ✓ “Congreso Internacional Digital de la Semana de la Seguridad y Salud en el Trabajo”. Global Certification Bureau. 27,28 y 29 de abril de 2021 en modalidad virtual.
- ✓ Conferencia: “Importancia de las Herramientas TIC”. Universidad Continental. 20 de agosto de 2021.

M. Empresarial

- ✓ Seminario: “II MANAGEMENT TOOL, Una Herramienta Gerencial para Mejorar la Competitividad de su Empresa”. PROMPYME.16 de agosto del 2001.
- ✓ Taller: “Como Administrar Proyectos Exitosos “. Asociación de Egresados de ESAN (AESAN). 18 Julio 2015.

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ Conferencia: 3ras Jornadas Internacionales de Excelencia Dirección de Proyectos. Colegio de Ingenieros del Perú. 13 y 20 de junio del 2016. 06 horas lectivas. 08 horas lectivas.
- ✓ Conferencia: “Inteligencia de Negocios Moderna, Analytics y Transformación Digital”. 11 noviembre del 2017. Asociación de Egresados de ESAN (AESAN).
- ✓ “Conferencia Internacional Tecnología Empresarial” Consejo Departamental de Lima – CIP. 19 de mayo 2018.
- ✓ “I Taller de Innovación y Emprendimiento CIP”. Colegio de Ingenieros del Perú. 27 de agosto del 2019.
- ✓ Charla Magistral: “Los Principales Impactos en los Estados Financieros en Contexto de Coyuntura”. Thomson Reuters. 08 junio 2020. 02.30 horas lectivas.
- ✓ CIES Digital Summit desarrollado los días 16,17 y 18 de junio 2020. CIES Digital Summit – bafing. 20 horas de duración.
- ✓ Taller sobre “Beneficios del Fondo de Apoyo Empresarial para las MYPES”. Ministerio de Trabajo y Promoción del Empleo. 28 de agosto del 2020.
- ✓ Taller sobre “Contratación Laboral Para Micro y Pequeñas Empresas”. Ministerio de Trabajo y Promoción del Empleo. 25 de setiembre del 2020.
- ✓ Taller sobre “Eres Microempresario, que debes hacer para Importar y Exportar”. Ministerio de Trabajo y Promoción del Empleo. 23 de octubre del 2020.
- ✓ Seminario Virtual: “Emprende PUCP 2020”. Pontificia Universidad Católica del Perú. 2 al 7 de noviembre del 2020.
- ✓ Curso: “Plan Financiero”. Ministerio de Producción. 30 diciembre del 2020. 06 horas académicas.
- ✓ Taller Virtual: “¿Cómo Constituir una Empresa Formal en el Perú?”. Ministerio de Trabajo y Promoción del Empleo. 15 de enero de 2021. 02 horas lectivas.
- ✓ Conferencia: “Certificación de Competencias Laborales en el Sector Construcción”. SENCICO. 20 de febrero de 2021. 2 horas.
- ✓ Seminario Virtual: “Casos recientes de ciberataques en el mundo y sus consecuencias para las empresas”. EALDE Business School. 17 marzo 2021.
- ✓ Seminario Nacional Virtual: “Actual Desarrollo de los Procesos Colectivos Laborales en el Marco del Estado de Emergencia Sanitaria por el COVID-19”. Ministerio de Trabajo y Promoción del Empleo. 23 de marzo del 2021. 03 horas lectivas.
- ✓ Capacitación: “Contratación Laboral para la Micro y Pequeña Empresa”. Gobierno Regional del Callao. 30 de marzo de 2021. 02 horas.
- ✓ Seminario Virtual: “ISSO 22301: El ciclo de vida de la continuidad de negocio”. EALDE Business School. 19 abril 2021.
- ✓ Certificado “Claves de las auditorias de sistemas de gestión de continuidad de negocio”. EALDE. Bussiness School. 28 julio 2021.
- ✓ Seminario Regional Virtual: “Marketing Digital Costo 0. Una Herramienta como Reactivación Laboral en las MYPES de la Región Callao”. Gobierno Regional Callao. 12 de agosto del 2021.

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ *Cumbre digital: “Cumbre Pyme del APEC- Recuperándonos más fuertes”. COMEXPERU- Asociación PYME Perú. 01 y 02 de setiembre de 2021. Lima – Perú.*
- ✓ *Evento Virtual: “Jornada en materia de Derechos Fundamentales Laborales”. Ministerio de Trabajo y Promoción del Empleo. 27 de setiembre de 2021. 04 horas lectivas.*
- ✓ *Seminario Nacional Virtual: “Rol de la Autoridad Administrativa de Trabajo en el desarrollo de las relaciones colectivas laborales”. Ministerio de Trabajo y Promoción del Empleo. 24 de marzo de 2022. 03 horas lectivas.*

N. Geotecnia – Mecánica de Suelos

- ✓ *Conferencia: Exploración Geotécnica de Sitio en Ingeniería Geotécnica del 2014 en adelante”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Nacional. 20 enero 2014.*
- ✓ *Conferencia Magistral: “Tendencia de la Construcción Geotécnica, experiencias en México y casos internacionales”. 09 de junio de 2014. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Nacional.*
- ✓ *Curso Profesional y Técnico en Infraestructura Vial: “Ensayos para Suelos, Asfalto, Concreto y Control de Calidad en Obra”.15,16,17 y 18 de Julio 2014.32 horas lectivas. Empresa Epivial.*
- ✓ *Conferencia: “Estabilización de Suelos: La Solución Económica y Sostenible”. Colegio de Ingenieros del Perú. 27 de agosto del 2019. 04 horas lectivas.*
- ✓ *Seminario Web: “Estabilización de Pendiente Utilizando Pilotes Antideslizantes”. GEO5-PERU Software especializado en Geotecnia. 02 de junio de 2021. 02 horas de duración.*
- ✓ *Charla: “Sistemas de Suelo Reforzado para Obras de Contención”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima. 25 de marzo de 2022. 02 horas lectivas.*

O. Gestión de Riesgo de Desastres

- ✓ *Seminario Taller: “Programa Reducción de Desastres: Ciudades Sostenibles”. INDECI/PNUD/VIVIENDA/MINAG. Del 02 al 04 de abril del 2,003.*
- ✓ *Foro: “Riesgo Sísmico en las Edificaciones”. 10 de junio de 2014. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Nacional.*
- ✓ *Curso. “Evaluación de Daños y Análisis de Necesidades – EDAN Perú”. INDECI. 06 y 07 de abril del 2017. 16 horas lectivas.*
- ✓ *Curso Taller: “Proyectos de Inversión Pública de Emergencia ante la Presencia de Desastres”. Colegio de Ingenieros del Perú. 10 y 11 de abril de 2017. 06 horas lectivas.*
- ✓ *Seminario: “Defensas Ribereñas y Control de Inundaciones”. Colegio de Ingenieros del Perú. 27 de abril de 2017.03 horas lectivas.*

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ *I Foro Regional Internacional Lima al 2035. Planificando Ciudades con Arquitectos. 29, 30 octubre y 01 noviembre 2017. Ministerio de Vivienda y Construcción – Colegio de Arquitectos del Perú.*
- ✓ *Conferencia: “Gestión del Riesgo de Desastres en el Marco del Invierte.pe”. 20 agosto del 2018. Colegio de Ingenieros del Perú.*
- ✓ *“XIII Simposio Internacional en Gestión del Riesgo de Desastres Reducción del Riesgo en Líneas Vitales Urbanas”. Colegio de Ingenieros del Perú – CDRM-WFEO. Días 09 y 10 de octubre 2019. 14 horas lectivas.*
- ✓ *Programa de Especialización Profesional: “Gestión de Riesgos de Desastres” Cesar Fuentes Ortiz Ingenieros S.A. – Colegio de Ingenieros del Perú – ECOE.Del 21 de Setiembre al 09 de noviembre del 2019. 56 horas lectivas.*
- ✓ *Taller Virtual: “Evaluación de riesgos originados por fenómenos naturales”. INDECI-CENEPRED- Universidad Nacional de Jaén – USAID – Practical Action. 10 de marzo 2021.*
- ✓ *Charla de Orientación Virtual: “Preparación para las Respuestas Ante Emergencias y/o Desastres Naturales”. Colegio de Ingenieros del Perú-Consejo Departamental de Lima. 01 junio del 2021.02 horas lectivas.*

P. Gestión de Riesgos en Obras

- ✓ *“Gestión de Riesgos y la Planificación para la Ejecución de Obras (en el Marco de la Ley de Contrataciones del Estado). Del 19 al 20 de mayo del 2018. 30 horas lectivas. “Centro Integral en asesoría, Capacitación y Entrenamiento Profesional S.A.C.”*

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ “Semana de la Ingeniería Civil 2018. Conferencia Internacional: Riesgos en Obras Públicas”. 13 noviembre del 2018.02 horas lectivas. Colegio de Ingenieros del Perú.
- ✓ Conferencia: “Project Finance y Análisis de Riesgos Constructivos en Proyectos de Inversión”. Colegio de Ingenieros del Perú. 26 noviembre del 2019. 04 horas académicas.
- ✓ Seminario: “Principales tipos de softwares para el análisis de riesgos: Ventajas y funcionalidades”. EALDE-Business School. 26 abril 2021.
- ✓ Curso: “Gestión de los Riesgos Técnicos con el Enfoque PMI para la Construcción”. Quality Consulting Solutions. 28 de octubre, 02,04,09,11,16,18 y 23 de noviembre de 2021. 16 horas.
- ✓ Seminario: “¿Cómo Afrontar Los Riesgos? Estrategias y Practica para Mejorarlos”. American Society For Engineering Management. 23 febrero 2022.
- ✓ Curso: “Lean Construction Last Planner en Infraestructura y Construcción”. Quality Consulting Solutions. 19,26,31 de agosto, 02,09,14,16 y 23 de septiembre de 2022. 18 horas.
- ✓ Curso de:”Especialización en Gestión de Riesgos en proyectos Construcción”. \$ E Construcción. Dias: 21,23,26, 28 y 30 de septiembre de 2022. 15 horas.

Q. Habilidades Blandas

- ✓ El WIN de Reconocer. Comité de Recursos Humanos de AMCHAM Perú (Cámara de Comercio Americana del Perú).9 de noviembre del 2006.
- ✓ Taller: “Coaching Ejecutivo”. Asociación de Egresados de ESAN. AESAN. 25 de febrero del 2012.
- ✓ Conferencia: “Imagen y Reputación Corporativa”. Asociación de Egresados ESAN. 23 de mayo 2013.
- ✓ Taller: “Como ser Feliz en el Trabajo: Logrando más y Mejores Resultados”. Asociación de Egresados ESAN. 25 de mayo 2013.
- ✓ Taller: “Inteligencia Emocional para Ejecutivos”. Asociación de Egresados de ESAN (AESAN). 12 octubre 2013.
- ✓ Conferencia: “Gestión de la Identidad. y la Comunicación Interna en las Organizaciones”. Asociación de Egresados de ESAN (AESAN). 09 noviembre 2013.
- ✓ Conferencia: “Habilidades de Comunicación para la Gerencia y el Liderazgo”. Asociación de Egresados de ESAN (AESAN). 16 de agosto del 2014.
- ✓ Curso Introductorio al Coaching Ontológico. Latam Coaching Network. Febrero 2023. 8 horas académicas.
- ✓ Conferencia: “Gestión Del Compromiso En Las Organizaciones: Una Mirada Desde El Coaching”, Asociación de Egresados de ESAN (AESAN). 30 de abril 2016.
- ✓ Conferencia: “Desmontando nuestras Creencias Limitantes”. 18 de junio 2016. Asociación de Egresados de ESAN.

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ Conferencia: “Diferenciarse para el Éxito: Aprovechando las Nuevas Oportunidades”. Asociación de Egresados de ESAN. 17 junio 2017.
- ✓ Seminario de Entrenamiento en Liderazgo. Mayo 2018. ASCE American Society of Civil Engineers. Grupo Perú.
- ✓ Taller: “Marca Personal e Imagen Pública”. Asociación de Egresados de ESAN. 7 de abril del 2018.
- ✓ Curso Taller: “Gestión de Talento Humano – Inteligencia Emocional “Habilidades Blandas para el Éxito Personal y Profesional””. Universidad Nacional Mayor de San Marcos. 03 noviembre del 2018. 12 horas académicas.
- ✓ “Taller de Formación Parlamentaria”. Congreso de la República. 29 de enero de 2019.
- ✓ Seminario de: “Evaluación de Desempeño y Gestión por Competencias”. IDATUR Instituto de Educación Superior. 21 de marzo de 2019.
- ✓ “Certificación de Competencias Laborales en el Sector Construcción”. SENCICO. 02 horas. Febrero 2021.
- ✓ Webinar: “Aprende a utilizar LinkedIn y diferénciate en el mercado laboral”. Eadic-Engineering&Business School. 6 de mayo del 2021.
- ✓ Primera Sesión: “Ciclo de Habilidades Profesionales”. Eadic-Engineering&Business School. 14 de mayo 2021. España.
- ✓ Congreso de Coaching: “EMPOWERED – 2021”. Master Coach 180 Liderazgo con Propósito. Del 15 al 17 de mayo con la participación de 21 ponentes de 7 países.
- ✓ Conferencia: “Las Relaciones Comunitarias en Proyectos de Inversión”. Universidad Continental. 19 de noviembre de 2021.
- ✓ “IX Jornada CPIC de Ética y Lucha Anticorrupción”. Consejo Profesional de Ingeniería Civil. Jurisdicción Nacional – CABA. Argentina. 24 de noviembre de 2021.
- ✓ “Mejora tus Habilidades Comunicativas para Aprender a Trasladar todo tu Valor Añadido”. Escuela Abierta de Desarrollo de Ingeniería y Construcción. Masterclass de Profundización Técnica (EADIC). Engineering & Business School.
- ✓ Conferencia: ¿Cómo Emplear el Coaching Profesional en una Era de Nuevos Retos? Universidad Continental. 03 de febrero del 2022.
- ✓ Webinar: “La Oralidad en el Proceso Civil”. ALMA (Asociación Latinoamericana de Mujeres Abogadas)- Arbitraje – Conciliación Trujillo Marc Dispute Boards. 10 de febrero 2022. 24 horas académicas.
- ✓ “Curso Especializado en Habilidades Blandas en Ingeniería”. Corporación Latinoamericana de Entrenamiento (COLAE). Del 21 al 23 de marzo del 2022. 32 horas lectivas.
- ✓ Seminario: “Habilidades Gerenciales en la Gestión Pública. Liderazgo y Comunicación Asertiva en la Gestión Pública”. CEPEG.25 abril de 2022. 04 horas académicas.

R. Hidráulica y Drenaje

- ✓ Curso de Capacitación: “Hidráulica Fluvial y Drenaje en Obras Viales”. Ministerio de Transportes y Comunicaciones. Dirección General de Caminos y Ferrocarriles. Oficina de Apoyo Tecnológico. Del 05 al 07 de mayo del 2,003.

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ Masterclass: “Hidrología estadística, uso de datos para el diseño”. Escuela Abierta de Desarrollo de Ingeniería y Construcción. (eadic). Engineering & Business School. Madrid, España. 14 de septiembre del 2021. 18.00 H España.

S. Hospitales

- ✓ Curso: “Oficina Técnica en Edificaciones y Hospitales”. Quality Consulting Solutions. 07,16,18,21,23,25,28 de febrero 2022, 02 de marzo 2022. 16 horas.
- ✓ Programa: “Gestión de Proyectos de Salud” PMIHAC22. AC Consulting SAC-IDP Instituto de Dirección de Proyectos. Desde el 02 de marzo al 28 de marzo de 2022. 35 horas.
- ✓ Programa: “Diseño y Construcción de Infraestructura Hospitalaria”. AC Consulting SAC-IDP Instituto de Dirección de Proyectos. Desde el 23 de marzo al 25 de mayo de 2022.80 horas.

T. Ley de Contrataciones y Reglamento

- ✓ **Modificación al Reglamento de la Ley de Contrataciones y Adquisiciones del Estado.** Colegio de Ingenieros del Perú. 17 de Julio del 2,001.
- ✓ **Nueva Cultura de Transparencia en la Función Pública.** Contraloría General de la República.24 25 Julio 2,001.
- ✓ **Valorizaciones, Reajustes y Liquidación de Obras Públicas.** Facultad de Ingeniería Civil Universidad Nacional Federico Villarreal. 8,9 y 10 de agosto del 2,001.
- ✓ Programa de Capacitación: SEACE.” Mantener Oportunidad de Negocio con el Estado”. Escuela de Gerencia Continental – Consucode.24. octubre 2006.
- ✓ Capacitación: “Auditoría de Obras Públicas”. FONCODES.4 de noviembre del 2006.
- ✓ “Taller de Actualización en Contrataciones del Estado”. Universidad Católica. Sedes Sapientiae – Organismo Supervisor de las Contrataciones del Estado (OSCE). 04 de Julio del 2009.
- ✓ Seminario Taller: “OPU – Obras Públicas”. UTRIVUIM – OSCE. Del 15 de abril al 19 de mayo del 2011, 25 horas lectivas
- ✓ Seminario: “Temas Esenciales de las Contrataciones Estatales”. UTRIVUIM. 23 de agosto del 2011, 5 horas lectivas.
- ✓ Seminario: “Lo que no dice la Ley de Contrataciones”. UTRIVUIM. 8 de noviembre 2011. 4 horas lectivas.
- ✓ Curso Especializado: Ley de Contrataciones Aplicado a Obras Públicas y sus Modificaciones 2012. 05 y 06 de octubre 2012. ICG.
- ✓ II Curso Internacional “Análisis de la Nueva Ley y Reglamento de Contrataciones del Estado – Una Visión Comparada”. CEFIC - Universidad de Castilla- La Mancha, España.
- ✓ Jornada de Actualización Profesional: Nueva Ley de Contrataciones y Adquisiciones del Estado y su Reglamento de la Ley N°.30225. Miano Asesores & Consultores-CAPECO. Del 01 al 06 febrero 2016. 30 horas lectivas.

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ *Curso Taller Especializado “Contrataciones con el Estado. Ley 30225 y su Reglamento D.S. N°.350-2015-EF”. Del 11 marzo al 23 de abril del 2016. 24 horas académicas. Instituto Latinoamericano de Entrenamiento- Corporación Latinoamericana de Entrenamiento.*
- ✓ *Mesa Redonda: “Modificaciones al Reglamento de Contrataciones del Estado” (Obras y Consultoría de Obras) .03 horas lectivas. 20 de Julio del 2016. Colegio de Ingenieros del Perú- Consejo departamental de Lima – Capitulo de Ingeniería Civil.*
- ✓ *Curso de Actualización Profesional: “Liquidaciones de Contrato de Obra”. 06 horas lectivas. 09 y 11 de agosto del 2016.Colegio de Ingenieros del Perú- Consejo departamental de Lima – Capitulo de Ingeniería Civil.*
- ✓ *Conferencia: “Interpretación sobre el DS 016-2016-TR y sus Implicancias Laborales”. Colegio de Ingenieros del Perú. 17 de abril de 2017. 02 horas lectivas.*
- ✓ *Participación: “Conversatorio sobre los Principales Cambios Normativos Adecuados al Decreto Legislativo N°.1221 y su Reglamento”. Colegio de Ingenieros del Perú. 03, 04 y 05 de mayo de 2017.12 horas lectivas.*
- ✓ *Curso de Actualización Profesional: “Valorización Reajustes y Liquidación de Obras Publicas”. Miano. Ingenieros & Arquitectos. 04 al 29 setiembre 2017. 120 horas lectivas.*
- ✓ *Curso de Especialización: “Gestión de Presupuestos Adicionales y Ampliaciones de Plazo en Obras Publicas”. 14.10.2017. 06 horas lectivas. Colegio de Ingenieros del Perú.*
- ✓ *Conferencia: “Nuevo Reglamento de Contrataciones del Estado y su Impacto en el Sector Construcción”.29.01.2019.04 horas lectivas. Colegio de Ingenieros del Perú.*
- ✓ *Curso: “Residencia y Supervisión de Obras Publicas en el Marco de la Ley de Contrataciones”. 16.02.2019. Colegio de Economistas de Junín y CIACEP. 05 horas lectivas.*

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ Conferencia: “Manejo Optimo del Cuaderno de Obra”. Colegio de Ingenieros del Perú.
26 de junio del 2019. 04 horas lectivas.
- ✓ “Curso Especializado en el Nuevo TUO de la Ley del Procedimiento Administrativo General”. CEPEG – Facultad de Ciencias Económicas UNMSM. Del 08 de julio al 05 de agosto del 2019. 50 horas académicas.
- ✓ “Curso Practico en Elaboración de Expedientes Para Las Contrataciones del Estado”. CEPEG – Facultad de Ciencias Económicas UNMSM. Del 16 de julio al 06 de agosto del 2019. 40 horas académicas.
- ✓ “Curso Practico en Opiniones, Pronunciamientos y Resoluciones del Tribunal de Contrataciones del Estado”. CEPEG – Facultad de Ciencias Económicas UNMSM. Del 15 de julio al 12 de agosto del 2019. 50 horas académicas.
- ✓ Curso Virtual de Actualización Profesional: “Valorización y Liquidación de Obras Publicas”. Colegio de Economistas del Perú – CIACEP. Del 17 al 24 de agosto del 2019. 60 horas lectivas.
- ✓ Conferencia: “Errores en Bases de Licitación Pública para Ejecución de Obras”. Colegio de Ingenieros del Perú. 26 de agosto del 2019. 04 horas lectivas.
- ✓ Conferencia: “Penalidades Desproporcionadas en Contratos de Obras Publicas”. Colegio de Ingenieros del Perú. 03 setiembre del 2019. 04 horas lectivas.
- ✓ Curso Virtual: “Administración de Contratos de Obras Publicas” CIP Consejo Departamental Pasco – CIACEP. Del 25 al 30 de marzo 2020. 40 horas lectivas.

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ *Curso Virtual: “Ampliaciones de Plazo y Mayores Costos en Obras Publicas” CIP Consejo Departamental. Huánuco – CIACEP. Del 28 de mayo al 05 de junio de 2020. 60 horas lectivas.*
- ✓ *Curso Virtual: “Supervisión de Obras Publicas” CIP. Consejo Departamental Huánuco – CIACEP. Del 11 al 19 de junio 2020. 60 horas lectivas.*
- ✓ *“Seminario Especializado en Ampliación de Plazos y Protocolos de Reinicio de Obras Publicas”. CEPEG. Día 08 mayo 2020. 04 horas académicas.*
- ✓ *“Seminario Especializado en Principales Modificaciones al Derecho Laboral a Raíz del Estado de Emergencia”. CECAJU. Día 16 de mayo 2020. 03 horas académicas.*
- ✓ *Curso Actualización Profesional en: “Ampliaciones de Plazo y Mayores Costos en Obras Publicas”. Colegio de Ingenieros del Perú-Consejo Departamental de Huánuco. Del 28 de mayo al 05 de junio del 2020. 60 horas lectivas.*
- ✓ *Curso Virtual: “R.M. 377-2020-MINSA Plan para la Vigilancia, Prevención y Control del COVID – 19: Nuevas Disposiciones y Obligaciones”. CAPINSE. 24 y 25 de junio 2020. 8 horas académicas.*
- ✓ *Seminario: “Contratos Gobierno a Gobierno y la Ejecución de Infraestructura Publica con Modelos de Contratos Internacionales”. MAYO ed. Educación Ejecutiva. 6 horas efectivas. 24 y 25 de setiembre del 2020. 06 horas efectivas.*
- ✓ *Conferencia: “El Acto Administrativo: Principios y Elementos”. Universidad Continental. 01 de octubre de 2020.*

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ Conferencia Virtual: “Consultoría en Ingeniería en Iberoamérica”- “Consultoría en Ingeniería en el Perú”. Colegio de Ingenieros del Perú – Consejo Departamental de Lima. 26 de noviembre 2020. 04 horas lectivas.
- ✓ Seminario Online: “Normativa y Herramientas Contractuales de Aplicación en Emergencia – COVID 19”. Mayoed. Educación Ejecutiva. Diciembre 2020. 06 horas académicas.
- ✓ Certificate Of Attendance: “The New Normal for Global Construction”. 21 February 2021. AACE International. AACE. United Arab Emirates Section. 1.5 horas.
- ✓ Conferencia Virtual: “Penalizaciones en Contratos de Obras Públicas: Casuística”. Colegio de Ingenieros del Perú - Consejo Departamental de Lima. 04 de marzo 2021.
- ✓ Mesa Redonda Virtual: “Un año de la emergencia sanitaria y su efecto en las obras públicas: Diagnostico y Lecciones Aprendidas”. Colegio de Ingenieros del Perú - Consejo Departamental de Lima. 18 de marzo 2021.
- ✓ Seminario Online: “Resolución del Contrato de Obra Pública – Normativa, Efectos y Consecuencias”. Mayo Ed. marzo 2021. 8 horas académicas.
- ✓ Conferencia Virtual: “Adicionales y Mayores Metrados”. Colegio de Ingenieros del Perú – Consejo Departamental de Lima. 29 abril del 2021. 03 horas lectivas.
- ✓ Seminario: “Normativa y Herramientas Contractuales de Aplicación en Emergencia – COVID 19”. Mayo Ed. Educación Ejecutiva. Mayo 2021. 6 horas académicas.

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ *Curso Profesional: “Ley 30225, Contrataciones con el Estado y su Reglamento con incidencias en Obras Publicas”. Colegio de Ingenieros del Perú – Consejo Departamental del Callao. Del 12/04/2021 hasta el 02/06/2021. 60 horas lectivas.*
- ✓ *Conferencia Virtual: “Ampliación de Plazo en Obras Publicas – Casuísticas”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima. 12 de mayo 2021. 03 horas lectivas.*
- ✓ *Seminario: “Normativa y Herramientas Contractuales de Aplicación en Emergencia – COVID 19”. Mayo Ed Educación Ejecutiva. Mayo 2021. 06 horas académicas.*
- ✓ *Conferencia Virtual: “Responsabilidad Civil y Penal del Ingeniero en Obras Publicas “. Colegio de Ingenieros del Perú - Consejo Departamental de Lima. 20 de mayo 2021. 03 horas lectivas.*
- ✓ *Conferencia Virtual: “Ampliación de Plazo en Obras Publicas-Casuísticas”. Colegio de Ingenieros del Perú - Consejo Departamental de Lima. 31 de mayo 2021. 03 horas lectivas.*
- ✓ *Conferencia: “Debate de Políticas Publicas “Proyecto de la Nueva Ley de Contrataciones del Estado”. Universidad Continental. 15 junio de 2021.*
- ✓ *Conferencia: “Potestad Sancionadora de la Contraloría General de la Republica en Casos de Responsabilidad Administrativa Funcional”. Universidad Continental. 17 de noviembre de 2021.*
- ✓ **“Especialista en Gestión de las Contrataciones de Obras Publicas”. Universidad Continental. Del 25 noviembre de 2021 al 07 abril 2022. 128 horas lectivas.**

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociacion Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliacion del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administracion de Junta de Resolucion de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundacion de la Junta de Resolucion de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ Conferencia Virtual: “Casuística Sobre Fecha Legal de inicio de Obra Pública”. Colegio de Ingenieros del Perú - Consejo Departamental de Lima. 24 de noviembre 2021. 03 horas lectivas.
- ✓ Curso Especializado: “Contrataciones Menores o Iguales a 8 UIT”. Colegio de Licenciados en Administración CLAD-Lima- Instituto Federal de Educacao Ciencia e Tecnología Rio de Janeiro. Del 27 octubre al 27 noviembre de 2021.50 horas académicas.
- ✓ Capacitación Virtual: “Prestaciones Adicionales de Obra y Mayores Metrados”. Centro de Capacitación y Asesoría Técnica en Construcción E.I.R.L. (CECATECO). 10,13 y 15 de diciembre 2021. 20 horas lectivas.
- ✓ Curso Actualizacion Profesional: “Valorizacion y Metrados de Obra “. Colegio de Ingenieros del Peru-Consejo Departamental de Pasco-Centro Integral en Asesoria, Capacitacion y Entrenamiento Profesional S.A.C. Del 05 al 13 de enero de 2022. 60 horas.
- ✓ Curso de Actualizacion Profesional: “Ejecucion de Obras Publicas según La Ley de Contrataciones del Estado y su Reglamento”. Colegio de Ingenieros del Peru- Consejo Departamental de Pasco-Centro Integral en Asesoria, Capacitacion y Entrenamiento Profesional S.A.C. Del 12 al 20 de enero del 2022. 60 horas lectivas.
- ✓ Curso Actualización Profesional: “Ampliaciones de Plazo y Prestaciones Adicionales en Obras”. Centro Integral en Asesoría, Capacitación y Entrenamiento Profesional (CIACEP). Del 18 al 23 de marzo del 2022.40 horas lectivas.

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ *Curso Especializado: “Elaboración de Expedientes Técnico de Obras”. 17 al 19 de mayo del 2022. 24 horas lectivas. Corporación Latinoamericana de Entrenamiento (COLAE).*
- ✓ *Conferencia presencial virtual: “Mesa Redonda Ley de Contrataciones y sus efectos a 25 años de su recreación”. Consejo Departamental de Lima-Colegio de Ingenieros del Peru. 21 de setiembre del 2022. 02 horas lectivas.*
- ✓ *Capacitación Virtual: “Liquidación de Obras en el Marco del D.S. N°. 234-2022-EF”.CECATECO (Centro de Capacitación y Asesoría Técnica en Construcción E.I.R.L).23,24 u 25 de enero del 2023. 24 horas lectivas.*
- ✓ *Mesa Redonda: “Comentarios sobre el proyecto a la propuesta de modificación de la ley de contrataciones del estado referente a las JRD y ejecución contractual”. Mayoed Educacion Ejecutiva. 31 de enero de 2023. 03 horas académicas.*
- ✓ *“Curso – Resolución y Nulidad de Contrato”.CAEM Escuela de Contrataciones. Del 15 al 20 de marzo de 2023. 50 horas lectivas.*

U. Mecanismos de Resolución Controversias

- ✓ *Mesa Redonda: Junta de Resolución de Disputas. Colegio de Ingenieros del Perú. 04 Julio del 2016.*
- ✓ *Curso: “Junta de Resolución de Disputas”. 12 horas académicas. 07 al 09 de agosto de 2017. Colegio de Ingenieros del Perú.*
- ✓ *Mesa Redonda: “Avances en la Implementación de Juntas de Resolución de Disputas en Obras Publicas”*
- ✓ *Conferencia: “Junta de Resolución de Disputas en Obras Publicas”. 19.02.2019. 04 horas lectivas. Colegio de Ingenieros del Perú.*

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ *“I Charla Bimestral del AACE Section Perú: Manejo de Controversias en la Contratación Pública”.* AACE Perú Section. 07 de febrero del 2019. 02 horas.
- ✓ *“Curso Especializado en Solución de Controversias en las Contrataciones del Estado”.* Universidad Nacional del Callao – CEPEG (Centro de Estudios Gubernamentales). Del 13 al 27 de agosto de 2019. 40 horas académicas.
- ✓ *Foro: “Primera Experiencia de Aplicación de Juntas de Resolución de Disputas en el Marco de la ley 30225”.* Colegio de Ingenieros del Perú. 28 agosto 2019.04 horas lectivas.
- ✓ *Conferencia: “Casuísticas sobre Resolución de Controversias en Obras Publicas”.* Colegio de Ingenieros del Perú. 26 de setiembre del 2019. 04 horas lectivas.
- ✓ *Curso Especializado: “Solución de Controversias en las Contrataciones del Estado”.* Centro de Altos Estudios en Ciencias Tecnológicas y Seguridad de la Información” (CIETSI). Del 12 al 25 de septiembre del 2020. 55 horas académicas.
- ✓ *Seminario Online: “Contratos y Entorno Colaborativos en Latinoamérica - Dinámicas y Aspectos Contractuales”.* Mayo Ed. Educación Ejecutiva. Noviembre 2020. 24 horas académicas.
- ✓ *Seminario Online: “Gestión y Valoración de Daños en Disputas de Construcción 2020”.* Mayo Ed. Educación Ejecutiva. Diciembre 2020. 06 horas académicas.
- ✓ *Seminario Online: “Conceptos Básicos de Ingeniería Aplicables a la Gestión de Controversias”.* Mayo Ed. Educación Ejecutiva. Diciembre 2020. 08 horas académicas.

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ Conferencia Virtual: “Controversias Innecesarias en Contratos de Obras”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima. 04 de febrero del 2021. 03 horas lectivas.
- ✓ Seminario Online: “Aspectos Legales en Controversias de Construcción”. Mayo Ed. Educación Ejecutiva. Febrero 2021. 08 horas académicas.
- ✓ Certificado de Asistencia: “The New Normal for Global Construction”. AACE International – AACE United Arab Emirates Section. 21 Febrero 2021.
- ✓ Conferencia Virtual: “Casuística en Junta de Resolución de Disputas”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima. 25 febrero 2021. 03 horas lectivas.
- ✓ Seminario Online: “Gestión de la Junta de Resolución de Disputas”. Mayo Ed. Educación Ejecutiva. Marzo 2021. 12 horas académicas.
- ✓ Conferencia Virtual: “Casuística en Junta de Resolución de Disputas de Obras Públicas”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima. 15 abril 2021. 03 horas lectivas.
- ✓ Seminario: “Normativa y Herramientas Contractuales de Aplicación en Emergencia – COVID 19”. Mayo Ed Educación Ejecutiva. 06 horas académicas. Mayo 2021.
- ✓ Conferencia Virtual: “Eficacia de la Primera Junta de Resolución de Disputas en Obra Pública. Caso: Irrigación Amojao”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima. 06 de mayo del 2021. 03 horas lectivas.
- ✓ Seminario: “Gestión y Valoración de Daños en Disputas en Construcción – Construction Claims Management”. Mayo Ed Educación Ejecutiva. 8 horas académicas. Julio 2021.

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ Conferencia Virtual: “Acción Preventiva de Junta de Resolución de Disputas: Lecciones Aprendidas”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima. 21 de octubre del 2021. 03 horas lectivas.
- ✓ Conferencia: “Junta de Resolución de Disputas”. A 6 años de su Incorporación como Mecanismo de Solución de Controversias en Contratos de Obras. Universidad Continental. 22 de octubre de 2021.
- ✓ Conferencia Virtual: “Casuística en Junta de Resolución de Disputas. Casos Reales: Ampliación de Plazo, Necesidad de Prestación Adicional”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima. 01 de noviembre del 2021. 03 horas lectivas
- ✓ Masterclass: “Transformación de Departamento de Proyectos Tecnológicos a Oficina de Proyectos (PMO) en sector minería”. Escuela Abierta de Desarrollo de Ingeniería y Construcción (EADIC). Engineering & Business School. 02 de diciembre de 2021.
- ✓ Masterclass: “¿Por qué los proyectos se retrasan? Gestión de la Línea Base”. Escuela Abierta de Desarrollo de Ingeniería y Construcción (EADIC). Engineering & Business School. 03 de diciembre de 2021.
- ✓ Conferencia Virtual: “Casuística en Junta de Resolución de Disputas Casos Reales”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima. 15 de diciembre del 2021. 03 horas lectivas.
- ✓ Webinar: “Junta de Resolución de Disputa, Aspectos Claves”. Asociación Latinoamericana de Mujeres Abogados – Arbitraje e Conciliación Trujillo Marc Dispute Boards. 25 de enero 2022. 24 horas académicas.

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ *Webinar Informativo: “Forensic Schedule Analysis (FSA) – Gestión de Resolución de Controversias”.* Mayo ed Educación Ejecutiva. 09 de febrero de 2022. 02 horas académicas.
- ✓ ***Programa de Especialización en Arbitraje y Junta de Resolución de Disputas. “Especialista en Junta de Resolución de Disputas”.*** Universidad Continental. Desde el 26 de noviembre del 2021 al 04 de febrero de 2022. 80 horas lectivas.
- ✓ *Webinar Informativo: “Disputes Boards en Latinoamérica”.* Mayo Ed Educación Ejecutiva. 22 de febrero de 2022. 02 horas académicas.
- ✓ *Curso: “Dispute Boards en Latinoamérica”* Mayoed. Educación Ejecutiva. 16,18 y 23 de marzo 2022. 12 horas académicas.
- ✓ *Webinar Informativo: “Fundamentos de derecho contractual aplicados a proyectos de construcción”.* Mayoed Educación Ejecutiva. 28 de abril de 2022. 02 horas académicas.
- ✓ *Curso: “Análisis Forense de Cronogramas con Primavera P6”.*PMO Solutions. 01,03,08,17,22,24,31 de agosto, 05 y 08 de septiembre de 2022.
- ✓ ***Curso Especializado: “Solución de Controversias en las Contrataciones del Estado”.*** Colegio de Ingenieros del Peru.Consejo Departamental Piura.-CIETSI Formación de Calidad Global. Del 19 de diciembre de 2022 al 08 de enero de 2023. 50 horas académicas.
- ✓ *Webinar Informativo: “JRDs Y DABs en la Ejecución Contractual”.* Mayoed. Educación Ejecutiva. 15 de febrero de 2023. 02 horas académicas.

V. Otros

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ Seminario Internacional: Regulación y Proceso Político en el Nuevo Orden Global”. Pontificia Universidad Católica del Perú. 20 y 21 de noviembre 2006.
- ✓ Curso: “Impuesto a la Renta de Personas Naturales”. Colegio de Ingenieros del Perú. 04 noviembre 2017 4 horas lectivas.
- ✓ “Pensando Más Allá de la Publicación: El Impacto Social de la Investigación”. 18 abril 2018. Colegio de Ingenieros del Perú.
- ✓ Cursos del Primer Seminario Docente CIP – UPN. Universidad Privada del Norte. Febrero 2020. 10 horas pedagógicas.

W. Pavimentos - Vialidad

- ✓ Actualización en Metodologías para el Diseño y Construcción de Pavimentos de Concreto. Ministerio de Transportes y Comunicaciones. Dirección General de Caminos y Ferrocarriles. Oficina de apoyo Tecnológico. 27, 28 y 29 enero 2,003.
- ✓ Especialización en Nuevas Tecnologías de Pinturas y Materiales Reflectivos para Obras Viales. Ministerio de Transportes y Comunicaciones. Dirección General de Caminos y Ferrocarriles. Oficina de apoyo Tecnológico. 18 al 20 de febrero del 2,003.
- ✓ “Primer Seminario Internacional de Pinturas y Materiales Reflectivos para Señalización de Obras Viales”. Ministerio de Transportes y Comunicaciones – Pro Vías Nacional. Del 25 al 27 de mayo del 2005.
- ✓ Tecnología de Asfaltos para Pavimentación. ICG. Noviembre 2005.
- ✓ III Seminario Internacional en Equipos de Última Generación Empleados en la Construcción, Rehabilitación y Mantenimiento de Carreteras y Puentes en el Perú”. Ministerio de Transporte y Comunicaciones. Proyecto Especial de Infraestructura de Transporte Nacional. Desde el 25 al 28 de abril del 2006.
- ✓ Conferencia: “Pavimentos de Concreto en los Estados Unidos. Estado del Arte: Diseño y Construcción” ...ASOCEM. 28 de octubre 2006.
- ✓ Conferencia Especializada para Obras Viales. Ministerio de Transportes y Comunicaciones. Proyecto Especial de Infraestructura de Transporte Nacional. Del 21 al 23 de febrero 2007.
- ✓ III Seminario Nacional de Tecnologías Aplicadas para Obras Viales. Ministerio de Transportes y Comunicaciones- Provias Nacional. Del 9 al 11 de mayo 2007.
- ✓ Conferencia Especializada: Pavimentos de Concreto. UNICON. 14 de agosto del 2008.
- ✓ Conferencias: “Diseño Equivalentes de Pavimentos Rígidos y Flexibles en los Procesos de Licitación”. ASOCEM. 16 y 17 de marzo 2009.
- ✓ Conferencia: “Diseño de Pavimentos Optimizado”. Consejo Departamental de Lima. Colegio de Ingenieros del Perú. 26 mayo del 2009.
- ✓ Evento: “Construyendo los Caminos del Futuro empleando Materiales Naturales”. 21 de abril del 2010. ASPAPERU (Asociación Peruana de Ingeniería de Pavimentos).
- ✓ Seminario de Gestión de Infraestructura Vial. Ministerio de Transportes y Comunicaciones. 07 de octubre 2010.

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ Conferencia Magistral: “Estado del Arte de los Pavimentos de Concreto en América”. ASOCEM. 27 de octubre 2010.
- ✓ Conferencia: “Aplicación en el Perú de las Mezclas Asfálticas Sustentables”. Colegio de Ingenieros del Perú. 29 de marzo del 2011.
- ✓ Conferencia Magistral: “Los Pavimentos Asfálticos y el Uso de Nuevas Tecnologías en el Perú”. Capítulo de Ingeniería Civil – Consejo Departamental de Lima. Colegio de Ingenieros del Perú. 08 febrero 2012.
- ✓ XI Congreso Internacional Obras de Infraestructura Vial. Instituto de la Construcción y Gerencia (ICG). 14 y 15 de Setiembre del 2012.
 - Curso Especializado: “Control de Calidad y Ensayos de Materiales para Obras Viales”. 05 horas lectivas. 14 de Setiembre del 2012.
 - Curso Especializado: “Tecnologías en Seguridad Vial”. 05 horas lectivas. 15 de Setiembre del 2012.
 - Curso Especializado: “Prácticas, Equipamiento y Especificaciones para Mantenimiento y Rehabilitación Vial”. 05 horas lectivas. 15 de Setiembre del 2012.
- ✓ Curso Taller: “Gestión Municipal de Pavimentos”. Consejo Departamental de Lima. Colegio de Ingenieros del Perú. Capítulo de Ingeniería Civil. Del 07 de mayo al 16 de mayo 2013.
- ✓ Asistencia al Cuarto Congreso Regional Latinoamericano IRF. International Road Federation. Del 08 al 10 Setiembre 2014.
- ✓ Curso Taller: Fabricación y Control de Calidad y Colocación del Concreto en Obra. Buenas Prácticas en el Procedimiento Constructivo en Obra. Construcción de Pavimento Rígido. 20 de mayo 2015.ASOCEM.
- ✓ Conferencia: “Competitividad de la Infraestructura Vial”. 13 mayo 2016. Colegio de Ingenieros del Perú.
- ✓ Conferencia: “Lineamientos Básicos para el Planeamiento de la Infraestructura Vial Urbana”. 17 mayo 2016. Colegio de Ingenieros del Perú.
- ✓ Conferencia: Asfaltos Espumados. Colegio de Ingenieros del Perú. Colegio de Ingenieros del Perú. 31 de mayo del 2016. 03 horas lectivas.
- ✓ Conferencia: “Dimensionamiento de Losas en Pavimentos de Concreto en Zonas Alto Andinas del Perú”. 03 horas lectivas. 15 setiembre del 2016. Colegio de Ingenieros del Perú- Consejo departamental de Lima – Capítulo de Ingeniería Civil.
- ✓ Curso de Capacitación: “Residencia y Supervisión de Pavimentos”. Instituto Latinoamericano de Entrenamiento. 06 de mayo 2018. 12 horas lectivas.
- ✓ Webinar: “Accelerated Paving in High Traffic Corridors” (“Pavimentación Acelerada en Corredores de Alto Tráfico”). IRF (International Roads Federation). 07 de octubre de 2020.

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ Webinar: “To Pave or not to Pave a Road: Answering a Long – Standing Development Conundrum” (“Pavimentar o No Pavimentar una Carretera: Respuesta a un Enigma de Desarrollo de Larga Data”). IRF (International Roads Federation). 30 de junio de 2021.
- ✓ Conferencia Virtual: “Superficies Asfálticas Delgadas en Carreteras”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima. 28 de setiembre del 2021. 03 horas lectivas.
- ✓ Masterclass: “Fallas por fatigas en concretos asfálticos. Método AASHTO 93 vs. Modelos Analíticos”. Escuela Abierta de Desarrollo de Ingeniería y Construcción. (eadic). Engineering & Business School. Madrid, España. 21 de octubre del 2021. 18.30 H España.
- ✓ Conferencia Virtual: “Pavimentos Rígidos”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima. 25 de noviembre del 2021. 03 horas lectivas.
- ✓ Octava Edición “EXPOCONVIAL PERU”. IDECVIAL. Del 29 de junio al 01 de julio del 2022. 40 horas académicas.

X. Peritaje, Tasaciones y Saneamiento Físico Legal

- ✓ Curso Taller: “Dictámenes Periciales en Procesos Arbitrales de Obras”. Colegio de Ingenieros del Perú. Del 16 al 18 de mayo, 12 horas lectivas.
- ✓ Taller Pericial: “La Labor del Ingeniero Perito: Pautas, Normas y Recomendaciones para el Trabajo Pericial”. 24 y 31 de octubre del 2009, 16 horas lectivas. Colegio de Ingenieros del Perú- Consejo Departamental de Lima – Centro de Peritaje CD-Lima.
- ✓ Curso: “Peritaciones y Tasaciones”. Colegio de Ingenieros del Perú. 11, 12 y 13 de abril de 2011.
- ✓ Curso: “Redacción de Dictámenes Periciales”. Colegio de Ingenieros del Perú – Centro de Peritaje CD-Lima. 11 y 12 octubre de 2011. 8 horas lectivas.
- ✓ Curso de Actualización Pericial. 4 de noviembre del 2012. De 08 a 18 horas. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima.
- ✓ “Retos y Desafíos del Perito Tasador en el Perú”. Cuerpo Técnico de Tasaciones del Perú. 04 de abril del 2018.

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ *Ciclo de Conferencias por el XX Aniversario del Centro de Peritaje del Consejo Departamental de Lima del Colegio de Ingenieros del Perú. Del 23 al 27 de abril del 2018. Colegio de Ingenieros del Perú.*
- ✓ *Conversatorio Ingenieros Supervisores del Centro de Peritaje. Centro de Peritaje del CD Lima – CIP mayo 2018.*
- ✓ *Seminario: Saneamiento Físico Legal de Predios Urbanos, Rurales y Estatales. IDEJE- Universidad Nacional de San Marcos. 22 de marzo del 2019. 12 horas académicas.*
- ✓ *Conferencia: “Regularización de Edificaciones Urbanas (Leyes 27157 – 30830)”. Colegio de Ingenieros del Perú. 17 de julio del 2019. 04 horas lectivas.*
- ✓ *Foro: “Saneamiento Físico Legal de Predios Rustico”. Colegio de Ingenieros del Perú. 19 de julio de 2019. 03 horas lectivas.*
- ✓ *Curso de Especialización: “Peritaciones y Tasaciones en el Ámbito Judicial”. ASEMCA (Asesoría Empresarial de Capacitación Profesional). Del 19 al 23 de diciembre del 2020. 60 horas lectivas.*
- ✓ *Seminario On Line: “Peritajes Técnicos en Contratos de Infraestructura”. Mayo Ed. Educación Ejecutiva. 12 horas académicas. Diciembre 2020.*
- ✓ *Curso de Especialización: “Tasación de Predios Rústicos, Predios Eriazos y Otros Bienes Agropecuarios”, realizado desde el 12 al 18 de enero del 2021, con una duración de 60 horas lectivas. ASEMCA (Asesoría Empresarial de Capacitación Profesional).*
- ✓ *“Taller N°.1: Muros Anclados – Procedimiento de Elaboración de Pericias”. Centro de Peritaje Colegio de Ingenieros del Perú. 11 de marzo 2021.*
- ✓ *Seminario Especializado: “Distintos Tipos de Pericias en Contratos de Ingeniería y Construcción. Importancia Dentro de los Procesos Arbitrales”. Mayo Ed. Educación Ejecutiva. 10 y 12 mayo 2021. 06 horas.*
- ✓ *Curso Profesional Técnico: “Peritajes y Evaluaciones Técnicas en Obras Viales”. Eventos Perú – Infraestructura Vial. 25,26 junio 2021,3,8 y 10 julio 2021. 30 horas.*
- ✓ *Seminario Online: “Peritajes Técnicos en Contratos de Infraestructura”. Mayo Ed. Educación Ejecutiva. Setiembre 2021. 16 horas académicas.*
- ✓ *Curso Virtual: “Inscripciones en el Registro de Predios de la SUNARP Casuística y Jurisprudencia”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima. 04,06,08 de octubre. 09 horas lectivas.*
- ✓ *Charla Virtual: “Alcances Sobre el Derecho de Propiedad y el Derecho de Posesión en el Perú”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima. 31 de marzo del 2022. 02 horas lectivas.*
- ✓ *“Semana de la Ingeniería Pericial 2022”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima. Del 04 al 08 de abril del 2022. 16 horas lectivas.*
- ✓ *Curso Virtual: “Peritaciones para peritos judiciales y no judiciales”. Consejo Departamental de Lima. Colegio de Ingenieros del Peru. 17,18,19 y 28 de octubre de 2022. 18 horas lectivas.*

Y. Portuarias

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ Conferencia: “Pavimentos Portuarios”. 13 de abril del 2016. 03 horas lectivas. Colegio de Ingenieros del Perú.
- ✓ III Ciclo de “Seminarios Pesqueros Artesanales y Acuícolas”. 18 horas académicas. Desde el 08 de Julio al 09 de Setiembre del 2016. Ministerio de la Producción – FONDEPES.
- ✓ Conferencia: “Criterios para Diseño de Puertos”. Colegio de Ingenieros del Perú. 21.02.2019. 04 horas lectivas.

Z. Proyectos de Inversión INVIERTE.PE

- ✓ Programa de Especialización (Diplomado): “Sistema Nacional de Programación Multianual y Gestión de Inversiones”. Centro de Altos Estudios en Ciencias Tecnológicas y Seguridad de la Información SAC-CIETSI- Colegio de Licenciados en Administración Región Lambayeque. Del 28 de junio al 16 octubre 2021. 385 horas académicas (lectivas) equivalentes a 24 créditos.

AA. Gerencia de Proyectos de Construcción e Ingeniería

- ✓ “Diplomado en Gerencia de Construcción”. Universidad ESAN – Colegio de Ingenieros del Perú. Octubre 2010.
- ✓ Seminario Online: “Administración de Contratos Enfocado en la Gestión de Obtención de Áreas Destinados a Proyectos de Inversión Pública”. Mayo ed. Setiembre del 2021. 12 horas académicas.
- ✓ Masterclass: “Construyendo una gestión de proyectos de clase mundial”. Escuela Abierta de Desarrollo de Ingeniería y Construcción (eadic).Engineering & Business School. Madrid, España. 29 de noviembre del 2021. 18.00 H España.
- ✓ Curso de Actualización Profesional: “Gerencia de Proyectos Bajo el Enfoque PMI (PMBOK-Septima Edición). Colegio de Ingenieros del Peru-Consejo Departamental Pasco-Centro Integral en Asesoría, Capacitación y Entrenamiento Profesional S.A.C. (CIACEP). Del 07 al 15 de febrero de 2022. 60 horas lectivas.
- ✓ Programa: “Gestión de Proyectos” GESPMI22. AC Consulting SAC-IDP Instituto de Dirección de Proyectos.Desde el 02 de marzo al 28 de marzo de 2022. 35 horas.
- ✓ Webinar: “Gestión de contratos en proyectos de ingeniería y construcción”. Mayoed Educación Ejecutiva. 30 de marzo de 2022. 02 horas académicas.
- ✓ “Gestión de Proyectos con el Enfoque PMI. Basada en la Guía del PMBOK 7ma Ed.”. Quality Consulting Solutions. 04 de abril hasta el 28 de abril 2022. 16 horas.
- ✓ Curso de Actualización Profesional: “Planificación y Control de Proyectos con LEAN CONSTRUCTION”. Colegio de Ingenieros del Peru-Consejo

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

Departamental Pasco-Centro Integral en Asesoría, Capacitación y Entrenamiento Profesional S.A.C. (CIACEP). Del 17 al 26 de mayo de 2022. 60 horas lectivas.

- ✓ *Curso: “Gestión de la PMO (Project Management Office) VMO (Value Management Office). Quality Consulting Solutions.09,23,25 de mayo, 06,08,13,15 de junio, 11,13 de julio de 2022. 18 horas.*
- ✓ *Curso de Actualización Profesional: “Administración y Ejecución de Contratos de Obras Viales”. Colegio de Ingenieros del Perú-Consejo Departamental Pasco-Centro Integral en Asesoría, Capacitación y Entrenamiento Profesional S.A.C. (CIACEP). Del 28 de junio al 08 de julio de 2022. 60 horas lectivas.*

BB. Puentes

- ✓ *Diseño y Construcción de Cimentaciones Profundas para Puentes. Ministerio de Transportes y Comunicaciones. Dirección General de Caminos y Ferrocarriles. Oficina de apoyo Tecnológico.24, 25 y 26 marzo 2,003.*
- ✓ *Teoría y Aplicación de la Guía para Diseño Sísmico de Puentes LRFD – AASHTO 2009. 04, 06,08 enero 2011. Colegio de Ingenieros del Perú.*
- ✓ *Foro: “Problemática Actual de Puentes en el Perú”. Colegio de Ingenieros del Perú.03 horas lectivas. 19 agosto 2014.*
- ✓ *Conferencia:” Vulnerabilidad y Colapso de Puentes Durante el último evento natural denominado Niño Costero 2017”. 03 horas lectivas. 12.09.17. Colegio de Ingenieros del Perú.*

CC. Redacción de Informes Técnicos

- ✓ *Seminario On Line. “Elaboración Profesional de Informes Técnicos”. AMB. Capacitación Corporativa. 7 y 9 julio 2021.06 horas lectivas.*
- ✓ *Taller Online: “Análisis Causa Raíz para Solución de Problemas”. AMB. Capacitación Corporativa. 10 diciembre del 2021.06 horas lectivas.*

DD. Seguridad en Obras Viales

- ✓ *Barreras de Seguridad Norma EN 1317. Ministerio de Transportes y Comunicaciones-Consortio Hispano S.A.C. Duero. Julio 2007.*
- ✓ *“Soluciones para Control de Calidad de Pinturas, Recubrimientos, Construcción, Señalización y Seguridad Vial”.01 de diciembre del 2009. Neurtek Instruments – Epivial.*

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ Conferencia: “Seguridad Vial en la Infraestructura”. Colegio de Ingenieros del Perú. 15 de marzo 2011.
- ✓ Capacitación Técnica Descriptiva de Seguridad Vial en Transporte y Tránsito Terrestre. 11 y 12 diciembre 2014.Ministerio de Transportes y Comunicaciones – CPS Ingenieros.
- ✓ I Congreso Internacional de Seguridad Vial. 22 y 23 octubre del 2015. Ministerio de Transportes y Comunicaciones – Banco de Desarrollo de América Latina.
- ✓ Conferencia Magistral: “Seguridad Vial” 04 mayo 2018. Instituto Panamericano de Seguridad Vial – Colegio de Ingenieros del Perú. 04 mayo 2018.
- ✓ Seminario: “Tecnologías Orientadas a la Mejora de los Niveles de Servicio y Gestión de en Seguridad Vial para el Sistema Nacional de Carreteras”. Colegio de Ingenieros del Perú. 14 diciembre del 2019. 08 horas lectivas.
- ✓ Webinar: “Improving Road Asset Management for Local Roads” (“Mejora de la gestión de Activos Viales para Carreteras Locales”). IRF (International Road Federation). Global. 18 diciembre 2019.
- ✓ Webinar: “AI and Road Safety: Leveraging ITS Video Assets for Vision Zero” (Inteligencia Artificial y Seguridad Vial: Aprovechamiento de los Activos de Video de ITS para Vision Zero”. IRF (International Road Federation). Global. 19 febrero 2020.
- ✓ Webinar: “Management Practices for Safer Roads” (Prácticas de Gestión para Carreteras más Seguras”). IRF (International Road Federation). Global. 18 junio 2020.
- ✓ Webinar: “Non – Contact Bridge /Roadway/Tunnel Inspection – Adopting to the New Normal” (“Inspección sin Contacto de Puentes/Carreteras/Túneles: Adopción de la Nueva Normalidad”). IRF (International Road Federation). Global. 30 junio 2020.
- ✓ Webinar: “Delivering Safer School Zones in South African Communities” (“Creando Zonas Escolares Más Seguras en Comunidades Sudafricanas”). IRF (International Road Federation). Global. 23 febrero del 2021.
- ✓ Conferencias Virtuales: “Visión Cero Accidentes Fatales para América Latina” IRF (International Road Federation). Global. 18-20 mayo del 2021. Sesiones:
 - ◆ ¿Qué significa “Visión Cero” para los diseñadores y constructores de carreteras en América Latina?
 - ◆ Diagnóstico y tratamiento para el riesgo de accidentes en carreteras.
 - ◆ Predicción de riesgos carreteros utilizando sistemas de información geográfica, SIG.
 - ◆ Introducción a la “Caja de Herramientas: Prácticas de Gestión para Carreteras más Seguras”.
 - ◆ Consiguiendo velocidades seguras.
 - ◆ Mejores prácticas en carreteras “perdonables”.
 - ◆ Enfoque en usuarios vulnerables.
 - ◆ Entrega de guías positivas para usuarios carreteros.
 - ◆ Financiación de las estrategias nacionales de seguridad en infraestructuras.

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ Webinar: “Securite Routiere en Afrique: Concevoir des Bords de Routes qui Pardonnet” (“Seguridad Vial en Africa: Diseño de Bordos de Carreteras Indulgentes”). IRF (International Roads Federation)-Global. 12 julio de 2021.
- ✓ Conferencia Virtual: “Barreras de Seguridad en el Perú y la Nueva Tecnología en Barreras de Concreto Certificados”. Colegio de Ingenieros del Perú- Concejo Departamental de Lima. 17 de agosto del 2021. 03 horas lectivas.

EE. Seguridad y Salud en Construcción

- ✓ Seminario Profesional: “Seguridad de las Instalaciones Eléctricas en Edificios y Obras de Construcción”. 03 de octubre del 2009.Colegio de Ingenieros del Perú- Concejo Departamental de Lima.
- ✓ Conferencia: “Normatividad sobre Seguridad y Salud en la Construcción: Norma G.050 y Nueva Norma de Metrados”. Colegio de Ingenieros del Perú. 8 de septiembre del 2011.
- ✓ Conferencia: “Implementación de la Ley de Seguridad Y Salud en el Trabajo”. Cámara de Comercio de Lima. 26 de marzo del 2013.
- ✓ Conversatorio: “Seguridad y Salud en el Trabajo, Ley N°.29783”. 10 de abril del 2013. Colegio de Ingenieros del Perú.
- ✓ Seminario: “Seguridad Eléctrica en Edificaciones y Obras de Construcción”. EngineTech EIRL. 20 abril 2013.
- ✓ Curso – Taller: “Prevención de Riesgos en Obra y Construcción”. Colegio de Ingenieros del Perú-CESAP Altos Estudios. Del 02 al 05 Setiembre 2014. 16 horas académicas.
- ✓ Seminario: “Seguridad en la Construcción de Túneles”. 03 horas lectivas. 15 de agosto del 2016. Colegio de Ingenieros del Perú- Consejo departamental de Lima.
- ✓ Conferencia: “Día Mundial de la Seguridad y Salud en el Trabajo”. Colegio de Ingenieros del Perú. 24, 25 y 26 de abril de 2017.
- ✓ “Conferencia Anual de Seguridad y Salud en el Trabajo”. Colegio de Ingenieros del Perú. 4,5y 6 abril 2018. 16 horas lectivas.
- ✓ Charla: “Seguridad en Trabajos en Altura – Andamios Multidireccionales”. Colegio de Ingenieros del Perú. 4 horas lectivas. 17 abril 2018.
- ✓ Conferencias: “Día Mundial de la Seguridad y Salud en el Trabajo 2018”. Colegio de Ingenieros del Perú. 04 de mayo del 2018.
- ✓ Conferencia Técnica: “Ergonomía, Gestión de competencias para la prevención e Higiene Ocupacional”. Colegio de Ingenieros del Perú.3 horas. 21.02.2019.

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ *Capacitación: Inspecciones y Auditorias del Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo”. COPREGA (Consultora de Prevención de Riesgos y Gestión Ambiental) – Asociación de Líderes de Educación Verde. 23 de febrero del 2019. 6 horas.*
- ✓ *“Seminario Nacional Virtual Prevención y Solución de Conflictos Laborales generados por el COVID-19 y el Rol del Estado ante esta Pandemia”. Ministerio de Trabajo y Promoción del Empleo. 03 de setiembre de 2020. 03 horas lectivas.*
- ✓ *Capacitación Virtual. “Protocolos de Bioseguridad en el contexto del COVID-19”. Gobierno Regional Callao – Dirección Regional de Trabajo y Promoción del Empleo del Callao. 21 de octubre 2020. 1.15 horas lectivas.*
- ✓ *Capacitación Virtual: “Riesgos y Medidas de Control en Calderos, Compresoras y otros Equipos a Presión y Auditorias al Sistema de Gestión de SST”. Gobierno Regional del Callao – Dirección Regional de Trabajo y Promoción del Empleo del Callao. 22 de octubre 2020.01 hora lectiva.*
- ✓ *Capacitación Virtual: “Gestión del Comité de Seguridad y Salud en el Trabajo, en el contexto del Covid-19”. Gobierno Regional del Callao – Dirección Regional de Trabajo y Promoción del Empleo del Callao. 22 de octubre 2020.1.15 horas lectivas.*
- ✓ *Conferencia: “Efecto de la IVERMECTINA en COVID – 19”. Mancomunidad Regional de los Andes. 23 de diciembre del 2020.*
- ✓ *Conferencia: “Mancomunidad Regional de los Andes ante segunda ola del COVID – 19”. Mancomunidad Regional de los Andes. 05 de enero del 2021.*

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ Conferencia: “Las Guías del COVID-19: Bases Clínicas y del Laboratorio”. Mancomunidad Regional de los Andes. 12 de enero del 2021.
- ✓ Curso: “Elaboración y Gestión del Programa Anual de Seguridad y Salud en el Trabajo, en el Contexto de Pandemia COVID-19 (Según Ley 29783 y Modificatorias, DL 1499, RM 972-2020 MINSA). AJYS Corporation. 14 de enero del 2021. 03 horas lectivas.
- ✓ Conferencia: “El Mejor Tratamiento para el COVID-19: ¿Hidroxicloroquina o Ivermectina?”. Mancomunidad Regional de los Andes. 26 de enero del 2021.
- ✓ Conferencia: “¿Qué haremos para salir de la segunda ola del COVID-19?”. Mancomunidad Regional de los Andes. 02 de febrero del 2021.
- ✓ Conferencia: “Debate de Políticas Públicas: Costos y Beneficios de las Recientes Medidas Sanitarias”. Universidad Continental. 03 de febrero 2021.
- ✓ Conferencia:” Compartiendo Experiencias: ¿Los éxitos y fracasos en el tratamiento de Pacientes con COVID-19?”. Mancomunidad Regional de los Andes. 16 de febrero del 2021.
- ✓ Conferencia: “¿Qué no deben hacer los Pacientes con COVID-19?”. Mancomunidad Regional de los Andes. 23 de febrero del 2021.
- ✓ Conferencia: “El Puente hacia la Vacuna”. Mancomunidad Regional de los Andes. 09 de marzo del 2021.
- ✓ Conferencia: “A un año con COVID-19 en el Perú: ¿Cómo controlarlo? – Ira. parte”. Mancomunidad Regional de los Andes. 16 de marzo del 2021.

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ “Ciclo de Conferencias de Actualización Profesional en Seguridad y Salud en el Trabajo”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima. 23,25 febrero 2021 y 03 marzo 2021. 06 horas lectivas.
- ✓ “Congreso Internacional Digital de la Semana de la Seguridad y Salud en el Trabajo”. Global Certification Bureau. 27,28 y 29 de abril de 2021.
- ✓ Capacitación: “Causas Justas de Despido y Despido Arbitrario a Consecuencia de la COVID-19”. Gobierno Regional del Callao.
- ✓ Conferencia Magistral: “Seguridad y Salud en el Trabajo”. Gobierno Regional Callao. 23 julio de 2021. 03 horas.
- ✓ Seminario Web: “El Contrato de Trabajo y La Planilla Electrónica” y “Seguridad y Salud en el Trabajo del Sector Construcción Civil”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima. 30 de julio 2021. 04 horas lectivas.
- ✓ Curso Virtual: “Primeros Auxilios”. Gobierno Regional del Callao. 26 y 27 de agosto de 2021. 03 horas.
- ✓ “1 er. Congreso Latinoamericano Fiscalización Laboral en Seguridad y Salud en el Trabajo”. GICA Ingenieros. Certificados en ISO 9001. 2015. Realizado el 02 octubre 2021. 10 horas académicas.
- ✓ “2 do. Congreso Latinoamericano Fiscalización Laboral en Seguridad y Salud en el Trabajo”. GICA Ingenieros. Certificados en ISO 9001. 2015. Realizado el 11 noviembre 2021. 10 horas académicas.

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ Webinar: “Uso de Metodología Lúdica Virtual aplicado a la Seguridad”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima. 25 de noviembre 2021. 02 horas lectivas.
- ✓ Conferencia: “Secuelas del COVID-19”. Mancomunidad Regional de los Andes. 22 de febrero del 2022. 02 horas lectivas.
- ✓ Conferencia: Procesos Inflamatorios en el Adulto Mayor en Época de COVID-19”. Mancomunidad Regional de los Andes. 22 de marzo del 2022.
- ✓ Webinars: “El Contrato de Trabajo – Reglamento Interno de Seguridad y Salud en el Trabajo”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima. 21 de abril de 2022. 02 horas lectivas.

FF. Supervisión y Residencia de Obras

- ✓ **Seminario Práctico: Residencia y Supervisión de Obras.** Colegio de Arquitectos del Perú. 20 y 21 diciembre del 2001.
- ✓ Seminario: “Lo que todo Supervisor de Obra debe saber”. UTRIVUIM. 23 de enero 2012. 04 horas lectivas.
- ✓ Curso de Actualización Profesional: Residente de Obras Públicas. 20 horas lectivas. ICG. 10 setiembre 2014.
- ✓ Programa de Especialización Profesional: “Residencia y Supervisión de Obras Civiles en Edificaciones Modernas”. Colegio de Ingenieros del Perú – Cesar Fuentes Ortiz Ingenieros S.A. Del 13 de enero al 10 de marzo del 2018.
- ✓ Curso Virtual de Actualización Profesional: “Residencia, Supervisión de Obras y Seguridad de Obras”. Colegio de Economistas del Perú – CIACEP. Del 31 de agosto al 11 de setiembre de 2019. 90 horas lectivas.
- ✓ Curso Virtual de Actualización Profesional: “Residencia y Supervisión de Obras de Agua Potable y Saneamiento”. Colegio de Economistas del Perú – CIACEP. Del 15 al 22 de febrero 2020. 60 horas lectivas.
- ✓ Curso de Actualización Profesional: “Supervisión de Obras de Infraestructura Vial”. Colegio de Ingenieros del Perú-Consejo Departamental Pasco-Centro Integral en Asesoría, Capacitación y Entrenamiento Profesional S.A.C. (CIACEP). Del 32 de diciembre de 2021 al 10 enero de 2022.

GG. Transporte - Tránsito

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ Taller sobre Transporte y Pobreza – CICLORED – International Fórum for Rural Transport and Developoment. Noviembre 2003.
- ✓ Curso Internacional: “Análisis de Riesgo en Proyectos de Inversión” Aplicado a Proyectos de Infraestructura de Transporte Vial”. Universidad Nacional de Ingeniería. 26 ,27 y 28 de agosto del 2011, 20 horas lectivas.
- ✓ Conferencia: “Plan de Transporte Urbano en la Ciudad de Lima”. Consejo Departamental de Lima. Colegio de Ingenieros del Perú. 13 de abril 2012.
- ✓ Curso Taller: “Planeamiento de Transportes”. Consejo Departamental de Lima. Colegio de Ingenieros del Perú. Capítulo de Ingeniería Civil. Del 12 de junio al 20 de junio 2013.
- ✓ Foro: “Transporte Urbano y Ordenamiento Territorial en Lima y Callao”. 02,03 y 4 de Julio 2014. Consejo Departamental de Lima. UNÍ.
- ✓ Conferencia: “Lo Esencial en el Director de Proyectos de Transporte”. 15 abril 2016. Colegio de Ingenieros del Perú- Instituto de Estudios Profesionales en Ingeniería.
- ✓ Conferencia: Metro de Lima Línea 2. Colegio de Ingenieros del Perú. 20 junio del 2016.
- ✓ Conferencia: Como Resolver la Congestión. Colegio de Ingenieros del Perú. 23 junio del 2016.
- ✓ Conferencia: “Autoridad Única del Transporte”.04.10.2017. Colegio de Ingenieros del Perú. 30.10.17. Colegio de Ingenieros del Perú.
- ✓ V Foro SIP: “Propuesta Profesional para el Desarrollo Sostenible en el Perú” Sociedad Ingenieros del Perú. 28 abril 2018.
- ✓ Seminario: “La Problemática del Transporte en Lima y Provincias”. Colegio de Ingenieros del Perú. Días 5,12,19 y 26 de setiembre del 2019. 08 horas lectivas.
- ✓ Webinar: “Cooperative ITS: getting ready to deploy the next generation of ITS Solutions” (ITS cooperativo: preparándose para implementar la próxima generación de soluciones ITS”). IRF (International Roads Federation) Global. 22 abril de 2020.
- ✓ Webinar:” Road Scanning Innovation -Now and Future” (Innovación en el Escaneo de Carreteras: Ahora y en el Futuro”). IRF (International Roads Federation) Global. 21 mayo de 2020.

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ Webinar: “Next Generation Traffic Management & Analytics” (“Gestión y Análisis del Tráfico de la Próxima Generación”). IRF (International Roads Federation) Global. 23 junio de 2020.
- ✓ Webinar: “Tecnología Aplicada a las Zonas de Trabajo en Vías”. IRF (International Roads Federation) Global. 20 agosto de 2020.
- ✓ Webinar: “Traffic Models for Connected & Autonomous Vehicles” (Modelos de Tráfico para Vehículos Conectados y Autónomos”). IRF (International Roads Federation) Global. 14 de octubre de 2020.
- ✓ Webinar: “Real Time Detection of Distracted Driving using Artificial Intelligence” (“Detección en Tiempo Real de Conducción Distraída mediante Inteligencia Artificial”). IRF (International Roads Federation) Global. 08 de diciembre de 2020.
- ✓ Webinar: “History of Roads Part 1: From Roaming Routes to Straight Tracks” (“Historia de las Carreteras, Parte 1: De la Itinerancia a las Vías Rectas”). IRF (International Roads Federation) Global. 09 de febrero de 2021.
- ✓ Evento: “El Aporte de Alemania a la Infraestructura Intermodal de Transporte Masivo”. AHK Deutsch – Peruanische Industrie und Handelskammer (Cámara de Comercio e Industria Peruana – alemana)- Cámara de Comercio de Lima – Gremio de Construcción e Ingeniería. 25 febrero 2021. 02 horas lectivas.
- ✓ Webinar: “Road Traffic Data: From Collection to Actionable Insights” (“Datos de Tráfico Vial: De la Recopilación a Información Procesable”). IRF (International Roads Federation)- Global. 23 de marzo de 2021.

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ *Masterclass: “Vialidad Invernal en un Contexto Presupuestario Restringido”. Eadic-Engineering Business School. 24 de marzo del 2021. España.*
- ✓ *Webinar: “The Nexus of Water & Transportación Infraestructure” (“El Nexo de la Infraestructura de Transporte y Agua”). IRF (International Roads Federation)-Global. 15 junio de 2021.*
- ✓ *Webinar: “Good Practices in Integrated Asset Management Confirmation” (“Buenas Practicas en la Confirmación de la Gestión Integrada de Activos”). IRF (International Roads Federation)-Global. 22 junio de 2021.*
- ✓ *Conferencia Virtual (Virtual Conference): “El futuro de las carreteras: Ecológico, Equitativo, Inteligente e Integrado” (The Future Of Roadways: Green, Equitable, Intelligent & Integrated”). IRF Global R2T Conference. International Road Federation (IRF). Julio 7-9 2021.*

Sesiones destacadas:

- ◆ *Preparar carreteras para vehículos conectados y autónomos.*
- ◆ *Implementación de ITS para mitigar el impacto climático.*
- ◆ *Incorporar la aceptabilidad en los programas de cobro a los usuarios de la carretera.*
- ◆ *Big Data para la gestión de pavimentos.*
- ◆ *Innovaciones en tecnologías de evaluación de pavimentos.*
- ◆ *Incorporación de la resiliencia climática en los sistemas de gestión de activos.*
- ◆ *De camino a Dubái: 18º Encuentro Mundial de la IRF.*

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ◆ *Carreteras seguras por diseño: carreteras indulgentes e innovaciones en seguridad en las zonas de trabajo.*
 - ◆ *Inteligencia artificial para la seguridad vial.*
 - ✓ *Charla: “Desarrollo Ciclo vial en el Perú”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima. 29 de setiembre de 2021. 02 horas lectivas.*
 - ✓ *Conferencia Internacional: “Análisis de Transporte Público en Ciudades Latinoamericanas”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima. 25 marzo 2022.*
 - ✓ *Conferencia Internacional: “Modelos de Transporte Basados en la Movilidad Urbana y la Electro movilidad sostenible”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima. 13 abril 2022.*
- HH. Virtual Design Construction**
- ✓ *Curso: “Virtual Design Construction”. PMO Solutions. 20,29 de septiembre, 04,06,11,13,18 y 20 de octubre del 2022. 16 horas.*

VI. CONOCIMIENTOS DE SOFTWARE

- ✓ **Curso de “PROGRAMA INTEGRAL DE COMPUTACION” (PIC).** Año 1,995.
- ✓ **TRIPS v.7.0: Modelación de Transporte**
 - *Certificado de: “Seminario de Actualización en Modelación de Transporte. Aplicación del Software TRIPS versión 7.0”. Comisión Especial de Concesiones Viales – Proyecto de Transporte Urbano. 17 al 22 diciembre 1,997.*
- ✓ **Modelo HDM-3: Evaluación de proyectos de Mantenimiento y Rehabilitación Vehicular.**
 - *Seminario de “Aplicaciones y Sensibilidad del Modelo HDM – 3 en la Evaluación de Proyectos de Mantenimiento y Rehabilitación Vial”. MTVC – SINMAC. 2 al 6 marzo 1,998.*
- ✓ **INTERNET**
 - *Conferencia de “Correo Electrónico (INTERNET). Foros de Discusión. Etiqueta. Listas de Interés”. Comercial Formosa.17 de marzo 1,998.*
- ✓ **K&cop (Sistema de Costos de Obra).**

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- *Sistema de Costos de Obra. Universidad Nacional de Ingeniería. 07 Mayo al 04 junio 2000.*
- ✓ *PCU para Windows (Costos y Presupuestos – Liquidaciones de Obra).*
 - *Oficinas de Infraestructura INPE enero a marzo 2002.*
- ✓ *Modelo VOCMEX: estima costos de operación vehicular (VOC).*
- ✓ *Modelo RISK. Curso Internacional “Análisis de Riesgo en Proyectos de Inversión”. Aplicado a Proyectos de Infraestructura de Transporte Vial. Universidad Nacional de Ingeniería. Del 26 al 28 de agosto del 2011.*
- ✓ *Microsoft Project 2007. Universidad Nacional de Ingeniería. UNIMASTER. Desde el 26 de Julio 2008.*
- ✓ *S10 2000. Universidad Nacional de Ingeniería. UNIMASTER. Desde el 02 de agosto 2008.*
- ✓ *Curso de: “Introducción al Project Management”, 18 y 19 de noviembre del 2009. Scopes Consulting – Project Management Instituto – Colegio de Ingenieros del Perú.*
- ✓ *Windows 7 y Office 2010. Programa de Capacitación por Migración de Plataforma Tecnológica. Ministerio de Economía y Finanzas del Perú. Del 12 de Julio al 02 de agosto del 2011.*
- ✓ *CYPECAD: C3D - CYPECAD, PHA - Módulo de pilares de hormigón, VHA - Módulo de vigas de hormigón, LMA - Módulo de losas macizas, LFL - Módulo de losas flotantes, MAP - Módulo de muros de bloques de hormigón, MTP - Módulo de muros de tensión plana, ZAP - Módulo de zapatas.*
- ✓ *Conferencia: “TIC Aplicado en la Ingeniería (S10, MS Project – CAD – Revit – ETABS – SAP2000-ROBOT”. 07 y 08 agosto del 2018. Colegio de Ingenieros del Perú.*
- ✓ *Taller Virtual: “Revit Primeros Pasos”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental del Perú. 06,08 y 10 de setiembre del 2021. 07 horas lectivas.*
- ✓ *Curso de Actualización Profesional: “Programación y Control de Obras con MS Project”. Colegio de Ingenieros del Peru-Consejo Departamental Pasco-Centro Integral en Asesoría, Capacitación y Entrenamiento Profesional S.A.C. (CIACEP). Del 27 de diciembre de 2021 al 05 de enero de 2022. 60 horas lectivas.*
- ✓ *Curso de Actualización Profesional: “Costos y Presupuestos con el Software S10”. Colegio de Ingenieros del Peru-Consejo Departamental Pasco-Centro Integral en Asesoría, Capacitación y Entrenamiento Profesional S.A.C. (CIACEP). Del 10 al 18 de marzo de 2022. 60 horas lectivas.*
- ✓ *Curso de Actualización: “Programación y Control de Obras con el MS Project”. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Pasco – Centro Integral en Asesoría, Capacitación y Entrenamiento Profesional S.A.C. (CIACEP). Del 14 al 22 de marzo del 2022. 60 horas lectivas.*
- ✓ *Curso de Actualización Profesional: “Análisis y Diseño de Estructuras de Albañilería Confinada con el Software ETABS”. Colegio de Ingenieros del Peru-Consejo Departamental Pasco-Centro Integral en Asesoría, Capacitación y Entrenamiento Profesional S.A.C. (CIACEP). Del 13 al 23 de abril de 2022. 60 horas lectivas.*

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ✓ *Curso de Actualización Profesional: “Programación y Control de Obras con el MS Project”.* Colegio de Ingenieros del Perú-Consejo Departamental Pasco-Centro Integral en Asesoría, Capacitación y Entrenamiento Profesional S.A.C. (CIACEP). Del 20 al 27 de mayo de 2022. 40 horas lectivas.
- ✓ *Curso de Actualización Profesional: “Diseño y Construcción de Carreteras con Civil 3D-Autocad”.* Centro Integral en Asesoría, Capacitación y Entrenamiento Profesional. Del 02 al 09 de julio de 2022. 40 horas lectivas.

VII. IDIOMAS

- ◆ **ITALIANO: HABLA – LEE – ESCRIBE.**
 - ❖ *“Ciclos Básicos y Perfeccionamiento”.* Instituto Italiano de Cultura Nel Perú (Año 1,982 y 1,983).
- ◆ **INGLES: HABLA – LEE – ESCRIBE**
 - ❖ *“Ciclos Básicos y Perfeccionamiento”.* Centro de Idiomas de la Universidad Nacional Federico Villarreal (Años 1,981 y 1,983).
 - ❖ *FIRST AND SECOND LEVEL “Roosbal System. (Entre los años 1,980 y 1,981).*
 - ❖ *“INGLES FUNCIONAL Y TECNICO I, II”.* U.N.I. (1982).
 - ❖ *“TRANSLEX”.* 4 ciclos (Años 1982 y 1,983).
- ◆ **FRANCES: LEE – ESCRIBE**
 - ❖ *“Seis Ciclos Básicos”.* Centro de Idiomas de la Universidad Nacional Federico Villarreal (Año 1982 y 1,983).
- ◆ **ALEMAN: LEE**
 - ❖ *“Ciclos Básicos” (10 ciclos).* Instituto de Altos Estudios y Asesoría Empresarial (IAE). (Año 1,981).

VIII. EXPERIENCIA PROFESIONAL

A. CONSULTORIA EN OBRAS DE SANEAMIENTO Y AFINES (SUPERVISION Y CONTROL)

- **Supervisor de Proyectos de FONCODES del Proyecto (Obra):** *“Terminación de Desagüe El Olivar”.* El Olivar – Santa Rosa de Quives – Lima. Marzo - mayo 2005. Monto de la Obra: S/. 182,547.48.
- **Supervisor de Obras para el Programa a Trabajar Urbano – Sexta Convocatoria (desde Setiembre 2004 al 31 agosto del 2006) de:**
 - ✓ *“Redes de Alcantarillado y Conexiones Domiciliarias de Desagüe del AA.HH. Mariscal Castilla 3era. Zona (Ramal I)”.*
 - ✓ *“Redes de Alcantarillado y Conexiones Domiciliarias de Desagüe del AA.HH. Mariscal Castilla 3era. Zona (Ramal II)”*
- *“Instalación de Redes Secundarias y Conexiones Domiciliarias de Agua Potable y Alcantarillado para el A.H. Señor de los Milagros y A.H. Ampliación Príncipe de Asturias Grupos D y F Parcela 3C, Urbanización Pachacamac, distrito de Villa El*

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

Salvador”. Convenio Fondo Ítalo Peruano – Municipalidad Villa El Salvador. **Supervisor Adjunto** de Ing. Víctor Calderón Torres. Marzo a Julio 2007.

- **Especialista en Presupuesto, Programación y Valorizaciones de Obras, de la Obra:** “Mejoramiento del Sistema de Agua Potable e instalación del Sistema de Alcantarillado en el Centro Poblado Portada de la Sierra – Distrito de San José – Pacasmayo – La Libertad”. Consorcio Fortaleza. Del 01.07.2010 al 20.02.2011.
- “Consorcio Nueva Victoria”. Supervisión de la Obra: “Mejoramiento y Construcción del Sistema de Agua y Alcantarillado Sanitario de los Sectores de Nueva Victoria, Conchup y Llacta de la Campiña de la Ciudad de Caraz, Provincia de Huaylas – Ancash”. ADS. N°.008-2011-MPH-CZ/CEP. Monto de la Obra: S/3’719,824.20. Contrato de Ejecución de Obra N°.022-2011/MPH-CZ. Del 25.11.2011 al 20.07.2012. **Cargo: Representante Legal – Asistente de Supervisión.** Cliente: Municipalidad Provincial de Huaylas. Contrato de Supervisión N°.028-2011/MPH-CZ del 24.11.2011. Monto Contrato Consultoría: S/200,000.
- **Gerente de Obra:** “Instalación del Sistema de Alcantarillado de la Localidad de Piedra Grande, Distrito de Santo Domingo de los Olleros – Huarochirí – Lima”. Licitación Pública N°.01-20123/MDSDO. Monto de la Obra: S/3’167,749.35. Desde el 26 diciembre del 2013 al 30 de mayo del 2014. Consorcio Santo Domingo. Entidad: Municipalidad Distrital de Santo Domingo de los Olleros.
- **Especialista en Presupuesto, Programación y Valorizaciones de Obras, de la Obra:** “Ampliación Mejoramiento Sistema de Agua Potable y Alcantarillado Calles A. Cáceres (C1), San José (C1-C6) Pasajes 1-3, M. Grau, Sta. Rosa (C2), H. Unanue, Unión (C1), F. Villarreal (C1-C2) y Prolong. A. Belaunde (C1-C5), Bolognesi (C1, C2), Olaya (C2), Calle 6 (C1), D. Acosta (C1, C2), Sr. De Los Milagros, San Luis (C1) en el P.J. Federico Villarreal, distrito de Tú cume – Lambayeque”. Consorcio Federico Villarreal. Del 01.09.2014 al 25.04.2015.
- **Asistente de Obra, en la Obra:** “Instalación del Sistema Integral de Agua Potable y Alcantarillado del Centro Poblado de Conchao Distrito de Navan, Provincia de Otón – Lima. Meta I: Sistema de Agua Potable”. Consorcio Vegueta. Del 30.01.2015 al 13.07.2015.
- **Asistente de Obra en la Obra:** “Instalación del Sistema Integral de Agua Potable y Alcantarillado del Centro Poblado de Conchup distrito de Navan de Oyon – Lima. Meta I: Sistema de Agua Potable”. Monto de la Obra: S/ 428,374.22. Desde el 30 enero al 13 Julio 2015. Consorcio Vegueta. Entidad: Gobierno Regional de Lima.

B. CONSULTORIA EN OBRAS URBANAS EDIFICACIONES Y AFINES **Edificaciones**

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- Asesor en la Coordinación y Administración de Obras, para la firma: “Constructora Vallejos S.R.Ltda. Desde el 10 de febrero del 1,991 hasta el 15 de Julio del 2,001.
- Asesoramiento Técnico a la Comisión de Transferencia del Callao en el FINVER (Fondo de Inversiones del Callao). (Año 1,996)
- Asesoramiento Técnico en la Ejecución de la Obra: “Remodelación de la Plaza de Armas de Paccho”. Julio – diciembre 1,999. Municipalidad Distrital de Paccho.
- Asesoramiento Técnico en Supervisión a tiempo parcial, a las siguientes empresas:
 - ❖ LUBE Contratistas Generales
 - ❖ CALI. Contratistas Generales.
- Instituto Nacional Penitenciario (INPE). Diciembre 2,001 – abril 2002. Departamento de Infraestructura y Equipamiento.
- Jefe Zonal IV – Lima INFES desde Julio al 09 de octubre del 2002. Entidad: Instituto Nacional de Infraestructura Educativa y de Salud (INFES).
- Inscripción en el Registro de Profesionales para Supervisión Obras Programa BID. Mayo 2003.INFES. Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento.
- Supervisor Externo para el Programa de Emergencia Social Productivo “A Trabajar Urbano”. Quinta Convocatoria: Febrero – agosto 2004.
Obras:
 - ✓ “Acabados del Comedor Popular, Muro de Contención y Rehabilitación General”. Distrito de San Luis.
- Supervisión de la Obra: “Ampliación y Remodelación del Bloque K-2 de la Facultad de Farmacia y Bioquímica de la UNMSM”. Cliente: Universidad Nacional Mayor de San Marcos desde el 25 noviembre 2004 al 31 de marzo del 2005. Monto de la Obra: S/1, 110,003.49.
- Supervisor de Proyectos de FONCODES del Proyecto: “Construcción de 02 aulas C.E. CP. TOPAYA” Topaya- Sayán-Lima. Febrero - abril 2005. Monto de la Obra: S/35,046.00.
- Supervisión para el Banco de la Nación de: “Construcción Lobby para Cajeros Automáticos Dirección Regional de Salud – Abancay”. 02 Julio – agosto 2005.
- Supervisión de Proyectos (Obra) para FONCODES de: “Construcción de Aulas I.E. N°.20694 Carania”. Desde enero a marzo 2006.
- Supervisor Externo de Mantenimiento de PRONIED. Diciembre 2006 – enero 2007.
 - ❖ Mantenimiento IE N°.7079 “Ramiro Prialé”.
 - ❖ Mantenimiento IE N°.7223 “Miguel Colina Marie”.
 - ❖ Mantenimiento IE No 635 “El Universo”.
- Construyendo Perú. Proceso de Selección 541. Contrato N°.545-2008-CP-OAF. Desde 21 octubre 2008. Asignación de Proyectos 15-08-0167. Coordinador Técnico Externo de:
 - ✓ Convenio N°.15-0006-02.08:” Recuperación del Centro Histórico del Rímac Jirones: Trujillo, Chiclayo, Marañón, Casma y Manco Cápac – Fachadas”. Monto de la Obra: S/. 126,237.45

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- *Equipamiento de la Sede de la Fiscalía de Chapen en el Marco de la Implementación del NCCP”. Cesar Oswaldo Gonzales Jara. Desde el 01 de octubre 2009 al 28 de febrero del 2010.*
- *Asistente de Supervisión de la Obra: “Construcción, Acondicionamiento y Jefe de Supervisión de Obra: “Mejora de la Calidad de Atención y Capacidad Resolutiva del Departamento de Patología Clínica y Anatomía Patológica del Hospital Nacional Dos de Mayo”. Para el Ing. Cesar Gonzales Jara (AMC N°.024-2010-HNDM). Desde el 01 de octubre al 31 de diciembre del 2010.*
- *Supervisor de Obra: “Mejora de la Calidad de Atención y Capacidad Resolutiva del Departamento de Patología Clínica y Anatomía Patológica del Hospital Nacional Dos de Mayo”. Del 03 enero al 28 de febrero del 2011. Contrato N°.117-2011-HNDM. Acta de Conformidad de Servicio N°.0289.*
- *Experto de Monitoreo Externo (CONSULTIP – Societa italiana de Monitoraggio S.P.A – Sucursal Perú. Abril - mayo 2012.*

C. Vías Urbanas

- *Asesoramiento Técnico para el “Estudio de la Vía Expresa Av. Faucett “, para la firma INDECONSULT, efectuando los siguientes trabajos:*
 - ❖ *Estudio de Capacidad y Niveles de Servicio, Situación Actual.*
 - ❖ *Estudio de Circulación de Tránsito*
- *Asesoría Técnica Ad Honorem en la “Ejecución de Obras Viales y de Construcción”, para la Municipalidad Distrital de Paccho. Julio a diciembre de 1,998.*
- *Supervisor Externo para el Programa de Emergencia Social Productivo “A Trabajar Urbano”. Quinta Convocatoria: Febrero – agosto 2004.*

Obras:

 - ✓ *“Pavimentación de Pasajes y Veredas de Concreto AA.HH. 1° de Mayo”. Distrito de San Luis.*
- *Supervisor de Obra: Rehabilitación de Pistas y Veredas A.H.09 de octubre. Desde el 10 de octubre del 2011 al 31 de enero del 2012. Consorcio Montenegro-Municipalidad Distrital de San Juan de Lurigancho.*
- *Supervisor de Obra: Rehabilitación de Pistas y Veredas “Construcción Infraestructura Vial y Peatonal Paquete V San Juan de Lurigancho. Adjudicación Directa Selectiva N°.0010-2011-CEP/MDSJL-GDU. Desde el 01 de febrero 2012 a l 21 de junio del 2013. Consorcio Mariscal Cáceres. Municipalidad Distrital de San Juan de Lurigancho.*
- *Supervisión de la Ejecución de Obra: “Construcción de la Infraestructura Urbana, Vial y Ornato del Distrito de Villa María del Triunfo Paquete II-2012”. ADS. N°.002-2012-CE/MDVMT-GDU. Del 27.07.2012. Representante Legal- Supervisor. Municipalidad Distrital de Villa María del Triunfo.*

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- Supervisión de la Ejecución de Obra” Mejoramiento de la Transitabilidad Vehicular de la Av. 03 de octubre en el Sector 03 y Sector 06, Distrito de Villa El Salvador – Lima – Lima SNIP 212481”. Desde el 15 de noviembre 2012 al 05 de febrero 2013. Contrato de Locación de Servicios N°.2697-2012/MVES-OGA-ULG.
- Supervisión de la Ejecución de Obra” Mejoramiento de la Transitabilidad Vehicular de la Av. Bolívar en el Sector 03 y Sector 06”, Distrito de Villa El Salvador – Lima – Lima SNIP 212220”. 03 meses desde el 05 de noviembre 2012 al 04 de febrero 2013. Contrato de Locación de Servicios N°.2732-2012/MVES-OGA-ULG
- Supervisión de la Ejecución de Obra “Mejoramiento de la Accesibilidad Vehicular de la Av. Viña del Mar en el Sector 02 y Sector 06, Distrito de Villa El Salvador – Lima – Lima SNIP 212220”. Desde el 05 de noviembre 2012 al 10 de abril 2013. Contrato de Locación de Servicios N°.2733-2012/MVES-OGA-ULG.
- Supervisión de la Ejecución de Obra” Construcción de la Infraestructura Urbana, Vial y Ornato del Distrito de Villa María del Triunfo Paquete IV-2012”. Adjudicación Directa Selectiva N°.007-2012-CE/MDVMT-GDU. Del 21 febrero al 26 de junio 2013.
- Supervisión de la Ejecución de Obra “Construcción de Pistas y Veredas en el AA.HH. Augusto Salazar Bondy, Distrito de Ate-Lima-Lima”. Del 17 de enero al 01 de abril del 2014.
- Supervisión de la Ejecución de Obra” Construcción de la Infraestructura Urbana, Vial en el Distrito de Villa María del Triunfo Paquete II-2013”. Adjudicación Directa Selectiva N°.007-2012-CE/MDVMT-GDU. Del 08 de marzo al 20 de junio 2014.
- Supervisión de Obra: “Construcción de Vías Vehiculares en el Jirón Los Fundadores Cuadras 1 y 2, Pasaje Carlos Wiesse y Jirón 3 de octubre cuadra 1 y Calle Gonzales Prada del Pueblo Joven Señor de Los Milagros- Zonal 03, Distrito de Comas - Lima – Lima”. Desde el 13 de Setiembre al 12 octubre 2014”.
- Supervisión de Obra: “Construcción de la Infraestructura Vial del Distrito de San Juan de Lurigancho – Paquete IV-2014”-” Creación del Parque Esmeralda de Los Andes del AA.HH. Ampliación Huanta, Comuna 17, Distrito de San Juan de Lurigancho-Lima-Lima”, SNIP N°.278928. Desde 23 octubre al 25 noviembre 2014.
- Supervisión de Obra: “Construcción de la Infraestructura Vial y Peatonal en el Distrito de Villa María del Triunfo – Paquete I – 2015”. Ítem. N°.02 “Mejoramiento de la Infraestructura Vial y Peatonal de la Av. Marian Quimper desde el Jr. Callao hasta la Av. Lima P.J. Villa Poeta José Gálvez – Parcela B Villa Poeta II en el Distrito de Villa María del Triunfo – Lima – Lima”. Desde el 02 de enero al 31 de enero del 2016. Consorcio Villa.
- Supervisión de Obra: “Construcción de Pistas y Veredas en la Calle de la Asociación de Propietarios San Juan Bautista, Zona 03, Sub Zona 01, Distrito de Ate – Lima – Lima”. Municipalidad Distrital de Ate. Desde el 17 de febrero al 17 de abril del 2017”.
- Jefe de Supervisión Consorcio Ingeniero Asociados de la Obra “Mejoramiento de las Calles Las Begonias, Distrito de San Isidro – Lima con Código SNIP 372941” y

66

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

“Mejoramiento del Ornato Público en la Calle Las Begonias, Distrito de San Isidro – Lima Código SNIP 374910”. Desde el 08.05.2018 al 20.09.2018.

D. Losas Deportivas

- *Supervisor de Obras del Banco de Materiales. Adjudicación de Menor Cuantía N°.0016-2004-BANMAT-CONSULTORIA. Marzo 2004*
Obras:
 - ✓ *Construcción de 01 Losa Deportiva de Asfalto en la Urbanización El Pino. Distrito de San Luis.*
 - ✓ *Construcción de 01 Losa Deportiva de Asfalto en el Parque El Pino. Distrito de La Victoria.*
- *Supervisión para EMAPE de “Construcción de Losa Deportiva Multiusos en AA.HH. Raúl Porras Barrenechea- Carabayllo”.AMC. N°.0142-2005-EMAPE-CEP/OO. Del 10 de noviembre al 14 de diciembre 2005. EMAPE S.A.*
- *Supervisión para EMAPE de “Construcción de Losa Deportiva de Uso Múltiple en el pueblo Joven El Carmen - Comas”.AMC. N°.277-2005-EMAPE-CEP-CC. Del 20 de diciembre 2005 al 24 de enero 2006.*

E. Mejoramiento, Arborizaciones y Sardineles

1. *Supervisión de Obras. Ministerio de Trabajo – “Programa a Trabajar Urbano – IV Convocatoria. Enero 2,003 – Julio 2003.*
 - a. *Arborizando Conservemos la Ecología y la Salud en la Rivera Morales Durares. AA.HH. Santa Rosa.*
 - b. *Construcción de Sardineles y Áreas Verdes en la Av. Argentina y Jr. Jorge Chávez en Carmen de la Legua Reynoso.*
 - c. *Mejoramiento Rivera Morales Durares. Gambetta Baja Este.*

F. Parques

- *Supervisor de Obras para el Programa a Trabajar Urbano – Octava Convocatoria (desde Setiembre 2005 al 01 junio del 2006) de:*
 - ✓ *“Construcción del Parque Principal en el AA.HH. La Paz”.*
- *Supervisión de la Ejecución de Obra: “Creación de la Infraestructura Recreativa y Deportiva en el Parque N°1(Santa Rosa de Lima), en la Asociación de Propietarios Santa Rosa de Ate, Zona 5, Sub Zona 3, Distrito de Ate-Lima-Lima”. Del 29 de abril al 27 de Julio 2014.*
- *Supervisión de Obra: “Creación de Infraestructura Recreativa y Deportiva en el Parque N°.01 (Santa Rosa de Lima) en la Asociación de Propietarios Santa Rosa de Ate, Zona 05, Sub zona 03, Distrito de Ate-Lima-Lima”. Desde abril 2014 al 27 de Julio 2014.*

G. Muros de Contención y Escaleras de Acceso

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

1. *Supervisor Externo para el Programa de Emergencia Social Productivo “A Trabajar Urbano”. Quinta Convocatoria: Febrero – agosto 2004.*
Obras:
 - ✓ “Construcción del Muro de Contención en el Trébol El Pino y Av. Nicolás Arriola”. Distrito de San Luis.
2. *Coordinador Técnico Externo “Programa a Trabajar Urbano”. Febrero a Julio 2007.*
 - ❖ “Construcción de Muro de Contención de Piedra y Escalera de Acceso en la Avenida Principal Calle A del Pueblo Joven San Juan de Amancaes Segunda Zona. Convenio N°.15-00601-PEII.
 - ❖ Construcción de Muro de Piedra en el Pasaje 39 y 43 – Proyecto Integral San Juan de Amancaes Parte Alta B – Rímac”. Convenio N°.15-00602-PEII.
 - ❖ Construcción de Escaleras de Acceso de Piedra en el Pasaje 2,3 del A.H. Sagrado Corazón de Jesús Sector Las Brisas”. Convenio N°.15-0603-PEII.
3. *Construyendo Perú. Proceso de Selección 541. Contrato N°.545-2008-CP-OAF. Desde 21 octubre 2008. Asignación de Proyectos 15-08-0167. Coordinador Técnico Externo de:*
 - ✓ Convenio N°.15-0007-02.08:” Construcción de Muro de Contención de Piedra en el Pasaje S/N y Paje. 21 en el A.H. Proyecto Integral San Juan de Amancaes Parte Alta B. Sector Izquierdo II Etapa – Rímac”. Monto de la Obra: S/. 113,182.50
 - ✓ Convenio N°.15-0010-02.08:” Construcción de Muro de Contención, Veredas y Áreas Verdes en la Bajada Paz Soldán – Rímac”.
 - ✓ Convenio N°.15-0011-02.08:” Construcción de Muro de Contención, Estabilización de Vías Sagrado Corazón de Jesús”.
 - ✓ Convenio N°.15-0012-02.08:” Construcción de Escaleras y Muros de Sostén de Calle Amancaes”.
 - ✓

H. Veredas

1. *Supervisor de Obras para el Programa a Trabajar Urbano – Octava Convocatoria (desde Setiembre 2005 al 01 junio del 2006) de:*
 - ✓ “Construcción de Veredas de los Pasajes 1, 2, 3, 4, 5,6 y Calle 23 de febrero en el AA.HH. Lomas del Paraíso – Ventanilla”
2. *Construyendo Perú. Proceso de Selección 541. Contrato N°.545-2008-CP-OAF. Desde 21 octubre 2008. Asignación de Proyectos 15-08-0167. Coordinador Técnico Externo de:*
 - ✓ Convenio N°.15-0008-02.08:” Rehabilitación de Veredas en Prolongación Huamanga cuerdas 2 y 3 – La Victoria”.

I. CONSULTORIA EN OBRAS VIALES, PUERTOS Y AFINES (SUPERVISION Y CONTROL DE PROYECTOS)

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

a. Obras Viales

- *Staff de Supervisión del Consultoría “Roque García Urrutia Consultoría y Construcciones en General”, en el desarrollo de la Obra: “Señalización Horizontal Carretera Emp. R1N – Ciudad de Dios – Cajamarca, km., 0+00”. Departamento de La Libertad y Cajamarca; para el SINMAC. Mayo a Julio de 1,999.*
- *Participación en el Equipo de Supervisión de “Edificaciones Generales PIPALSA S.A.C. Edificaciones Generales”; para las Obras comprendidas en la Ruta: “Huari chaca – Jill aúlla – Linda. Tramo II: Jill aúlla – Linda. Pavimentación de Huari chaca” (Contrato de Servicios de Consultoría para la Supervisión de Obras de Rehabilitación de Caminos Rurales No. 337-99-MTC/15.02.PERT-PCR) junio 99 enero 2000.*
- *Ingeniero Supervisor Especialista de Tráfico en la “Rehabilitación Mejoramiento a Nivel de Asfaltado de la Carretera Cala puja – Azángaro. Tramo: km 28+500 – km 46+605. C.V.V. y Asociados S.A... Desde el 10 de junio del 2002 al 20 de agosto del 2002.*
- *Ingeniero Especialista de Tráfico en la Supervisión de la “Rehabilitación y Mejoramiento de la Carretera Catac – Chavín – San Marcos, tramo: Túnel Kahuish – San Marcos (km. 0+00 – km. 38+620); N.º. De Contrato 339-2002 MTC/22. CGA Consultores S.R.L. Desde Setiembre del 2002 a agosto 2003.*
- *Supervisor de Proyectos FONCODES. PESP Rural “Huarochiri Avanza”. A cargo de 14 Proyectos de: Carreteras, Centros Educativos y Canales de Irrigación. Junio - diciembre 2003.*
- *Supervisión de Proyectos (Obra) para FONCODES de: “Ampliación de Carretera Cuchilla – Chichahuasi”. Desde abril 2006.*
- *Especialista de Tráfico de la Supervisión de la Carretera de Acceso a la minera Votorantim Metáis. Tramo. Puente Huachipa – Minera Votorantim (km. 0+00 – km 4+500). Empresa Jorge Romero Sotelo S.A. Marzo del 2006 – junio 2006.*
- *Supervisión de la Obra:” Rehabilitación y Mejoramiento de la Carretera Santiago de Chuco – Shorey”. Supervisor de Movimiento de Tierras. Provias Nacional – MTC. Del 01 al 31 de agosto del 2009.*
- *Supervisión de la Obra:” Rehabilitación y Mejoramiento de la Carretera Santiago de Chuco – Shorey”. Supervisor de Movimiento de Tierras. Adjudicación de Menor Cuantía N°.0090-2009-MTC/20. Provias Nacional – MTC. Del 16 octubre al 16 de diciembre del 2009.*

J. CONSULTORIA EN OBRAS DE REPRESAS, IRRIGACIONES Y AFINES

1. *Supervisor de Obra: “Mejoramiento del Canal Central San Juan de Tantaranche”. Contrato N°.0108-2006-GRL. Gobierno Regional Lima. Julio – diciembre 2006.*

K. RESIDENTE DE OBRAS

I. Desembarcaderos Artesanales

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- a) *“Mejoramiento Integral del Desembarcadero Pesquero Artesanal Los Chimús y Adecuación a la Norma Sanitaria 040-2001-PE-distrito de Samanco – provincia de Santa-Región Ancash”*. Monto: S/.5'9778,743.13. Plazo: 365 dic. Licitación Pública N°.001-2013-FONDEPES. Contrato N°.025-2013-FONDEPES/OGA. Del 10 Julio del 2013 al 09 de agosto del 2014.
- b) *“Construcción del Puerto Pesquero Artesanal Bahía Blanca. Distrito de Ventanilla Provincia Constitucional del Callao-Saldo de Obra”*. Licitación Pública N°.008-2014-FONDEPES... Contrato N°.001-2015-FONDEPES/OGA. Monto Contratado: S/.113507,285.50 (inc.IGV). Del 15 enero 2015 al 14 Julio del 2016”.
- c) *“Construcción de Infraestructura Pesquera para Consumo Humano Directo de San José, distrito de San José, provincia de Lambayeque, región Lambayeque”*. Adjudicación de Menor Cuantía n°038-2014-FONDEPES. Contrato N°082-2014-FONDEPES/OGA. Monto: S/.32'457,630.22. Consorcio San José. Desde 31 enero 2019 al 28 de febrero del 2019.

II. Veredas

1. *Residente de la Obra: “Mejoramiento de la Calle Atenas en el Sub Sector 1- 4, Distrito San Isidro, Lima”*. Adjudicación Directa Selectiva N°.0043-2013 CE/MSI. Del 23 diciembre 2013 al 06 febrero 2014.

III. Obras Viales

- a) *Residente de la Obra: “Mejoramiento de las Vías Locales con Pavimento en el Jr. Venezuela A.H. Cerro Las Animas Comité 10 y 11 Sector Shangrila, en el Distrito de Puente Piedra – Lima – Lima: Primera Etapa”*. Del 20 agosto 2015 al 16 noviembre del 2015. Consorcio Perú.

IV. Losa de Concreto

- a) *“Construcción de Losa de Concreto en el (la) IE 589 Estrella del Saber en la Localidad Puente Piedra, Distrito de Puente Piedra, Provincia Lima, Departamento Lima. Código Único de Inversiones N°2382871”*. Desde el 10 enero del 2018 al 16 de abril del 2017. Monto del Contrato: S/.83,761.06. Adjudicación

70

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

Simplificada N°105-2017-CS-MDPP. Contrato N°.130-2017-SGLCPSG-GAF-MDPP. Municipalidad Distrital de Puente Piedra.

V. Parques

- a) *Residente de Obra de la “Construcción de Veredas Fortalecimiento de Muros y Habilitación de Parques en la Jurisdicción del Distrito de Ancón-Construcción de Veredas en el AA.HH. Los Jazmines y La Calichera”. Monto. S/. 82,257.65. Administración Directa. Desde el 01 febrero 2011 al 21 de marzo 2011.*

L. PERITAJE Y TASACIONES

1. *Participación en la “Tasación y Valorización del LAWN TENNIS de Barranco”. (enero a marzo de 1,993).*
2. *Consultoría para el Gobierno Regional Lima: “Diagnóstico de la Evaluación Física y Tasación de Obras ubicadas en la Zona Sur de la Región”. Adjudicación de Menor Cuantía N°.035-2004-GRLP/CEP. Febrero – mayo 2004.*
3. *“Informe Pericial Elaborado con Motivo de la Solicitud de Pericia Solicitada por el Consorcio Anaconda al Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú”. Obra: “Construcción y Mejoramiento de la Carretera Nauta – Iquitos. Tramo IV Nauta – rio Itaya Km. 0+00 al Km. 19+000”. Cliente: Consorcio Anaconda. Mayo a junio 2005.*
4. *Dictamen Pericial Técnico: “Determinar el Origen de los Daños en Estructura y Construcción de la Vivienda ubicada en Jr. Paracas 244, Pueblo Libre a consecuencia de obras civiles que se viene realizando en predio vecino en Jr. Paracas 248-252, Pueblo Libre”. Cliente: Sr. Javier Cisneros Rengifo. Centro de Peritaje. Colegio de Ingenieros del Perú. Mayo a Setiembre 2010.*
5. *“Evaluación Estructural y Reforzamiento de la Obra: Construcción de Tribuna Este del Estadio Municipal de Nazca II Etapa”. Desde diciembre 2012 a abril 2013. Entidad Contratante. Municipalidad Provincial de Nazca...AMC 031-2012-CEP/MPN.*
6. *Peritaje: “Determinar los Daños Ocasionados en los Ambientes del Inmueble de Propiedad de la Señora Irma Tomasa Erazo Vásquez de Cano, ubicado en la Av. Sucre No. 465, Distrito de Magdalena del Mar”. Cliente: Municipalidad Magdalena del Mar. Del 05 de febrero a noviembre del 2013. Centro de Peritaje. Colegio de Ingenieros del Perú.*
7. *Dictamen Pericial: “Evaluación de Fisuras que presenta las Viviendas de la Calle Huiracocha 1751 – 1755, Interiores I, M, J, K, en relación a la Edificación en Construcción, en la calle Huiracocha N°.1735, Distrito de Jesús María”. Cliente: Proyectos e Inversiones LUPA S.A. abril 2014. Centro de Peritaje. Colegio de Ingenieros del Perú. De octubre 2013 a abril 2014.*

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

8. *Peritaje – Informe Técnico: “Análisis y Pronunciamiento Respecto al Origen y Autoría de los Cambios de Especificaciones Técnicas Realizadas en la Obra y Pronunciamiento Técnico Respecto de Análisis y Dictamen del Peritaje de Parte Solicitado por Mexichem, Elaborado por el Ingeniero Carlos Carhuavilca Mecható”. Cliente: “Nerio Noriega Ingenieros S.A.” – NERING S.A. Obra: “Ampliación de Almacenes – APT- Planta Mexichem – Lima”. Abril 2017 a octubre 2017.*
9. *Dictamen Pericial: “Opinión Técnica sobre el Probable Grado de Afectación de la Edificación de Terceros sita en Av. Arnaldo Márquez N°. 1430 – 1432, Distrito de Jesús María, como Efecto de la Obra en Construcción: Edificio Multifamiliar Márquez, Colindante, ubicado en Av. Arnaldo Márquez N°.1436 – 1440 -1444 en el Distrito de Jesús María”. De Julio 2018 a agosto 2018.*
10. *“Evaluación Técnico – Administrativo del Proyecto: Creación del Eje Peatonal Ica – Ucayali, entre la Av. Tacna y Av. Abancay, Centro Histórico de Lima” – III Etapa”. Orden de Servicio N°00141-2018. Octubre a diciembre 2018. EMILIMA S.A.*
11. *“Acerca de los Hechos Relacionados al Trato Directo y la Adenda N°.05 Aprobados durante la Ejecución del Tramo II del Proyecto Corredor Vial Interoceánico Sur Perú – Brasil”. Del año 2019 a marzo 2021.*
12. *“Informe Pericial Relacionado a la Situación Física del Edificio ubicado en Calle Ricardo Angulo N°.795-Urbanización Corpac, San Isidro”. De marzo 2020 a marzo 2021.*
13. *“Informe Técnico Pericial para Determinar Ancho de Vía”. Predio ubicado en la Esquina de la Av. Juan Pablo Fernandini con el Jr. Castrovirreyna N° 216-distrito de Breña, provincia y departamento de Lima. Diciembre de 2022.*
14. *Informe Técnico Pericial. “Opinión Técnica sobre el Estado Situacional de la Obra: Mejoramiento de la Transitabilidad de la Localidad de Piedra Grande ubicada en el distrito de Santo Domingo de los Olleros, Provincia de Huarochiri y Departamento de Lima”. Cliente: Consorcio Piedra. Marzo 2023.*

M. CONSULTOR

- *Profesional Asistente del “Proyecto Especial Plan de Desarrollo Metropolitano” (PLANMET). Financiado por el Banco Mundial. Área de Transportes y Vialidad. Proyecto del Convenio Perú – BIRF 2451. (1,988 – 1,989).*
- *Ingeniero Asistente del Consorcio “TRANSURB -. CLASS “. (febrero 1,989 a noviembre de 1,990), en:*
 - ❖ *“Estudios Complementarios del Plan de Desarrollo Urbano de Lima Metropolitana y del Callao”, que desarrolló para INVERMET. Consorcio Peruano – belga. Contratado por el Banco Mundial PERU – BIRF (Convenio 2471). Monto Contratado: US\$1'800,000.00.*
 - ❖ *Estudio de Demanda de Transporte en Lima Metropolitana. Costo: US\$64,000.00*
- *Ingeniero de Consultores Latinoamericanos Asociados (CLASS). (Años 1,991 y 1994).*
 - ❖ *Participación en la elaboración del “PROYECTO SELVA”; para el Consorcio Brasileño ODEBRECHT – OVERSEAS. Programa de Desarrollo Regional Integral*

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- del Alto Huallaga Central (Carretera Trujillo – Juanjuí), departamentos de San Martín y La Libertad. Costo: U\$: 25,000.
- ❖ Estudio de Rehabilitación de la Carretera Desaguadero-Mazo cruz – Illo (Tramo Pichupichuni-Allupalca).
 - ❖ Estudio de Rehabilitación y Mantenimiento de la Carretera Panamericana Sur (km 715 – km 982) MTC – BID.
 - ❖ Estudio de Rehabilitación de la Carretera Juliaca-Huancané.
 - Profesional Asistente del Instituto Metropolitano de Planificación (I..M.P.), Área de Proyectos y Vialidad y Transportes (Mayo 1,991 a Julio 1,992). Participando en los siguientes proyectos:
 - ❖ Estudio de la Derivación del Tráfico del Proyecto Intercambio Vial de Monterrico”.
 - ❖ “Estudio de Catastro Urbano y Derecho de Vía del Proyecto de Conexión de las Avenidas Circunvalación, Del Aire y Separadora Industrial”.
 - ❖ “Estudio de Factibilidad Técnico – Económica del Mejoramiento Vial del Tramo Av. 9 de octubre – Explanada de Acho”.
 - ❖ “Estudio de Factibilidad Técnico – Económica del Punto Crítico de Tránsito: Av. Javier Prado (entre Av. Arenales y Vía Expresa, Paseo de la República”.
 - ❖ “Estudio de Factibilidad Técnico – Económica del Mejoramiento Vial del Tramo Av. 9 de octubre – Explanada de Acho”.
 - ❖ “Estudio de Factibilidad Técnico – Económica del Mejoramiento Vial de los jirones Pizarro, Cajamarca “.
 - Profesional Técnico de CIDINSA (Constructora de la Ingeniería S.A.), a tiempo parcial (Julio 1,991 a abril 1,992). Prestando asistencia técnica en las siguientes obras:
 - ❖ “Electrificación de 540 lotes del Asentamiento Humano Hijos de Ventanilla”.
 - ❖ “Mejoramiento del Alumbrado del Malecón Figueredo”.
 - 4. Supervisión del “Estudio de Tráfico del Terminal Interprovincial de Pasajeros de Huánuco” (octubre 1,993).
 - 5. Supervisión y “Estudio de Tráfico de la Panamericana Sur”, para el Instituto Metropolitano de Planificación (1,995).
 - 6. Apoyo Profesional para Elaboración de Expediente Técnico de Obras Provisionales. Contrato N°.110-91-IMP. junio 1991.
 - Asistente Profesional. Estudio N°.12: “Programa de Transporte Urbano en Lima Metropolitana”. Contrato N°.152-92-IMP. Julio 1992.
 - Apoyo Profesional al Departamento de Ingeniería y Proyectos de la Superintendencia Nacional de Aduanas (SUNAD). (junio a agosto 1,993).
 - Profesional Especialista Proyecto No.12. “Intercambio Av. Ayllón – Av. Riva Agüero”, en el Instituto Metropolitano de Planificación. A cargo del Estudio de Capacidad, Niveles de Servicio y Semaforización. (Del 26 de junio al 20 de Julio de 1,993).
 - “Detección de Fallas de Pavimento (Bacheo) de las Intersecciones: Av. J. Prado – Av. G. Civil – Av. Salaverry – Av. Río de Janeiro – Av. Colonial – Dueñas”, en el Instituto Metropolitano de Planificación (de 21 de Julio al 15 de agosto de 1,993).

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- *Profesional Especialista Proyecto No.8: “Corredor Vial Av. Venezuela”, en el Instituto Metropolitano de Planificación. A cargo del Estudio de Capacidad, Niveles de Servicio y Semaforización. (Del 16 de agosto al 26 de Setiembre de 1,993).*
- *Profesional Especialista del “Estudio Complementario de Capacidad y Niveles de Servicio, Semaforización de la Propuesta Máxima del Corredor Vial Av. Venezuela”, (octubre 1,993).*
- *Participación en las “Encuestas de Red de Micro Talleres de Adiestramiento para zonas de bajos ingresos en el Callao”. (Setiembre a octubre del año 1,993).*
- *Asistente Profesional: Estudios 18 y 19. Contrato N°.172-93-IMP. noviembre 1993.*
- *Profesional Especialista para “Estudio No.10 –93. Terminal Terrestre Interprovincial del Callao. Estudio de Pre – Factibilidad Técnico Económica”. A cargo de los Estudios de Capacidad, Niveles de Servicio, Semaforización, Análisis y Distribución de Tráfico. Instituto Metropolitano de Planificación, Corporación de Desarrollo del Callao. Mayo 1,994.*
- *Especialista área de Tráfico. Estudio de Factibilidad Técnica – Económica. Contrato N°.015-95-IMP. octubre 1995.*
- *Estudio de Mecánica de Suelos para la Autoridad Autónoma del Tren Eléctrico (AATE), a través del Instituto Metropolitano de Planificación. Contrato N°.023-95-IMP.Año 1,995.*
- *Especialista de Transportes, con el cargo de Coordinador Técnico de Carreteras en la Comisión Especial de Concesiones Viales del Ministerio de Transportes, Comunicaciones, Vivienda y Construcción (del 19 enero de 1,997 hasta el 30 de marzo de 1,998). Contrato BID. Amplio Conocimiento de la Red Vial Nacional Zona Norte, Zona Centro y de las Entidades relacionadas al aspecto vial.*
 - ❖ *Elaboración, diseño de Términos de Referencia de los Estudios de Demanda para las Redes Viales No.5, 6 y 12. Aprobados por el Banco Interamericano de Desarrollo.*
 - ❖ *Elaboración, diseño de Términos de Referencia de los Estudios de Ingeniería Definitivos para las Redes Viales 5, 6 y 12. Los Términos de Referencia correspondientes a la Red Vial 5, han sido aprobados por el Banco Interamericano de Desarrollo.*
 - ❖ *Elaboración, diseño de Términos de Referencia de los Estudios de Demanda para las Redes Viales No.1, 2, 3, 4 y 10. En vías de aprobación.*
 - ❖ *Elaboración, diseño de Términos de Referencia de los Estudios de Ingeniería Definitivos para las Redes Viales No. 1 y 2*
- *Participación en la Definición de las Políticas de Concesiones.*
- *Preparación y Diseño del Seminario de Capacitación en Estudios de Demanda, utilizando software TRIPS.*
- *Participación en la definición de la Nueva Estructura Intermodal de Transporte del Perú.*

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- ❖ Asesor de la Comisión de Recepción y Evaluación de Propuestas. Concurso Público Internacional CPIE No.001 – PROMCEPRI. Cooperación Técnica No.ATN/MT – 5532 –PE. “Estudios de Demanda de las Redes Viales No.5, 6 y 12”.
- ❖ Designación para participar en la Supervisión de los “Estudios de Demanda de las Redes Viales No.5, 6 y 12”.
- ❖ Designación en calidad de Asesor de la Coordinación General de los “Estudios de Ingeniería Red Vial No.5”.
- ❖ Propuesta de Plan Intermodal.
- Participación en la Elaboración de las Propuesta Técnicas para el Consorcio Universidad del Pacífico – INTRAT – IGETSA de:
 - Estudio de Demanda de la Red Vial No.01. (Concurso de Méritos por Invitación CMPI No.01-99-MTC/15.02.PERT.CCV).
 - Estudio de Demanda de la Red Vial No.4. (Concurso de Méritos por Invitación CMPI No.02-99-MTC/15.02.PERT.CCV).Ambos para el Ministerio de Transportes, Comunicaciones, Vivienda y Construcción – PERT – Comisión Especial de Concesiones Viales – CCV.
- Participación en el Proyecto “Elaboración de Estudios Básicos y Expedientes Técnicos de Veintitrés (23) Obras”. (Concurso de Público No.002-2000/PRES-ODI-CEREN), para la firma Instituto de Consultoría S.A. (INDECONSULT). Noviembre-diciembre 2000.
- Coparticipación y Elaboración del “Estudio de Complementación Variante Huacho”, conformante de la Red Vial N°.5; para la COPRI – Red Vial Nacional (octubre-noviembre 2001).
- Participación en la Elaboración del Perfil: “Evaluación de Estructuras Metálicas del Techo e Instalaciones Eléctricas del Complejo Elizalde del Banco de la Nación”. Junio 2002.
- Participación en la Elaboración del Perfil: “Ampliación y Remodelación del Centro de Salud Mi Perú – A.H. Mi Perú – Ventanilla – Callao”- CTAR – Callao, para el Consultor Ing. Roque García Urrutia – Olavarría. Mayo - junio 2002.
- Administrador de Convenios Proyecto Subsectorial de Irrigaciones. Ministerio de Agricultura. Desde diciembre 2007 hasta 15 de junio 2008.
- Asesoramiento en Gerenciamiento de la Obra: “Centro Binacional de Atención Fronteriza – CEBAF – Edificación Perú – Primera Etapa”. PADKO S.A. Construcciones y Servicios. Desde Setiembre 2008 a marzo 2009.
- Evaluación de Proyectos de la Convocatoria N°.01-2008-FPE. Fondo Perú – España. Abril 2009.
- Consultor para el “Estudio de Ingeniería para Traslado de Fibra Óptica de Claro y Telefónica”. Norcontrol. Año 2011.
- Analista de Proyectos de Inversión Pública de Transportes. Ministerio de Economía y Finanzas del Perú. Desde el 04 de marzo del 2011 hasta el 30 de septiembre del 2011.
- Servicio de Monitoreo y Seguimiento de Proyectos de Inversión Pública Servicio de Elaboración de Informe Estado Situacional de Avance Físico y Financiero de los

75

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

Proyectos de Caminos Vecinales Financiados por el Fondo para la Inclusión Económica en Zonas Rurales-FONIE”. Febrero-marzo-abril- 16 Mayo 2014.

- “Especialista en Manejo de Contratos”, en la Obra según Concurso Público N°0069-2018-SEDAPAL, Contratación del Servicio de Consultoría de Obra para la Supervisión de las Obras Generales y Secundarias de Agua Potable y Alcantarillado del Proyecto: “Optimización de Sistemas de Agua Potable y Alcantarillado, Sectorización, Rehabilitación de Redes y Actualización de Catastro – Área de Influencia Planta Huachipa – Área de Drenaje Oquendo, Sinchi Roca, Puente Piedra y Sectores 84,83,85 y 212 – Lima Norte II –Lima” Lote 01: Paquete A: Obras Generales de Agua Potable; Paquete B-1:Redes Secundarias de Agua Potable y Alcantarillado (Sectores 348B, 349ª, 349B); Paquete B-2-1: Redes Secundarias de Agua Potable y Alcantarillado (Sectores 346,351). Contrato N°047-2019-SEDAPAL. Cliente: “Consortio Supervisor Oquendo Lote 1”. Desde el 01 de abril del 2019 al 02 de abril del 2020.

N. PROYECTISTA

- FONCODES – Zonal Huancavelica. Proyectista PESP – RURAL Acoria. Grupo 35. 2001-2002.
- Proyectista para el IMARPE (Noviembre – diciembre 2,002). Elaboración del Expediente Técnico: “Refacción Muro de Contención, Defensa y Aislamiento de Equipos en Muelle, Reparación y Aislamiento de Servicios, Eléctricos y Alcantarillados, Protección de Estructura de Muelle e Impermeabilización de Techos”.
- Elaboración del estudio de Pre Inversión: “Proyecto Integral de la Av. Los Próceres – Prolongación Caminos del Inca”. Municipalidad de Santiago de Surco. Diciembre 2005-enero 2006.
- Proyectista de Obra para la Municipalidad Distrital de Lurín. (enero a marzo 2006) de:
 - ✓ “Elaboración del Expediente Técnico: Demolición de 05 Aulas Antiguas y Construcción de 02 aulas C.E.6026 Aulas Virgen de Fátima “
 - ✓ Proyecto y Construcción Sala de Computo CEI 083 Mi Jesús”.
 - ✓ “Proyecto Integral del Estadio Julio C. Tello AA.HH. Julio C. Tello”.
 - ✓ Elaboración del Expediente Técnico: Construcción Local Institucional de la Hermandad del Señor de los Milagros”
- Elaboración de Proyectos de Pre Inversión a Nivel de Perfil, para la Municipalidad de San Miguel (abril a mayo 2006) de:
 - ✓ “Mejoramiento de Pistas en el Distrito de San Miguel”.
 - ✓ “Rehabilitación de Pistas en el Distrito de San Miguel”.
- Elaboración del Expediente Técnico de “Construcción de Trocha Carrozable Allauca – Moruno – Canchilla (Piedra Bolo)”. Municipalidad Distrital de Allauca. Adjudicación Directa Selectiva N°.001-MDA – Contrato de Consultoría N°.01-2006-MDA. Setiembre 2006 – enero 2007.
- Elaboración del Proyecto a Nivel de Perfil denominado “Mejoramiento de Afirmado de la Carretera Centro Poblado La Villa Dv. El Ahorcado del Distrito de Sayán – Huaura”. Municipalidad Distrital de Sayán. Del 30 de abril al 19 mayo 2008.

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- “Elaboración de una Guía Metodológica Para la Identificación, Formulación y Evaluación Social de Proyectos a Nivel de Perfil, aplicable a Proyectos de Vías Urbanas “. Ministerio de Economía y Finanzas.
- Elaboración del Expediente Técnico y Ejecución de la obra de: “Construcción del Local Multiusos en la Junta Vecinal Alfonso Ugarte III Etapa, Distrito de Coronel Gregorio Albarracín Lanchipa – Tacna – Tacna”. Como parte del CONSORCIO SIPAN – ACSA –J. FUENTES Q. Año 2009.
- Elaboración de Estudio de Pre Inversión a nivel de perfil de proyecto de inversión pública: “Construcción de Tres Escaleras Peatonales en la Asociación de Vivienda Las Lomas 27 de marzo”, distrito de San Juan de Lurigancho, provincia y departamento de Lima; según Contratación N°.0011-2009-GPE-BANMAT. Construcciones El Sol Ver SA -. Banco de Materiales. Diciembre 2009.
- Elaboración de Estudio de Pre Inversión a nivel de perfil de proyecto de inversión pública: “Construcción de Dos Escaleras Peatonales en el AA.HH. Santa Rosa de Lima”, distrito de San Juan de Lurigancho, provincia y departamento de Lima; según Contratación N°.0012-2009-GPE-BANMAT. Construcciones El Sol Ver SA -. Banco de Materiales. Diciembre 2009.
- Elaboración de Estudio de Pre Inversión a nivel de perfil de proyecto de inversión pública según Contratación N°.0022-2009-GPE-BANMAT, para la Corporación UNI S.A.C. Cliente: Banco de Materiales del Perú. Diciembre 2009.
- Especialista de Tráfico para el “Estudio Definitivo de la Carretera Andahuaylas – Pampachiri – Negro Mayo, Tramo: Huancabamba (Aeropuerto) – Pampachiri (Puente Chihca)” del Programa de Caminos Departamentales (PCD) de Provias Descentralizado. Consorcio APPLUS NORCONTROL - CLOTHOS. Desde el 24 de junio 2010 al 20 de octubre 2010 (120 días calendarios).
- “Elaboración de las Pautas Metodológicas para el desarrollo de alternativas de pavimentos en la formulación y evaluación social de proyectos de inversión pública en carreteras”. Del 07 junio del 2014 al 03 diciembre 2014. Ministerio de Economía y Finanzas.
- “Servicio de Consultoría de Obra para la Elaboración del Expediente Técnico de la Obra: Mantenimiento del Desembarcadero Artesanal Sala de Procesamiento de Productos Hidrobiológicos en la Localidad El Ñuro, Distrito El Ñuro, Provincia de Piura, Región Piura” para la DIGENIPAA del FONDEPES. Año 2017. 30 días. Constancia de Prestación N°.177-2017/FONDEPES-OGA.

O. MIEMBRO DE JUNTA DE RESOLUCION DE DISPUTAS

- Miembro de la Junta de Resolución de Disputas del Contrato N°.023-2020-MDV (“Creación de los Servicios Recreativos en las MXS. A Lote 1, C Lote 1 y D en la U.P.I.S. – P.E.C.P.- Zona Oeste del Distrito de Ventanilla – Provincia del Callao – Departamento de Callao – I Etapa”. Monto de Contrato : S/. 42’471,772.28 inc. IGV). Suscrito el 02.12.2020. **Contrato Tripartito de la JRD. Expediente N° 012-**

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliación del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administración de Junta de Resolución de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundación de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

2021-JRD. Suscrito el 26 de Julio de 2021, culminado el 22 de diciembre del 2022. Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima - Centro de Arbitraje y Resolución de Disputas “Alberto Bedoya Sáenz”.

- **Miembro de la Junta de Resolución de Disputas del Contrato N°.067-2020-PRONIS** (“Contratación de la ejecución de la Obra: “Mejoramiento de los servicios de salud del Hospital de Espinar, Distrito y Provincia de Espinar, Departamento de Cusco”. Monto de Contrato: S/. 97'152,883.04 inc. IGV). Suscrito el 13.11.2020. **Contrato Tripartito de la JRD. Expediente N° 028-2021-JRD. Suscrito el 01 de Febrero de 2022.** Colegio de Ingenieros del Perú. Consejo Departamental de Lima - Centro de Arbitraje y Resolución de Disputas “Alberto Bedoya Sáenz”.

P. LIQUIDACION DE OBRAS

- *Liquidación y Control de Obras en la Gerencia de Obras del INFES (Instituto Nacional de Infraestructura Educativa y de Salud), (del 1ro. De diciembre 1,993 hasta el 30 de agosto de 1,995).*
- *Asesor en Liquidación de Obras en la Oficina de Obras e Ingeniería de la Oficina General de Infraestructura Universitaria de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos. (Desde abril de 1,998 hasta el 30 de Julio)*
- *Liquidación de Obra de la Carretera Panamericana Sur, Variante de Palpa. L.P. No.03-96-MTC/15.03.PERT. Monto Contratados/.3'530,595.67 para el Consultor Ing. Miguel Salinas Seminario*
- *S &Z. Consultores Asociados S.A. Especialista en Liquidación de Obras (desde agosto 1,999). Cliente: Ministerio de Agricultura –PSI.*
- *Profesional Técnico de CORDELICA. Gerencia de Obras. Proyecto de Veredas. (Enero – Setiembre 2000).*
- *Liquidación de Obra: “Puesto de Salud del Adolescente Sarita Colonia”, para la firma KEFAS S.A.C.*
- *Instituto Nacional Penitenciario (INPE). Diciembre 2,001 – abril 2002. Departamento de Infraestructura y Equipamiento.*
- *Liquidación de Obras para FONCODES. Setiembre – diciembre 2005.*
- *Jefe de Cierre del Proyecto Especial: “Defensa contra Inundaciones y Encauzamiento del Río Jequetepeque en el Tramo Chafan – Tecapa”. Fondo Ítalo Peruano. Abril – noviembre 2006.*
- *Jefe de Liquidaciones Patio Norte Sinchi Roca – Metropolitano. El Instituto Metropolitano Pro transporte de Lima. Del 15 de junio al 15 de Setiembre del 2010.*
- *Consultor Banco Mundial Especialista en Liquidaciones de Obras Tipo I, para el PRONASAR del Ministerio de Vivienda y Construcción. Desde junio al 31 diciembre 2013.*

Ing. Civil Julio Oswaldo Fuentes Quiñonez. CIP.66335 – Maestría Administración y Gestión Pública. Maestría en Ingeniería de Transportes. Consucode: C2706 – Doctorado en Ingeniería Civil-Miembro del Centro de Peritaje del Colegio de Ingenieros del Perú – Miembro del Centro de Arbitraje del Colegio de Ingenieros del Perú-Miembro del Registro de Adjudicadores del Colegio de Ingenieros del Perú- Miembro de la Asociacion Latinoamericana de Derecho de la Construcción (ALDEC)- Miembro del Grupo de Usuarios de Contratos Oficiales de la FIDIC (Official FIDIC Contract Users' Group). Miembro del Centro de Arbitraje y Conciliacion del C.A.R.D.A. del Comercio. Adjudicador del Centro de Organización y Administracion de Junta de Resolucion de Disputas ,JRD.DIPTACE SRL. Miembro de la Fundacion de la Junta de Resolución de Disputas (The Dispute Resolution Board Foundation)DRBF.

- *Consultor – Liquidador de “Liquidación de Cuentas de la Obra: “Creación del Centro de Estudios de Educación Física en el Jr. Conchucos, en el Distrito de Lima. Provincia de Lima-Lima””. EMILIMA. Año 2016.*
- *Liquidación de la Obra: “Nueva Infraestructura del CETPRO arzobispo Oscar Arnulfo Romero”. Orden de ServicioN°0000302. Diciembre 2018. APROLAB II. Plazo de Ejecución: 15 días calendarios.*