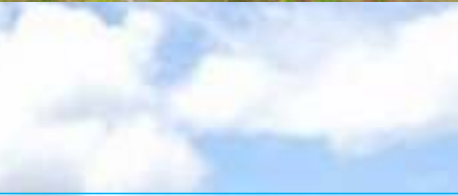


# CONSULTORÍA Y DESARROLLO 2021 S.A.C.



**Elaboración y ejecución de proyectos y programas al servicio de la sociedad**



## Quiénes Somos

CONDE 2021 S.A.C. es una empresa consultora especializada en la formulación de proyectos de inversión pública y expedientes técnicos en sectores como salud, ambiente (residuos sólidos), saneamiento, transporte, comercio y turismo, cuenta una amplia cartera multidisciplinaria de profesionales experimentados, así como también alianzas con consultoras especializadas.

Nuestro compromiso es la elaboración de estudios con alto contenido técnico, considerando los aspectos sociales, económicos y ambientales.

## Visión

CONDE 2021, es una empresa consultora, dedicada a la elaboración, evaluación, control, ejecución y supervisión de proyectos de inversión pública y privada.

## Misión

Al 2021 CONDE 2021 es la empresa consultora de mayor enfoque social, económico, ambiental y cultural con reconocimiento a nivel nacional.

## Datos de la Empresa

**Dirección:** Calle López de Ayala 547, San Borja – Lima – Perú.

**RUC:** 20547641893

**Persona de contacto:** Julio César Obregón Mauricio

**Número de teléfonos:** 2266444 / RPC: 988 958 514

**Correo electrónico:** jobregon@conde.com.pe / jobregon2620@gmail.com

**Web:** www.conde2021.com



## Nuestra Experiencia

N°	Fecha	Producto	Cliente
1	Marzo 2018	Elaboración de la Iniciativa privada Cofinanciada: disposición final y aprovechamiento Ancón	INNOVA AMBIENTAL SA - Grupo SOLVI
2	Agosto 2017	Mejoramiento y ampliación de los servicios de salud del centro de salud Candungos. distrito de Rio Santiago, provincia de Condorcanqui, departamento de Amazonas	PRONIS - MINSA
3	Agosto 2017	Mejoramiento y ampliación de los servicios de salud del centro de salud Galilea. distrito de Rio Santiago, provincia de Condorcanqui, departamento de Amazonas	PRONIS - MINSA
4	Agosto 2017	Mejoramiento y ampliación de los servicios de salud del centro de salud Putuyakat. distrito de Nieva, provincia de Condorcanqui, departamento de Amazonas	PRONIS - MINSA
5	Marzo 2016	Creación de los Servicios Públicos en Comercio Exterior para el Desarrollo de la Competitividad Exportadora en la Provincia de Coronel Portillo, Región Ucayali	MINCETUR
6	Febrero 2015	Servicio de Consultoría para desarrollar el programa de recuperación de áreas degradadas por residuos sólidos en 18 ciudades del Perú	NIPPON KOEI LAC
7	Diciembre 2014	Consultoría para el apoyo en la Elaboración del Estudio de Factibilidad Sistema de Tratamiento de las Aguas Residuales de la Cuenca Del Titicaca	GMI - ECOTEC SAC
8	Junio 2014	Elaboración del proyecto de inversión pública: Mejoramiento de la gestión de residuos sólidos para la disposición final y aprovechamiento de las zonas de Lima Sur y Lima Norte.	INNOVA AMBIENTAL SA - Grupo SOLVI
9	Noviembre 2013	Coordinación, seguimiento, control y monitoreo del Servicio de Consultoría para la Elaboración de Estudios, Expedientes Técnicos de Obra, Especificaciones Técnicas, Diseño e Implementación de Planes, Evaluación de Impacto Ambiental, Supervisión de Obras, de los servicios de Gestión Integral de Residuos Sólidos Municipales del Ministerio del Ambiente de Perú.  Los proyectos involucrados del Programa de Desarrollo de Sistemas de Gestión de Residuos Sólidos en Zonas Prioritarias corresponden a Andahuaylas, Bagua, Chancay, Huamanga, Oxapampa, Pozuso y Yauyos.	Consortio FICHTNER – CYDEP SAS (Ministerio del Ambiente)
10	Julio 2013	Estudio de caracterización de residuos sólidos en las provincias de Trujillo y Ascope.	RELIMA SAC – Grupo SOLVI

N°	Fecha	Producto	Cliente
11	Mayo 2013	Elaboración del proyecto de inversión pública: Mejoramiento de la gestión de residuos sólidos de los residuos sólidos en el distrito de Challhuahuacho, provincia de Cotabambas, departamento de Cusco	Minera XSTRATA COPPER - GLENCORE
12	Abril 2013	Proyectos de inversión pública: Cierre de botadero para distritos de la provincia de Urubamba, departamento de Cuzco. Cierre de botadero para distritos de la provincia de Calca, departamento de Cuzco. (Plan COPESCO – Financiamiento Banco Mundial)	GEOCONSULT
13	Abril 2013	Estudio a nivel de factibilidad proyecto de inversión pública: Mejoramiento de la gestión de residuos sólidos de los residuos sólidos en la provincia de Cuzco, departamento de Cuzco (Plan COPESCO – Financiamiento Banco Mundial)	GEOCONSULT
14	Marzo 2013	Servicio para la verificación de la implementación del programa de segregación en la fuente y recolección selectiva de <b>residuos sólidos</b> en la región de <b>Huancavelica</b> , en el marco del plan de incentivos a la mejora de la gestión y modernización municipal 2012	Ministerio del Ambiente
15	Marzo 2013	Levantamiento de observaciones de los proyectos de inversión pública: Mejoramiento de la gestión de residuos sólidos de los residuos sólidos en la provincia de Urubamba, departamento de Cuzco. Mejoramiento de la gestión de residuos sólidos de los residuos sólidos en la provincia de Colca, departamento de Cuzco. (Plan COPESCO – Financiamiento Banco Mundial)	GEOCONSULT
16	Marzo 2013	Estudios de caracterización para las ciudades de las provincias de Urubamba y Calca, departamento del <b>Cuzco</b> , en marco del Plan COPESCO – Financiamiento Banco Mundial	GEOCONSULT
17	Marzo 2013	Estudio de selección de sitio para el Proyecto de Inversión para la mejora del aprovechamiento y disposición final de <b>residuos sólidos</b> en la provincia de <b>Ascope y Trujillo</b> , región de La Libertad	RELIMA SAC
18	Enero 2013	Estudio de selección de sitio para la disposición final de <b>residuos sólidos</b> domiciliarios en la ciudad de <b>Juliaca - Puno</b>	Ministerio del Ambiente
19	Enero 2013	Proyecto de mejoramiento y ampliación de la gestión integral de <b>residuos sólidos</b> municipales para la ciudad de Moro, provincia de Santa – <b>Ancash</b> .	Municipalidad Distrital de Moro

N°	Fecha	Producto	Cliente
20	Diciembre 2012	Servicio para la verificación de la implementación del programa de segregación en la fuente y recolección selectiva de <b>residuos sólidos</b> en las regiones de <b>Tacna y Moquegua</b> , en el marco del plan de incentivos a la mejora de la gestión y modernización municipal 2012	Ministerio del Ambiente
21	Octubre 2012	Programa Marca Perú: Formulación del proyecto de inversión Mejoramiento del servicio educativo de <b>educación básica</b> regular en la red educativa rural Bawaja Kuñawi, distrito de Tambopata, provincia de Tambopata, región <b>Madre de Dios</b> .	ESAN
22	Setiembre 2012	Elaboración de Proyecto de Inversión para la mejora del aprovechamiento y disposición final de <b>residuos sólidos</b> en la provincia de <b>Ascope y Trujillo</b> , región de La Libertad	RELIMA SAC
23	Junio 2012	Revisión y actualización de 37 proyectos de inversión pública de sistemas de <b>agua potable y saneamiento</b> en zonas rurales del distrito de Cajamarca, provincia de Cajamarca - <b>Cajamarca</b> . Caseríos de: Chamcas, Chinchimachay, Cisne Y Viscachas, El Batan, El Coñor, Huacariz, Hualtipampa Alta, Hualtipampa Baja, Las Lagunas, Lirios, Manzanas Campellania, Marainillo, Marayacta, Mataracocha, Aliso Colorado, Chamis, Chilimpampa Alta, Chilimpampa Baja, Cochapampa, El Milagro, Huambocancha, Chica, La Ramada, Llushcapampa, Puruay Alto, Puruay Bajo, Shilcaloma, Tual Pacopampa, Yun Yun Alto Y Bajo, Plan Manzanas, Porcon Alto, Quishuarpatá, San Antonio, San Vicente, Santa Rosa Y Shicuana.	Apoyo Consultoría
24	Mayo 2012	Elaboración de Estudio de Estabilización de Taludes en el <b>relleno sanitario</b> de Portillo Grande – Lurín- <b>Lima</b>	RELIMA SAC
25	Marzo - 2012	Elaboración del Proyecto de Inversión Pública a nivel de perfil SNIP para el Mejoramiento y Ampliación de la Gestión Integral de <b>Residuos Sólidos</b> Municipales, en el distrito Challhuahuacho, Cotabambas – <b>Apurímac</b>	ECOTEC – GRUPO GYM

N°	Fecha	Producto	Cliente
26	Enero - 2012	<p>Elaboración del Proyecto de Inversión Pública a nivel de perfil SNIP para el Mejoramiento y Ampliación de la Gestión Integral de <b>Residuos Sólidos</b> Municipales, en el sector de Ayash Pichiu, Distrito de Huachis - Huari – <b>Ancash.</b></p> <p>Elaboración del Proyecto de Inversión Pública a nivel de perfil SNIP para el Mejoramiento y Ampliación de la Gestión Integral de <b>Residuos Sólidos</b> Municipales, en el sector de Pampas Huamanin, Distrito de Huachis - Huari – <b>Ancash.</b></p> <p>Elaboración del Proyecto de Inversión Pública a nivel de perfil SNIP para el Mejoramiento y Ampliación de la Gestión Integral de <b>Residuos Sólidos</b> Municipales, en el sector de Ayash Huaripampa, Distrito de San Marcos - Bolognesi – <b>Ancash.</b></p> <p>Actualización del Proyecto de Inversión Pública a nivel de perfil SNIP, Expediente Técnico y Estudio de Impacto Ambiental para el Mejoramiento y Ampliación de la Gestión Integral de <b>Residuos Sólidos</b> Municipales, Distrito de Cajacay - Bolognesi – <b>Ancash.</b></p>	Apoyo Consultoría

## Nuestro Equipo de Profesionales

- **Ingeniero Sanitario/Civil:** titulado y habilitado, con más de 10 años de experiencia en la especialidad y más de 15 diseños de infraestructura para disposición final de residuos sólidos domésticas.
- **Ingeniero Sanitario:** titulado y habilitado, con más de 10 años de experiencia en la especialidad y más de 10 diseños de infraestructura de disposición final de residuos y/o para plantas de tratamiento de aguas residuales.
- **Arquitecto:** Titulado y habilitado, con más de 10 años de experiencia en la especialidad y más de 10 diseños arquitectónico de infraestructura administrativa.
- **Ingeniero Civil:** titulado y habilitado, con más de 10 años de experiencia en la especialidad y más de 10 diseños de estructuras en obras civiles.
- **Ingeniero Economista:** titulado y habilitado, con más de 15 años de experiencia en la especialidad y más de 20 proyectos de residuos sólidos.
- **Ingeniero Ambiental:** titulado y habilitado con más de 15 años en la elaboración de estudios de impacto ambiental y con una experiencia de más de 10 estudios de impacto ambiental de infraestructuras de residuos sólidos aprobados.
- **Ingeniero Geólogo:** titulado y habilitado, con experiencia en Geología, Geotecnia, Hidrología e Hidrogeología mayor a 15 años, con más de 15 Estudios Geológicos, Geotécnicos e Hidrogeológicos para infraestructuras de residuos sólidos.
- **Ingeniero Geofísico:** titulado y habilitado, con más de 10 sondajes eléctricos verticales.
- Entre otros.