



BROCHURE CORPORATIVO



www.uplc.pe



[uplc](https://www.linkedin.com/company/uplc)



[@uplc_pe](https://www.instagram.com/uplc_pe)



Uplc

PROYECTOS
REALIZADOS |

INDICE

1

UPLC

Nosotros
Misión
Visión
Filosofía
Certificaciones

2

SERVICIOS

Obra Civil
Industrial
Instalaciones Temporales
Plantas Fotovoltaicas
Multiservicios

3

NUESTROS CLIENTES

Aeropuertos del Perú
Aeropuertos Andinos del Perú
Monte Azul
PetroPerú
Prodiel
Repsol
Técnicas Reunidas



1

UPLC





NOSOTROS

UPLC se fundó en 2014 relacionada con la construcción de campamentos. Es una empresa que ofrece todo tipo de servicios de gestión integral en cualquier ámbito, nacional o internacional. Tenemos una larga experiencia de trabajo en algunas de las zonas más complicadas del globo, ya sea por su situación geográfica o política.



MISIÓN

“Suministrar todos los servicios necesarios para que el cliente pueda concentrarse en su actividad principal, con el objetivo de ser la mejor opción en el país y en continuo crecimiento, que se distinga por proporcionar una calidad de servicios excelentes a todos los clientes de forma segura, saludable y protegiendo el medio ambiente”.

VISIÓN

“Ser reconocidos en el Perú como la empresa multiservicios con las soluciones más completas para los clientes”.

FILOSOFÍA

- **Perseverancia**
Constancia, dedicación y firmeza en la consecución de propósitos y metas.
- **Puntualidad**
Respeto por el tiempo de los demás, cumpliendo con los plazos establecidos.
- **Honestidad**
Actuamos en base a principios éticos, siendo íntegros, veraces y justos.

CERTIFICACIONES Y HOMOLOGACIONES



Esta es una traducción del certificado
El sistema de gestión de
U-PERU LIVING

Calle Coronel Inclán N°235, Dpto. N°706, Mira
ha sido evaluado y certificado que cumple
ISO 45001:2018

Para las siguientes actividades:
Servicios de construcción civil para la ind.
Infraestructura de campamentos. Brindada.

Este certificado es válido desde 25 de septiembre de 2023 hasta 25 de septiembre de 2026 y su validez está sujeta al resultado satisfactorio de las auditorías de seguimiento.
Edición 2. Certificada desde 25 de septiembre de 2020

Jonathan M. Hall

Esta es una traducción del certificado PE20/819943456
El sistema de gestión de
U-PERU LIVING CONDITIONS S.A.C.

Calle Coronel Inclán N°235, Dpto. N°706, Miraflores, Lima, Perú.
ha sido evaluado y certificado que cumple con los requisitos de
ISO 14001:2015

Para las siguientes actividades:
Servicios de construcción civil para la industria en general. Servicios de catering, lavandería, limpieza y mantenimiento integral de la Infraestructura de campamentos. Brindadas en las instalaciones del cliente.

Este certificado es válido desde 20 de septiembre de 2023 hasta 19 de septiembre de 2026 y su validez está sujeta al resultado satisfactorio de las auditorías de seguimiento.
Edición 2. Certificada desde 20 de septiembre de 2020

Jonathan M. Hall

SGS



CERTIFICACIONES Y HOMOLOGACIONES



Esta es una traducción
El sistema de gestión de
U-PERU LIVI

Calle Coronel Inclán N° 235, Dpt
ha sido evaluado y certificado
ISO 9001:2015

Para las siguientes actividades
Servicios de construcción civil
Montaje mecánico y soldadura
Mantenimientos integrales de
tubo térmico de tuberías y preservación
Servicios de Catering, Lavandería

Certificado PE23/00000369

El sistema de gestión de

U-PERU LIVING CONDITIONS S.A.C.

Calle Coronel Inclán N°235 - Dpto. N°706 - Miraflores - Lima, Lima, Perú
ha sido evaluado y certificado que cumple con los requisitos de
ISO 37001:2016

Para las siguientes actividades

Servicios de construcción civil y de edificaciones para la industria en general, montaje mecánico y soldadura, tratamiento superficial y pintura industrial de todo tipo de estructuras metálicas, aislamiento térmico de tuberías y todo tipo de mantenimientos y preservaciones, así como servicios de catering, lavandería, limpieza y mantenimiento integral de cualquier tipo de infraestructura.

SGS



2

SERVICIOS

UPLC cumple con todos y cada uno de los requisitos más elevados de calidad y contamos con el certificado oficial de calidad ISO 45001, ISO 14001, ISO 9001, ISO 37001.

Obra Civil

Llevamos la experiencia y la precisión a cada proyecto de obra civil. Abarcamos desde la planificación y diseño hasta la construcción y mantenimiento, asegurando que cada etapa se realice con los más altos estándares de calidad y seguridad.



Industrial

Ofrecemos soluciones industriales integrales diseñadas para optimizar tus operaciones. Con un enfoque en la eficiencia, calidad y sostenibilidad, nuestros servicios cubren las necesidades que buscas, empleando tecnologías avanzadas que impulsan la productividad.

| Instalaciones Temporales

Nuestras instalaciones temporales están diseñadas para brindar seguridad, funcionalidad y flexibilidad, asegurando que tu operación nunca se detenga, además de brindarte soluciones rápidas y eficientes.



| Plantas Fotovoltaicas

En UPLC, nos especializamos en ofrecer soluciones integrales de energía solar a través de la instalación y mantenimiento de plantas fotovoltaicas. Con un equipo altamente capacitado y comprometido con la innovación.

| Multiservicios

Ofrecemos un enfoque integral a través de nuestros multiservicios, cubriendo todas las necesidades de tu proyecto en un solo lugar. Desde la gestión, catering, mantenimiento de instalaciones, hasta soluciones especializadas en diferentes sectores.





OBRA CIVIL



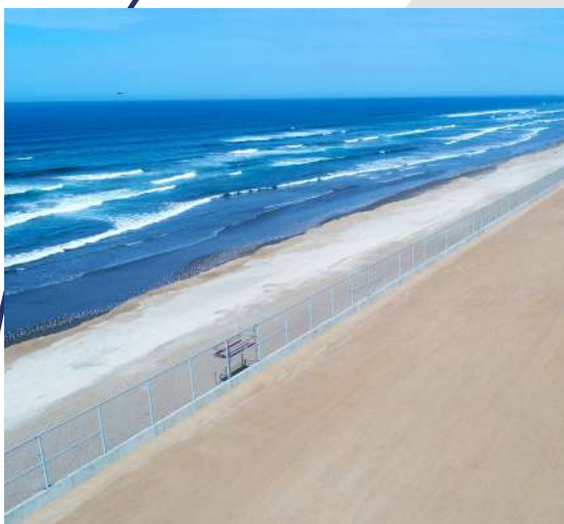
Nueva Terminal de Ilo

Municipio de ILO, Distrito de Moquegua, Perú

Cliente: DURO FILGUERA

Trabajos:

- Movimiento de tierras en base de tanques de almacenamiento.
- Corte para eliminación y conformación de subrasante 90 000 m³.
- Eliminación de material excedente exterior 115 m³.
- Relleno con material de préstamo 8 000 m³.



Obras Civiles y Cimentación para terminal de recepción, almacenamiento y despacho de combustibles líquidos - Mollendo

Municipio de Mollendo, Arequipa, Perú

Cliente: SACYR FLUOR

Trabajos:

- Excavaciones en roca granítica y en terreno suelto 9 400 m³.
- Relleno estructural compacto en capas con material extraído en cantera y seleccionado 39 000 m³.
- Hormigonado de 7 500 m³.
- Colocación de acero de refuerzo 510 ton.
- Asfaltado de cimentación de tanques, zona de maniobra y parking 13 000 m².
- Colocación de mortero sin retracción 8 200 dm³.
- Acero embebido en muros para soporte de tuberías 10 200 kg.
- Pernos de encaje 28 ton.
- Impermeabilización con geomembrana y geotextil de suelo 2 800 m².
- Instalación de barandillas 110 m.
- 1 700 m zanjas eléctricas y desaguero con 60 pozos de registro.



sacyr

Construcción de muros y acabados para los Juegos Panamericanos 2019

Lima, Perú

Cliente: SACYR SACEEM

Trabajos:

- Construcción de muro portante de bloques de concreto - 9500 m²
- Enchape de muro porcelanato - 420 m²
- Vaciado de contra-piso - 2800 m²
- Tarrajado y pintura de muros - 4500 m²
- Muro de Drywall - 250 m²
- Cielo Raso - 750 m²





TECNICAS REUNIDAS

Construcción del edificio de control del Muelle

Refinería Talara, Perú

Cliente: TÉCNICAS REUNIDAS

Trabajos:

- Ejecutado al borde del mar requiriendo cursos especializados.
- 100 m³ de hormigón.
- 550 m² de encofrado.
- 13 000 kg de acero corrugado.





TECNICAS REUNIDAS

Construcción de Campamento de Técnicas Reunidas

Refinería Talara, Perú

Cliente: TÉCNICAS REUNIDAS

Trabajos:

- Ingeniería, diseño y construcción del Campamento de 420 camas, cocina, comedor, cantina, centro social, gimnasio, lavandería, piscina, tienda, instalaciones deportivas y viales.
- 15.000 m² construidos bajo cubierta con estructura de hormigón.
- 2.300 m³ de hormigón.
- 6.000 m³ de eliminación de material.
- 40.00 m² de sistema de drenaje de agua de lluvia.
- 12.000 m² de asfaltado en viales.
- 5.000 m² de pavimento de hormigón en aceras.
- 3.000 m³ de relleno de zahorra.





TECNICAS REUNIDAS

Construcción de las oficinas de Técnicas Reunidas

Refinería Talara, Perú

Cliente: TÉCNICAS REUNIDAS

Trabajos:

Contrato EPC de Técnicas Reunidas en Talara:

- 5.000 m² construidos bajo cubierta con estructura de hormigón.
- 1.100 m³ de hormigón.
- 50.000 m³ de eliminación de material.
- 16.000 m² de sistema de drenaje de agua de lluvia.
- 4.500.000 m² de asfalto en viales.
- 1.800 m² de pavimento de hormigón en aceras.
- 1.400 m³ de relleno de zahorra.
- 7.000 m² de gunitado en protección de taludes.





TECNICAS REUNIDAS

Construcción de almacén para materiales de Técnicas Reunidas

Refinería Talara, Perú

Cliente: TÉCNICAS REUNIDAS

Trabajos:

Contrato EPC del almacén de Técnicas Reunidas

- 4000 m² construidos bajo cubierta con estructura de acero laminado.
- 600 m³ hormigón.
- 64 000 m³ de eliminación de material.
- 6000 m² de sistema de drenaje de agua de lluvia.
- 2500 m² de pavimento de hormigón para gran tránsito.
- 590 m² de pavimento de hormigón en aceras.
- 400 m³ de relleno de zahorra.
- 600 m de cerco perimetral a través de hormigón prefabricado con sistema CCTV y malla electrificada anti-intrusión.





Construcción de nueva edificación de Capitanía de puerto Talara

Talara, Perú

Cliente: PETROPERÚ

Trabajos:

- Preparación del terreno.
- Movimiento de tierras.
- Cimentación.
- Arquitectura de la nueva Edificación de la Capitanía del Puerto de Talara.



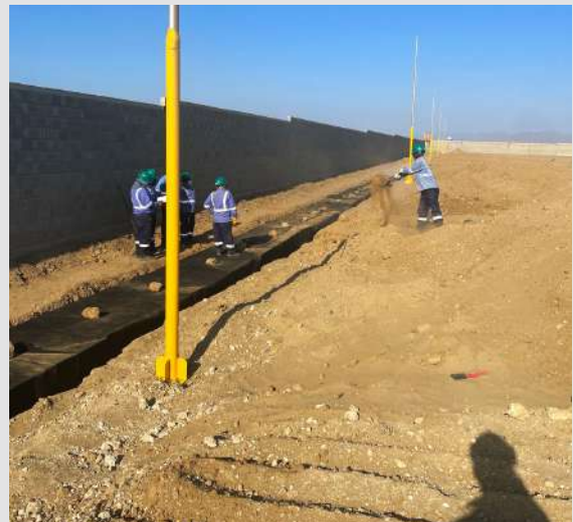


Construcción de drenaje pluvial milla seis Refinería Talara

Cliente: PETROPERÚ

Trabajos:

- Movimiento de tierras
- Construcción de sistema de drenaje interno (drenes de infiltración) - 108.00 ml.
- Construcción de red drenaje secundarios por infiltración - 2,332.84 ml.
- Construcción de Dren principal de subdrenaje - 1713 ml.
- Suministro e instalación de sistemas de abastecimiento de agua 1,767 m.
- Construcción de escuadras (concreto, acero de refuerzo y acabado caravista).





Construcción de Muro Perimetral

Ilo, Terminales, Perú

Cliente: DURO FELGUERA

Trabajos:

- Excavación de zanjas 15 000 m³.
- Rellenos 13 000 m³.
- Acero corrugado 200 000 kg.
- Hormigón 3 500 m³.



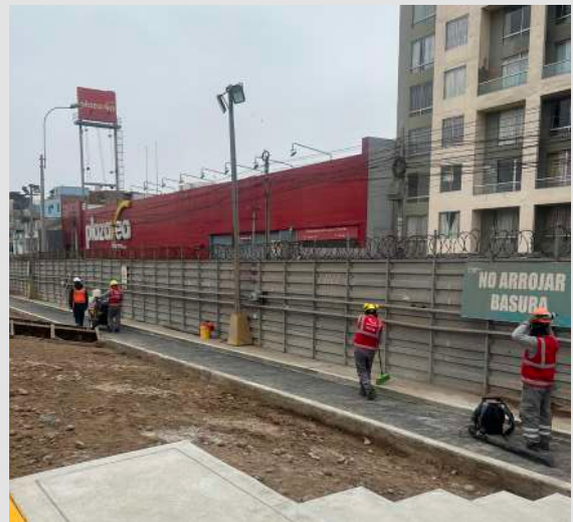


Inserción urbana del Metro 2 de Lima, Línea 2, estaciones 3 y 6

Cliente: CONSORCIO CONSTRUCTOR M2 LIMA

Trabajos:

- Trabajos de asfaltado.
- Trabajos de urbanización final.
- Acabados interiores con drywall.
- Red para aguas hidrocarburadas.
- Red eléctrica.
- Balsa para aguas hidrocarburadas.
- Asfaltado: 7 mil m².
- Pavimento de concreto: 2 mil m³.



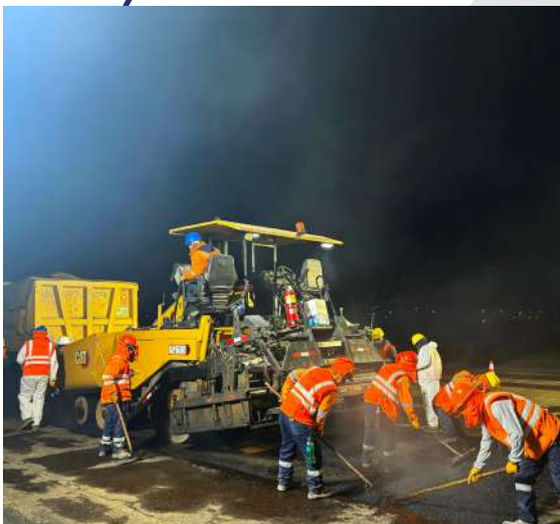


Mantenimiento Correctivo - Fase IV en Pavimentos del lado aire del Aeropuerto Internacional Inca Manco Cápac de Juliaca

Cliente: AEROPUERTOS ANDINOS DEL PERÚ (A.A.P.)

Trabajos:

- Trazo y replanteo de las áreas a intervenir con bacheo profundo.
- Corte de Pavimento Existente.
- Demolición de Pavimento Existente.
- Movimiento de Tierras.
- Producción de Mezcla asfáltica en caliente.
- Colocación de Mezcla asfáltica en caliente, para cambiar a asfalto modificado.





Servicio de mantenimiento periódico de la infraestructura civil del aeropuerto de trujillo

Región de la Libertad, Provincia de Trujillo, Distrito de Huanchaco.

Cliente: AEROPUERTOS DEL PERÚ (ADP)

Trabajos:

- Coberturas y Drenajes
 - Suministro e instalación de colector, montante, falsa columna y canaletas pluviales = 491.05 m.
 - Suministro e instalación de estructuras metálicas = 94462 kg.
 - Suministro e instalación de Aluzinc TR4 = 557.03 m².
- Construcción de Cunetas
 - Construcción de Cuneta e instalación de colector = 115.00m.
- Cerramiento Lateral
 - Suministro e instalación de estructuras metálicas = 13.80 kg.
 - Suministro e instalación de AluzincTR4 = 13.80 m².





Mantenimiento periódico de la infraestructura civil Aeropuerto de Cajamarca

Cajamarca, Perú

Cliente: AEROPUERTO DEL PERÚ

Trabajos:

Desbroce y mantenimiento del cerco perimetral, mantenimiento muros exteriores e interiores, mantenimiento y sustitución de falso cielo raso, mantenimiento y/o reposición de elementos sanitarios, resane de carpintería, reposición de pinturas.

- 412 m² cielo raso de baldosas acústicas.
- 5 253 m² pintura varios.
- 19 359 m² cercos de albañilería y metálicos.
- 120 unidades de elementos sanitarios.
- 517 m tuberías sanitarias.
- 121 m² pisos varios.
- 144 m² tabiques.





Mantenimiento periódico de la infraestructura civil Aeropuerto de Trujillo

Trujillo, Perú

Cliente: AEROPUERTO DEL PERÚ

Trabajos:

Desbroce y mantenimiento del cerco perimetral, reparación de muros exteriores e interiores, mantenimiento y sustitución de falso cielo raso, reparación o reposición de elementos sanitarios, resane de carpintería y aplicación de pintura en todas las áreas necesarias.

- 31 526 ml cercos metálicos.
- 3 955 m2 pintura varios.
- 60 unidades de elementos sanitarios.
- 71 unidades mobiliario.
- 2 glb disposición de residuo común y peligroso.
- 172 m2 pisos varios.





INDUSTRIAL



TECNICAS REUNIDAS

Trabajo mecánico de la Unidad FCC

Refinería Talara, Perú

Cliente: TÉCNICAS REUNIDAS

Trabajos:

- Fabricación en taller de estructuras según AWS D1.1 y en tuberías según ASME 31.1, ASME 31.1 en materiales de acero al carbono, inoxidable y distintos aceros aleados.
- Montaje de estructura y tuberías en refinería según normas ASME Y AWS y especificaciones técnicas requeridas por el cliente.
- Inspección de calidad a todas las soldaduras por soldadores homologados, en tuberías homologados por ASME IX y para estructura AWA D1.1.
- Todo se hizo bajo procedimientos de soldadores calificados por ASME IX Y AWS D1.1. Las soldaduras en obra y taller tuvieron inspecciones realizadas por inspectores certificados NIVEL II ASNT.





TECNICAS REUNIDAS

Trabajos de electromecánicos en Unidad HTF

Refinería Talara, Perú

Cliente: TÉCNICAS REUNIDAS

Trabajos:

- Levantamiento de fallas mecánicas de Unidad HTF.
- Trabajos mecánicos de tuberías y soldadura.





TECNICAS REUNIDAS

Touch Up en el Horno RCA

Lima, Perú

Cliente: TÉCNICAS REUNIDAS

Trabajos:

- Ejecución de touch up de pintura tricapa con sistema 2 Zep de acuerdo a la norma GP-19-01-01 en el horno RCA-H-004 incluyendo reprocesado completo de estructura, misceláneos y equipos asociados.





TÉCNICAS REUNIDAS

Pinturas de tuberías, estructuras y misceláneos

Refinería Talara, Perú

Cliente: TÉCNICAS REUNIDAS

Trabajos:

- Lavado y limpieza industrial de las áreas afectadas.
- Preparación de las superficies mediante arenado y herramientas mecánicas.
- Pintado de superficies con base de zinc y pintura epóxica.





Adquisición e instalación de estanterías metálicas para nuevos almacenes

Refinería Talara, Perú

Cliente: PETROPERÚ

Trabajos:

Se realizó la adquisición y el montaje de estanterías metálicas para los siguientes almacenes:

- Almacén hangar: sistema drive in y sistema racks.
- Almacén "A" y receptoría de carga: sistema racks.
- Almacén garaje y flota liviana: sistema racks selectivos.
- Almacén gases IQPF, que es: sistema racks selectivos.
- Almacén materiales climatizados: racks selectivos.





TECNICAS REUNIDAS

Trabajos de instalación eléctrica e instrumentación en Muelle 2

Refinería Talara, Perú

Cliente: TÉCNICAS REUNIDAS

Trabajos:

- Instalación de bandejas para cable.
- Tendido de cables aluminio/cobre.
- Conexionado de cables.
- Equipos eléctricos en campo.
- Alumbrado.
- Instrumentación de caudal, nivel, presión y temperatura.





TECNICAS REUNIDAS

Trabajos Eléctricos de Comisionado

Refinería Talara, Perú

Cliente: TÉCNICAS REUNIDAS

Trabajos:

- Inspeccionar el conexionado de control en los transformadores de distribución y potencia.
- Pruebas de operación al alumbrado de las plantas.
- Inspeccionar las estaciones locales de control.
- Rodamiento de motores eléctricos de baja y media tensión.
- Inspección eléctrica, pruebas de aislamiento, prueba LCS en motores eléctricos de baja y media tensión.
- Inspección eléctrica en transformadores de baja y media tensión.
- Amarillado de planos en tableros eléctricos.
- Mantenimiento de interruptores de baja y media tensión.





Servicio bienal de mantenimiento de sistemas eléctricos de campo de Refinería Talara

Talara, Perú

Cliente: PETROPERÚ

Trabajos:

- Mantenimiento preventivo y correctivo de los sistemas de puesta a tierra.
- Mantenimiento preventivo y correctivo de los sistemas de iluminación.
- Trabajos de tubería conduit.
- Trabajos con bandejas portacables.





TECNICAS REUNIDAS

Mantenimiento, preservación mecánica y puesta en marcha

Refinería Talara, Perú

Cliente: TÉCNICAS REUNIDAS

Trabajos:

- Culminación de las tareas de mantenimiento y preservación mecánica de los equipos e instrumentos de las áreas asignadas del Proyecto de Modernización de la Refinería de Talara, así como soporte y apoyo en las actividades de comisionado, puesta en marcha y prueba de garantía, incluyendo box-up, pruebas de hermeticidad, pruebas de equipos rotativos y apoyo en las limpiezas químicas.





TECNICAS REUNIDAS

Levantamiento de faltas mecánicas y civiles

Refinería Talara, Perú

Cliente: TÉCNICAS REUNIDAS

Trabajos:

- Reparación de estructuras y en tuberías según AWS D1.1, ASME 31.1, ASME 31.1 en materiales de acero al carbono, inoxidable y distintos aceros aleados.
- Reparación de estructuras y tuberías en refinería según normas ASME Y AWS y especificaciones técnicas requeridas por el cliente.
- Inspección de calidad a todas las soldaduras por soldadores homologados, en tuberías homologados por ASME IX y para estructura AWS D1.1. Todo se hizo bajo procedimientos de soldaduras calificados por ASME IX Y AWS D1.1. Las soldaduras en obra y taller tuvieron inspecciones realizadas por inspectores certificados NIVEL II ASNT.





TECNICAS REUNIDAS

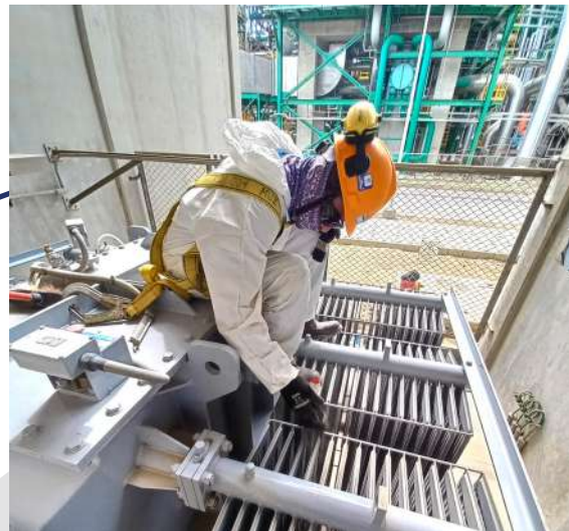
Preservación eléctrica en sala de RIES, HVAC y Subestaciones

Refinería Talara, Perú

Cliente: TÉCNICAS REUNIDAS

Trabajos:

- Revisión de presión de la cuba y limpieza general en transformador de potencia 12MVA, 15MVA, 20MVA, 30MVA, 66MVA, 2000 KVA.
- Aspiración de polvo en las cabinas y limpieza externa en tableros UPS, RCB, ELP, NLP, COP, GEP.



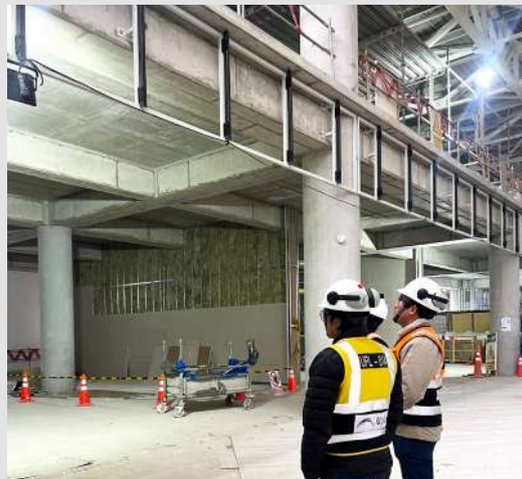
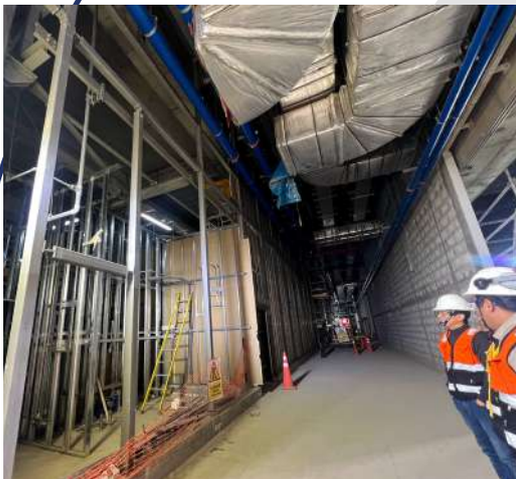
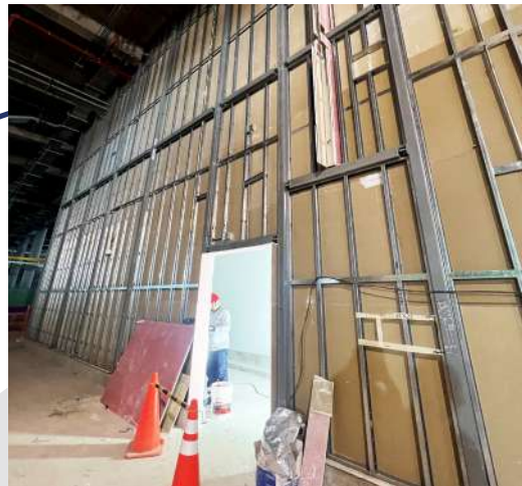
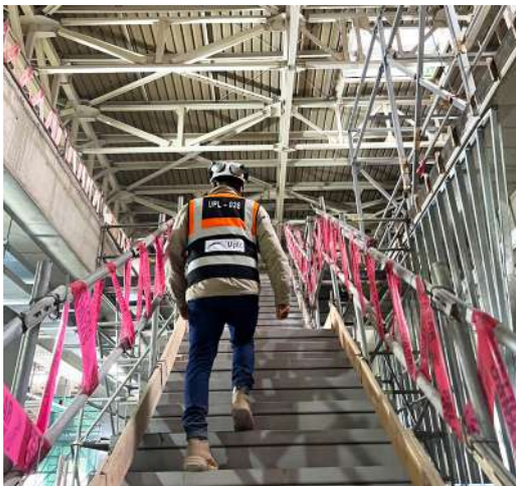
Ampliación del Aeropuerto Internacional Jorge Chávez - New Lim

Lima, Perú

Cliente: CONSORCIO INTI PUNKU

Trabajos:

- Suministro e instalación de tabiquería de Drywall para las instalaciones del nuevo Aeropuerto Jorge Chávez tanto en el dique doméstico como en el dique internacional - 6,800 m².
- Montaje de estructura base.
- Colocación de primera capa.
- Aislamiento térmico y acústico.
- Instalación de segunda capa.
- Acabado con Masilla.
- Sellado final.





Servicio de Mantenimiento de Líneas y Misceláneos en parada de planta 2024

Lima, Perú

Cliente: REPSOL

Trabajos:

- Equipos Estáticos y Dinámicos:
 - Inspección, limpieza, preparación y reacondicionamiento de equipos estáticos como intercambiadores de calor, recipientes a presión y torres.
- Actividades Preliminares y Complementarias
 - Instalación de platos ciegos y sistemas provisionales para facilitar maniobras de drenaje y vaporizado.
 - Implementación de sistemas auxiliares para garantizar la seguridad y operatividad durante las intervenciones.
- Cumplimiento de normativas nacionales e internacionales (ASME, API, NFPA, IEC) en todas las actividades realizadas.





Servicio de Pre - Comisionado, Comisionado y PEM del Proyecto RLP 53

Lima, Perú
Cliente: REPSOL

Trabajos:

- Preparación del Precomisionado:
 - Verificación en campo de documentación técnica como P&ID, isométricos y planos de equipos.
- Ejecución del Comisionado:
 - Realización de pruebas funcionales de equipos y sistemas, validación de lazos de control y aseguramiento de la integridad operativa.
- Auxilio en Lavados de Circuitos:
 - Desmontaje, montaje e instalación de componentes y sistemas provisionales para la limpieza y preparación de procesos, asegurando la eficiencia operativa.
- Pruebas y Certificaciones:
 - Inspección, calibración y certificación de instrumentos críticos como (ATEX/IECEX), además de sistemas de seguridad, garantizando conformidad con estándares internacionales.





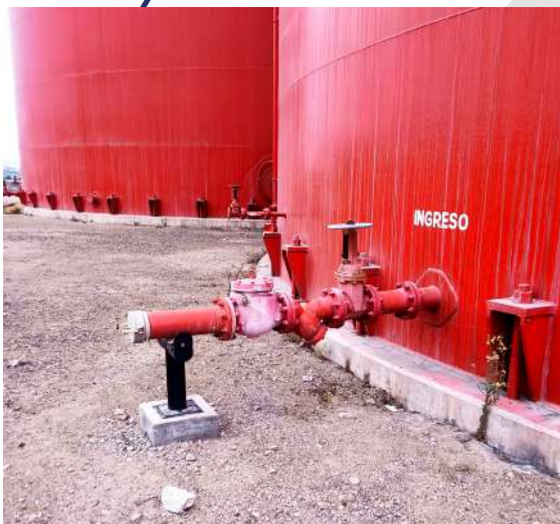
Sistema de protección contra incendio en el terminal de Mollendo

Municipio de Mollendo, Arequipa, Perú

Cliente: PETROPERÚ

Trabajos:

- Revisión y actualización de ingeniería, compra de suministros, construcción, montaje de equipos, tuberías de agua, espuma, además de pruebas y puesta en marcha del sistema.
- El sistema contra incendios incluyendo tanques casa de bombas, para la planta de ventas Mollendo.





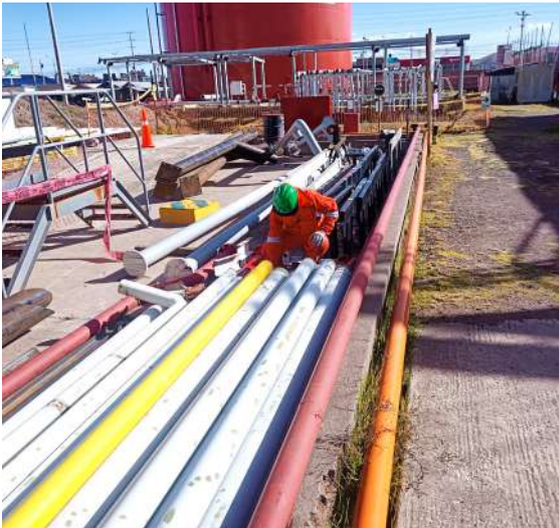
Sistema de protección contra incendio en la planta de ventas de Juliaca

Provincia de Juliaca

Cliente: PETRO PERÚ

Trabajos:

- Revisión de ingeniería, procura de suministros, montaje de equipos, instalación de tuberías de agua y espuma, traslado de la casa de bombas y pruebas del sistema.
- El sistema contra incendios incluyendo tanques casa de bombas, para la planta de ventas Juliaca.





INSTALACIONES TEMPORALES



Instalaciones de Faena Proyecto Rubí para planta fotovoltaica 180MW

Municipio de Moquegua, Distrito de Moquegua, Perú
Cliente: PRODIEL

Trabajos:

- Movimiento de tierras para conjunto modular.
- Instalaciones eléctricas y sanitarias para conjunto modular.
- Conjunto modular prefabricado con estas áreas:
 - Oficinas Prodiel
 - Oficina Enel
 - Comedor
 - Policlínico
 - SS.HH





TECNICAS REUNIDAS

Edificio de Oficinas Refinería Talara

Cliente: TÉCNICAS REUNIDAS

Trabajos:

- Diseño y montaje de módulos para oficinas de dos niveles en la Refinería de Talara.
- Sistema de climatización incluido.
- Equipamiento de mobiliario necesario para el correcto funcionamiento de las oficinas.





Instalaciones provisionales de obra - Planta de almacenamiento de combustible en el Aeropuerto Jorge Chávez

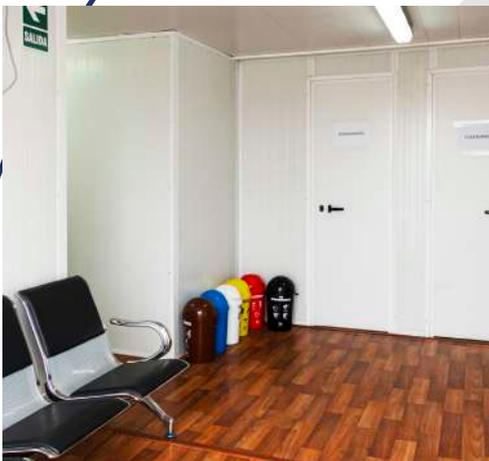
Lima, Perú

Cliente: FCC. INDUSTRIAL PERÚ S.A

Trabajos:

Alquiler de instalaciones temporales de oficina, vestuario y comedor. Acondicionamiento y operatividad de los módulos con aire acondicionado, mobiliario, trabajos previos, etc.

- 3000 m2 limpieza de terreno
- 105.60 m3 cimentación
- 214 m vallado perimetral
- Suministro de instalaciones eléctricas, agua, desagüe, datos e iluminación exterior





Suministro e instalación de oficinas temporales - planta fotovoltaica Sunny

Cliente: ACCIONA

Trabajos:

- Trabajos en área de 180m².
- Suministro e instalaciones de módulos para oficinas.
- Construcción de oficinas temporales.
- Instalaciones eléctricas de saneamiento.



Desmontaje y montaje de aulas modulares

Lima, Perú

Cliente: EDUCARE

Trabajos:

- Desmontaje, traslado y montaje de aulas provisionales para su uso durante la construcción de los colegios permanentes.



PRODIEL

Construcción Instalaciones temporales

Moquegua, Perú

Cliente: ENEL
PRODIEL

Trabajos:

- Construcción de instalaciones temporales llave en mano, eléctricas, fontanería, saneamiento y servicios de vigilancia médica, ambulatorio y suministro de agua potable.

enel x





TECNICAS REUNIDAS

Construcción de Campamento de Técnicas Reunidas

Refinería Talara, Perú

Cliente: TÉCNICAS REUNIDAS

Trabajos:

- Ingeniería, diseño y construcción del Campamento de 420 camas, cocina, comedor, cantina, centro social, gimnasio, lavandería, piscina, tienda, instalaciones deportivas y viales.
- 15.000 m² construidos bajo cubierta con estructura de hormigón.
- 2.300 m³ de hormigón.
- 6.000 m³ de eliminación de material.
- 40.00 m² de sistema de drenaje de agua de lluvia.
- 12.000 m² de asfaltado en viales.
- 5.000 m² de pavimento de hormigón en aceras.
- 3.000 m³ de relleno de zahorra.





TECNICAS REUNIDAS

Construcción de las oficinas de Técnicas Reunidas

Refinería Talara, Perú

Cliente: TÉCNICAS REUNIDAS

Trabajos:

Contrato EPC de Técnicas Reunidas en Talara:

- 5.000 m² construidos bajo cubierta con estructura de hormigón.
- 1.100 m³ de hormigón.
- 50.000 m³ de eliminación de material.
- 16.000 m² de sistema de drenaje de agua de lluvia.
- 4.500.000 m² de asfalto en viales.
- 1.800 m² de pavimento de hormigón en aceras.
- 1.400 m³ de relleno de zahorra.
- 7.000 m² de gunitado en protección de taludes.



PRODIEL

Construcción Instalaciones temporales "El Paso 01"

Colombia

Cliente: ENEL
PRODIEL

enel x

Trabajos:

- Construcción de instalaciones con una superficie de 1,140 m², integran oficinas para clientes, contratistas y subcontratas.
- Instalaciones eléctricas que incluyen hidráulicas, drenaje, voz y datos, iluminación perimetral y cerramiento Instalación de faenas en malla galvanizada.
- Servicio de vigilancia médica y ambulatorio.
- Suministro de agua potable.
- Gestión de aguas residuales.





PLANTAS FOTOVOLTAICAS

PRODIEL

Trabajos eléctricos en planta fotovoltaica

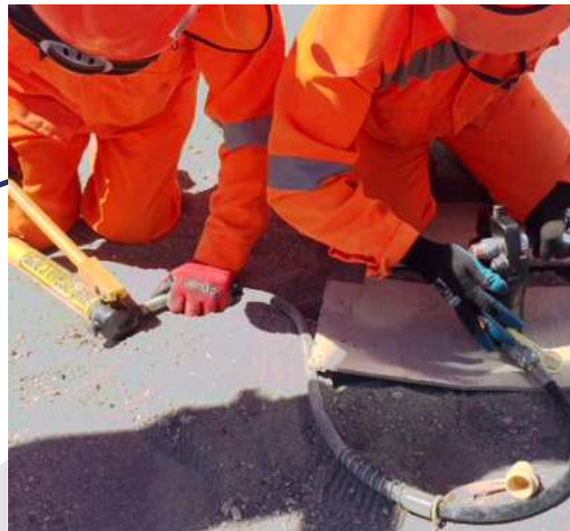
Moquegua, Perú

Cliente: ENEL
PRODIEL

enel x

Trabajos:

- Instalación de 113,88 MWp, adjudicados del total de la Planta (180 MWp).
- Instalación de cable solar
- Instalaciones eléctricas de CT y casetas de inversores.
- Conexión cable aluminio BT desde String Box a inversores.



E&A
renewable

Trabajos eléctricos en planta fotovoltaica

Moquegua, Perú - Intipampa

Cliente: ELMYA
AYESA

elmya
desde 1966

Trabajos:

- Trabajos para la potencia total instalada de la Planta: 40 Mw.
- Instalación de cable solar.
- Instalación de cables auxiliares y de comunicaciones.
- Conexiones del sistema de puesta a Tierra de la Planta.

ayesa



Ingeteam

Gestión y mantenimiento en planta fotovoltaica

Arequipa, Perú

Cliente: INGETEAM

Trabajos:

- Mantenimiento preventivo (gestión de plantas).
- Servicio de lavado de paneles solares.
- Mantenimiento de subestación y línea de evacuación.
- Vigilancia y seguridad en las plantas 24/7.



PRODIEL

enel x

Trabajos eléctricos y otros en planta fotovoltaica "El Paso 02"

Colombia

Cliente: ENEL
PRODIEL

Trabajos:

- Trabajos para 30 Mw, adjudicados del total de la Planta (85 Mw)
- Instalación de cables auxiliares y de comunicaciones
- Instalación de cable solar, cable BT y cable AC
- Pull Out test, hincado de estructuras paneles fotovoltaicos.
- Conexión cable aluminio BT desde String Box a inversores.



Naturgy

Planta Fotovoltaica "El carpio de Tajo - Toledo" España

España

Cliente: NATURGY
PRODIEL

PRODIEL

Trabajos:

- Construcción de instalaciones con una superficie 403 m² integrando oficinas para clientes, contratistas y subcontratas. Además de salas de aseos y vestuario.
- Instalaciones eléctricas que incluyen fontanería, saneamiento, datos, iluminación exterior y mobiliario.
- Servicio de vigilancia médica y ambulatorio.
- Suministro de agua potable.
- Gestión de aguas residuales.





Naturgy 

Planta Fotovoltaica "Picón I, II y III"

España

Cliente: NATURGY
SACYR

Trabajos:

- Construcción de instalaciones con una superficie 300 m² integrando oficinas para clientes, contratista, comedor, salas de aseos, ambulatorio y salas de vestuario.
- Instalaciones eléctricas que incluyen fontanería, saneamiento, red de datos, iluminación exterior, servicio de limpieza y mobiliario.
- Servicio de vigilancia médica y ambulatorio.
- Suministro de agua potable.
- Gestión de aguas residuales.







MULTISERVICIOS



Servicio de Catering para UNACEM - Planta Atocongo, campamento San Martín Contratistas Generales

Villa María del Triunfo, Lima, Perú

Cliente: SAN MARTÍN CONTRATISTAS GENERALES

Trabajos:

- Nos especializamos en ofrecer un servicio gastronómico innovador que garantiza calidad, seguridad alimentaria y la satisfacción de los usuarios. Superamos las expectativas alimentarias mediante soluciones destacadas y adaptadas a las necesidades específicas de nuestros clientes.





Servicio de Catering para Backus en Arequipa, Cuzco y Motupe

Arequipa, Cuzco y Motupe, Perú

Cliente: BACKUS

Trabajos:

Brindamos un servicio de alimentación completo y exclusivo para el personal de Backus, operando directamente en los comedores de la cervecería. Este servicio garantiza la calidad y frescura de los platos elaborados, con la atención personalizada adaptada a las necesidades y horarios del cliente.

El servicio se realizó en las plantas y sedes:

- Norte: Planta Motupe.
- Lima: Planta Ate y Planta Maltería.
- Sur: Planta Arequipa y Cuzco





TECNICAS REUNIDAS

Servicio de Catering para Técnicas Reunidas

Refinería Talara, Perú

Cliente: Técnicas Reunidas

Trabajos:

- Durante nuestro servicio de catering, nos enfocamos en ofrecer productos frescos y de alta calidad, destacando la opción de alimentos orgánicos o de origen local. Nos adaptamos en las preferencias y necesidades dietéticas de los asistentes, incluyendo opciones veganas, vegetarianas y sin gluten. Cada plato fue meticulosamente presentado, y tanto la decoración del espacio como la atención al cliente fueron cuidadosamente gestionadas, asegurando una experiencia gastronómica excepcional para todos los invitados.





TECNICAS REUNIDAS

Servicios del Campamento de Técnicas Reunidas

Refinería Talara, Perú

Cliente: TÉCNICAS REUNIDAS

Trabajos:

El campamento tiene una capacidad de 400 personas y se realizan los siguientes servicios:

- Servicios de catering, abastecimiento y preparación de comida, almacenamiento, diseño de menús y eliminación de desechos.
- Servicios de limpieza, incluyendo recogida, retirada de residuos y suministros de combustible.
- Recogida de residuos.
- Servicio de mantenimiento y reparaciones, que incluyen mantenimiento preventivo, predictivo, modificativo y correctivo.
- Servicio de suministro de agua potable.
- Servicio de administración del campamento, gestión de las instalaciones y demás servicios.
- Servicio de lavandería.
- Servicio de tienda.
- Servicio de cantina.
- Servicio de control de plagas.





3

**NUESTROS
CLIENTES**

Nuestros Clientes



**ACEROS
AREQUIPA**



Aeropuertos
Andinos del
Perú



ADP
AEROPUERTOS
DEL PERU



acciona



Bacus



CONSORCIO
EDUCARE



Consorcio
Inti Punku



df



Ferrenergy



FCC



IDOM



Ingeteam

Nuestros Clientes





Uplc

U- PERÚ LIVING CONDITIONS S.A.C