



# INDUSTRIAS ARNADO S.R.L.

ESPECIALISTAS EN SOLUCIONES INTEGRALES DE:

- **PROYECTOS INTEGRALES DE INGENIERIA**
- **TELECOMUNICACIONES Y AUTOMATIZACION**
- **MANTENIMIENTO PARA LA INDUSTRIA Y LA MINERIA**
- **MANTENIMIENTO ELECTRICO Y MAQUINARIA PESADA**
- **SERVICIO DE TORNERIA Y MECANIZADO DE PIEZAS INDUSTRIALES EN GENERAL**
- **DISEÑO Y CONSTRUCCION DE TECHOS METALICOS**
- **TRABAJOS EN ACERO INOXIDABLE**
- **ALQUILER Y MONTAJE DE ANDAMIOS NORMADOS**
- **PINTADO DE ESTRUCTURAS EN GENERAL**
- **ELABORACIÓN, EJECUCION Y CONSULTORÍA DE PROYECTOS, TRATAMIENTOS, IMPACTO AMBIENTAL, GEOLOGÍA, EXPLORACIÓN Y VOLADURA**



**DONDE LO VIRTUAL SE HACE REALIDAD**

# MISIÓN

# VISIÓN



## MISIÓN

Resolver las necesidades de nuestros clientes cumpliendo las expectativas, gestionando, diseñando, construyendo y dando mantenimiento a sus proyectos, aplicando tecnología moderna y de calidad. Trabajando en un entorno amable y motivacional con nuestra gente para nuestro desarrollo integral.

Nuestro principio fundamental es respetar el medio ambiente y la comunidad, aplicando estándares altos de seguridad, medio ambiente y calidad.

## VISIÓN

Ser una empresa líder de la región, constituirnos como una empresa de prestigio en el mercado de la ingeniería, construcción e inversiones en general. Trabajando con un sentido ético y de mejora continua de la calidad, así mismo lograr una cultura de prevención y de 0 accidentes.

# INGENIERIA MECANICA, METAL MECANICA Y MANTENIMIENTO

EN INDUSTRIAS ARNADO NUESTROS  
PROYECTOS SON GARANTIZADOS NUESTRA  
EXPERIENCIA ASI LO DEMUESTRA



**Sedimentador primario PTAR SEDACUSCO**



**MONTAJE Y ALQUILER DE ANDAMIOS NORMADOS**



**Puentes grúa - PTAR SEDACUSCO**





CONCRETO SUPER MIX



**SILOS – CONCRETOS SUPER MIX**



**SILOS – CONCRETOS SUPER MIX**



## CHANCADORA MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DEL CUSCO



**ESTRUCTURA PARA FAJA TRANSPORTADORA**



**SARANDA**



**CHUTE DE CARGA**



## ESTRUCTURAS COLEGIO OLLANTAYTAMBO



## BARANDAS

**ARENADO Y PINTADO DE ESTRUCTURAS METALICAS**



**MANTENIMIENTO, ARENADO Y PINTADO  
PUENTE TIRAPATA.**

**PERU RAIL**



## CERTIFICADO DE HOMOLOGACION

Se certifica que el Sr:

**Nicolas Cayturo Umeres**

Queda homologado como Preparador de superficie:

**Proyecto pintado de barandas y mallas del puente peatonal – Relapasaa.**

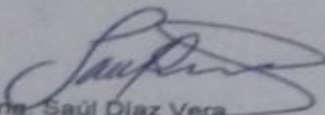
Para dicho efecto han cumplido con el **Procedimiento de pintado del puente peatonal para Relapasaa - Repsol.**

El proceso se llevó a cabo en las instalaciones del taller Roca Services.

Este certificado se respalda en la Cartilla de Homologación de Preparador de superficie usado en el proceso donde el homologado obtuvo un puntaje de 90/100 y tiene validez sólo para el marco de su ejecución.

Evaluador

Solicitante

  
Ing. Saúl Díaz Vera  
Asesor Técnico QROMA  
NACE Coating Inspector Level II  
CIP N° 20965

Sr. Edwin Roca  
Roca Services

Lima, 19 Diciembre del 2016

### Notas:

- El homologado obtiene el Carné de Miembro de la Escuela de Aplicadores de Recubrimientos ESAR, entidad sin fines de lucro orientada a capacitar y certificar a los aplicadores de recubrimientos en el Perú.
- El Certificado de Homologación otorga automáticamente 5 unidades educativas la ESAR (La ESAR otorga un Certificado de Aplicador de Recubrimientos Industriales o Marinos cuando se hayan acumulado 50 unidades educativas y se apruebe la Evaluación de certificación que tiene un puntaje de 50 unidades educativas).
- El presente certificado de homologación es el documento final del Proceso de Homologación diseñado por la Corporación Peruana de Productos Químicos S.A. en fusión a normas internacionales, certificaciones y amplia experiencia en este rubro. Siendo autora intelectual del proceso y sus etapas. El uso parcial o total de este proceso esta prohibido.

### Causales de invalidación:

- La comprobación que la documentación de experiencia en la industria de la aplicación de recubrimientos no es real.
- El incumplimiento a los procedimientos establecidos para el proyecto base de la homologación. En primera oportunidad será una llamada de atención verbal, la siguiente escrita y finalmente la invalidación del Certificado de Homologación.



Formación Doka

**Certificado**

**ROGER BARRIOS ZAPATA**

Con D.N.I. número 23978190, de la  
EMPRESA: INDUSTRIAS ARNADO S.R.L

**PROYECTO VARIOS**

Ha participado en la capacitación DOKA

**ANDAMIOS DOKASCAFF**

"Calificado y capacitado como persona competente para supervisar el montaje y  
desmontaje de andamios DokaScaff"



RONNIE MIGUEL GAMBOA ÑAHUIS  
INSTRUCTOR DOKA

29 de Junio del 2017

# INGENIERÍA, CONSTRUCCIÓN Y CONSULTORIA



## **ELABORACIÓN EJECUCION Y CONSULTORÍA DE PROYECTOS, TRATAMIENTOS, IMPACTO AMBIENTAL, GEOLOGÍA, EXPLORACIÓN Y VOLADURA.**

Los Servicios que ofrecemos;

Se enmarcan en forma general dentro de las áreas que se describen en las siguientes líneas: CONSULTORIA Y CONSTRUCCIÓN:

1. Elaboración y Ejecución de Proyectos.
2. Control de Calidad y Supervisión en obras civiles e Ingeniería al detalle.
3. Control de Compactación y Movimientos en Tierra.
4. Control de Calidad en Suelos, Concreto, Asfalto e Instrumentación.
5. Fundaciones de estructuras en Terrenos Expansivos y Colapsables.
6. Mecánica de suelos para grandes Excavaciones.
7. Estudios para Mejoramiento en todo tipo de suelo.
8. Determinación de la respuesta sísmica de un perfil de suelo para un registro sísmico dado.
9. Contamos con personal calificado y con experiencia comprobada, tales como ingenieros y Técnicos para la labor que usted requiera.
10. Alquiler de equipos de laboratorio y Campo en Suelos, Concreto Asfalto e Instrumental completos puesto en obra, debidamente certificada.
11. Levantamiento topográfico de detalle para la ingeniería.
12. Levantamiento 3D con SCANNER de alta precisión.
13. Georeferenciación GPS.
14. Topografía Industrial y Montajes
15. S.I.G. (Sistema de Información Geográfica)
16. Loteo, Subdivisiones y Parcelaciones
17. Levantamientos Estructurales y Arquitectónicos
18. Asesorías en Implementación y Metodologías de Trabajo Topográfico
19. Elaboración de Planos y Asesoría CAD - GIS.
20. Construcciones de Edificios departamentales.
21. Construcciones de Almacenes Comerciales.
22. Construcción de Muros de soporte para sótanos de cualquier profundidad.
23. Movimiento de Tierra para todo tipo de Construcción.
24. Colocación de Muros pantallas.
25. Supervisión.
26. Exploraciones Geotécnicas para las Explotaciones Mineras.



27. Evaluaciones en: Geotecnia, Asuntos Ambiental, Hidrología y Geología.
28. Estudios y Exploraciones para Desmonteras o botaderos Desmonte y Mineral.
29. Estudios y Evaluaciones para el Reforzamiento de Cimentaciones en Desmontera, Botaderos, Diques y etc.
30. Estudios de Mecánica de Suelos para Ampliación, Reforzamiento, Cimentación de las Subestaciones de Transformación, Redes de Distribución Eléctrica, Sistemas eléctricos para Plantas Industriales, Centrales Hidroeléctricas y Eólicas en todo tipo de terreno y accidente geográfico.
31. Estudios de Suelos para Plantas Hidroeléctricas
32. Estudios en Impacto Ambiental para apertura y cierre de Minas.
33. Estudios Geotécnicos al detalle para la Evaluación y Construcción de Relaveras.
34. Evaluaciones Geotécnicas para la Construcción de Lagunas de Oxidación y Pad de Lixiviación.
35. Estudios Geotécnicos para Cierre de Minas.
36. Perforaciones Geotécnicas para el estudio de Suelos de todo tipo en Monitoreo, Estabilidad, Reforzamiento y construcciones en Mina y zona Urbana.
37. Mecánica de Suelos para Evaluación y Construcción de Puentes.
38. Análisis Estático, Sísmico de Presas de Tierra y de Relaves.
39. Estudios y Evaluación para Presas, Puertos y Muelles.
40. Evaluación y Diseño para Taludes.
41. Estudios y Colocación para Geotextil y Geomenbranas.
42. Monitoreo para Presa, Relaveras, Plantas y todo tipo de Estructura mediante los equipos de Instrumentación; Inclínometría, Tiltmeter y Wincha Extensiométrica.
43. Estudios para Explotación de Canteras.
44. Evaluaciones Geodinámicas.
45. Estudios de Estabilidad Estática y Sísmica de Taludes.
46. Levantamientos Topográficos para Ingeniería al detalle y básica.
47. Mecánica de suelos para obras viales.
48. Estudios para Pavimentaciones en Concreto Rígido y Flexible.
49. Mecánica de suelos para urbanizaciones y edificios, viviendas, centros comerciales, etc. (estudios de cimentación, monitoreo y control de edificaciones, toma de muestras de suelos y concreto).
50. Geotecnia, Reconocimiento Geológico, Levantamiento Geológico, Geofísica, Sondeos Eléctricos Vertical (SEV), Investigaciones de Sitio, Pilotes, Diseño de Cimentaciones, Estabilidad de Taludes, Inyecciones de Suelos y Rocas, Dinámica de Suelos, Licuación de Suelos, Ensayos de Laboratorio de Suelos y Rocas.
51. Voladura de roca.

**OBRAS DE ENCONFRADO Y  
CONCRETO**



**PUNTES Y CARRETERAS**



**Gaviones**



**Canteras**



**Zarandeo De Materia De Construcción**



**Calicatas**



**CONTROL DE CALIDAD**

**Densidad de suelos**



**Penetrometro DPL**



**Briquetas**

**Ensayo de SPT**



**Geofísica SEV y Tomografías.**



## PERFORACIÓN Y LOGEO



**OBRAS DE ARTE**



## **ESTRUCTURAS METALICAS Y**

## **MALLA RASCHEL**



# NUESTROS CLIENTES



- CONCRETOS SUPER MIX S.A.
- CONCAR S.A./CONSORCIO OBRAS VIALES
- MOTA ENGIL PERU S.A.A
- FETRASA - PERURAIL
- EPS SEDA CUSCO S.A.
- MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DEL CUSCO
- GOBIERNO REGIONAL CUSCO



GOBIERNO  
MUNICIPAL DEL  
CUSCO

DIRECCION: URB. VISTA ALEGRE D-1 SAN SEBASTIAN - CUSCO  
TELEFONO: 084651246  
CEL: 984062080  
MAIL: [h.arnado@arnadosrl.com](mailto:h.arnado@arnadosrl.com)  
Web: [www.arnadosrl.com](http://www.arnadosrl.com)