



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.

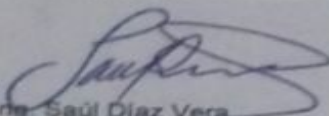
Para dicho efecto han cumplido con el **Procedimiento de pintado del puente peatonal para Relapasaa - Repsol.**

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

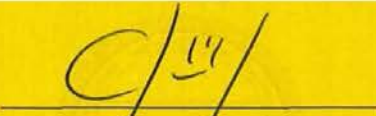
Con D.N.I. número 23978190, de la
EMPRESA: INDUSTRIAS ARNADO S.R.L

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.



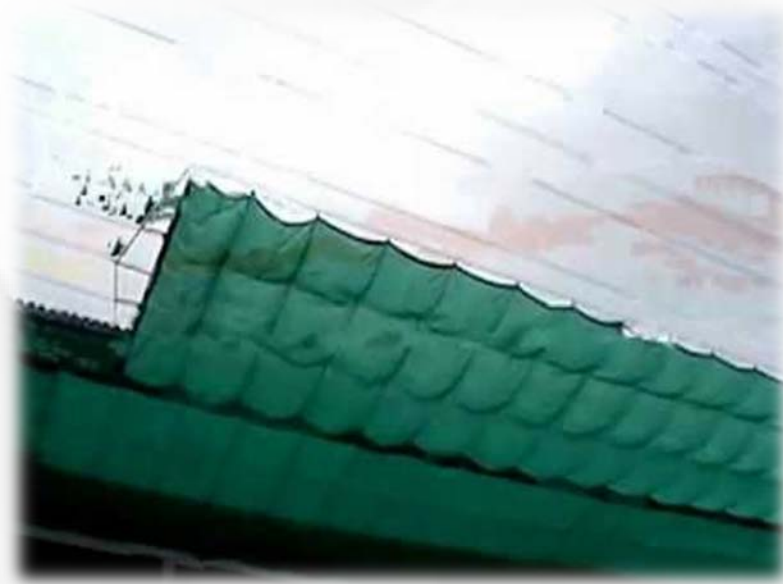
PERFORACIÓN Y LOGEO



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
Web: www.arnadosrl.com