

CARTA DE PRESENTACIÓN

De nuestra especial consideración:

Nos es grato dirigirnos a Uds. con el fin de presentarles a nuestra Empresa "SALVAGAS AUTO S.A.C." con ruc 20509902497 Autorizado por OSINERGMIN según resolución de Consejo Directivo N° 049-2017-OS/DC como "Centro Especializado en la Formaciónde Profesionales y Técnicos" que deseen obtener las categorías IG1, IG2, IG3 e incorporarse en el campo de la industria del Gas Natural, asimismo es una empresa dedicada a proyectos industriales de Gas Natural, Minería y Electromecánica registrada con el número 01989.

Algunos proyectos industriales de Gas Natural que ofrecemos:

- Consultoría Nacional e Internacional en estudios y proyectos de gas natural, ambientales, gasoductos virtuales: GNC & GNCL (NTP 111-010).
- Conversión de Instalaciones de GLP a GAS NATURAL: Residenciales, Comerciales e Industriales.
- ❖ GNV-C y GNV-L.
- Proyectos Electromecánicos de la industria en general
- Conversión de planta petroquímicas: GNCL(NTP 111-032)
- Turbos generadores a gas natural para industrias: (G.E).
- Turbinas a gas dual D2-Gn: SIEMENS-MITSUBISHI.
- Capacitación para registro IG-1, IG-2, IG-3, Estas categorías permiten al estudiante estar en la condición de ejecutar diseñar yelaborar redes de Gas natural, así como la ejecución de proyectos, elaboración expedientes técnicos de ingeniera, remodelaciones de redes, instalaciones, construcciones, tanto a nivel residencial, comercial e industrial según su categoría.
- Ingeniería aplicativa de normas internacionales: Asme B31.1 Asme B31.3, Asme B31.8 / Redes externas.
- Tubería de acero API 5L ASTM 1104 NFPA 54, NFPA 59 A 2016.

Entel: 985341253



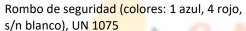
- Conversión de Instalaciones de GLP a GAS NATURAL.
- Tablero de alta y baja tensión
- Ingeniería de Proyectos, Expediente técnico de planta, Ingeniería construcción puesto en marcha.

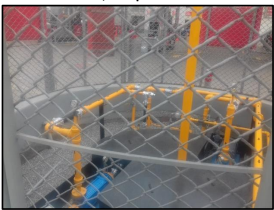
Fotos de los proyectos y capacitaciones que ofrecemos:

Foto 1, estación compresión, Grifo PECSA-SURCO

Foto 02, compresoras GN







Apreciar cerco malla, tubería acero amarillo ocre amarillo, El manómetro en operación de 220 bar y 180 bar

Foto 1, estación compresión, Grifo PRIMAX-SURCO



Se aprecia rombo de seguridad y UN 1075, véase islas, surtidores, otros

Entel: 985341253 Invsalvagas1@gmail.com











Atentamente.

Gerente General Víctor Mario Salvatierra Morales

Entel: 985341253

Invsalvagas1@gmail.com