DNI 34260804

11/01/1989

BLAS PARERA 1235

MONTE CHINGOLO, LANUS, CP 1825

153657 3812

YORIO.NOELIA89@GMAIL.COM

ESTUDIOS

- LICENCIATURA EN SEGURIDAD E HIGIENE EN EL TRABAJO Y CONTROL AMBIENTAL (EN CURSO)
 Universidad del este
- TECNICO SUPERIOR EN HIGIENE Y SEGURIDAD EN EL TRABAJO (R.N°320/13) ISDECAT MATRICULA AL DIA (COPIME)
 - SECUNDARIO COMPLETO, INSTITUTO SANTO CRISTO, PROMEDIO 7.98 (ECONOMIA Y GESTION DE LAS ORGANIZACIONES)

EXPERIENCIA LABORAL

 Tecnico en seguridad e higiene, en Refinería Raizen (Shell) Coamtra/Symco/Aesa. Noviembre-diciembre 2021

Montaje y desmontaje de grúa de 300 toneladas (38 metros de pluma) y 600 toneladas (36 y 72 metros de pluma). Izaje de columna de destilación de 49 metros de largo x 6,35 metros de ancho y peso de 221,7 toneladas.

• Auditoría de obra en Refineria Raizen (Shell), SIA consultores. agosto/septiembre 2021

Parada de planta de craqueo térmico. Auditoría de obra y protocolo covid 19. Obra civil, tareas con martillo neumático, soldadura, trabajo en altura y en caliente. Levantamiento de cámara por medio de compresor de aire. Tareas de reparación mecánica de válvulas, limpieza de planta por medio de sistema de alta presión, limpieza de hornos, limpieza de aeroventilasores, retiro, reparación y montaje de válvulas, espacio confinado, piping couting, sistema loto, mediciones de gases y explosividad, auditoría de permisos. Habilitación de andamios, libre de gas, utilización de grúa, trabajos en altura y en caliente.

Las tareas fueron control de permisos de trabajo.

Control de riesgos sobre las tareas.

Liberaciones de atmósferas

Auditores de técnicos de empresas contratistas.

_Técnico en seguridad e higiene, en AEP AEROPUERTO JORGE NEWBERY, Sep. 2020 - Marzo 2021

-Demolición y remodelación del sector de arribos y partidas internacionales: demolición de los distintos locales del sector, desmontaje y montaje de cubierta, desmontaje y montaje de instalaciones eléctricas, gas, agua y detección y prevención de incendios. Colocación de Durlock, frente vidriado, montaje de escaleras, pintura, Tarquini, montaje de conductos de aire, montaje de cortinas metálicas, utilización de grúa, plataforma tijera, montaje de instalaciones sanitarias, cloacas. Utilización de retroexcavadora, Bob cat, manipulador telescópico (manitu).

Impermeabilización de cubiertas, montaje y prefabricación de canaletas de cubierta, colocación de aislación en cubierta. Cateo, colocación de caño tritubo, trabajos en espacios confinados y alturas mayores a 14 metros. Montaje y desmontaje de corrientes débiles (teléfono, wifi). Albañilería, utilización de andamios, hormigón. Trabajos con martillo eléctrico, martillo neumático, soldadora, amoladora (trabajos en caliente). Terminaciones..

- Confección de parte diario y permisos, informe e investigación de accidentes, estadística mensual de accidentes, ingresos y egresos, respuesta mediante nota de pedidos de las órdenes de servicio, libro de actas, confección de ATS y protocolo covid 19, charla diaria y capacitación mensual, señalización, coordinación de tareas con los distintos sectores, entrega de ropa, inducción a obra, coordinación previa de las tareas, legajo técnico, programa de seguridad.
- Demolición y construcción de pista y salidas laterales. Excavación, armadura, hormigón, utilización de maquinarias, retroexcavadora, palas, grúas, montaje de planta de hormigón.

·Técnico en seguridad e higiene, Cervecería y malteria Quilmes. Mayo 2019- marzo 2020

- Coloret: Montaje de hidrante. Trabajo en altura y en caliente; confeccion de LOTO (bloqueos)
- Magre: Reparacion de cañerías de 4 y 5º piso en sector de cocimiento y molienda. Trabajo en altura y en caliente. Soldadura, amolado, prefabricados, pintura.
- ByV: Trabajo en caliente y en altura. Armado de andamios, aislación de tanques: proyección de poliuretano, barrera de vapor y colocación de chapas.
- Mavre:: Reparacion de cañerias en sala de motores (cocimiento-subsuelo): Trabajo en caliente: soldadura
 y amolado. Trabajo en altura.
- Magre: Reparacion caño de agua a 85°: trabajo en caliente: amolado y soldadura; trabajo en altura: uso de JLG modelo ciqüeña; confeccion de LOTO (bloqueos)
- Cechini: Reparacion fachada principal calle 12 de octubre: trabajos de albañoleria, trabajo en altura: uso de JLG modelo cigüeña.
- Clise: Recambio de chapas y vigas del techo, colocacion de acceso a techo: trabajo en altura: uso de JLG modelo tijera, utilizacion de linea de vida de techo. Trabajo en caliente: soldadura y amolado.
- Feijoo: Reparacion, fabricacion y colocacion de bandejas de linea 1,2 y 3: trabajo en caliente: soldadura, amolado, percutora; confeccion de LOTO (bloqueos)
- Mavre: Cambio de autoregulador de vapor: trabajo en caliente: soldadura y amolado; trabajo en altura: uso de equipo de izaje; confeccion de LOTO (bloqueos)
- Coloret: Colocación de defensas en zona de autoelevadores, pintura de sendas, colocación de jaulas: trabajo en caliente: soldadura y amolado.
- Ecoenergia: Colocacion de luminarias led, tendido electrico: trabajo en altura: uso de JLG tijera, uso de escalera extensible.
- Colin: Colocacion de alarma de incendios y detector de humo: trabajo en altura: uso de JLG tijera, uso de escalera extensible; trabajo en caliente: amoladora.
- Safer: Colocacion de escalera de acceso a techo, colocacion de lineas de vida en techo: trabajo en altura: uso de JLG cigüeña, equipos de izaje.
- Mavre: Colocación de plataformas nordon: trabajo en altura: equipos de izaje; trabajo en caliente: soldadura y amolado.
- Mavre: Montaje de plataformas pop up: trabajo en altura: armado de andamios, equipos de izaje; trabajo en caliente: soldadura y amolado.
- Mavre: Reparacion de tapas de canaletas: trabajo en caliente: uso de percutora, dobladora de chapas, amoladora.
- Byv: Armado de andamios.
- Tecnital: Instalación de equipos PCDA, antena pararrayos, tendido electrico, colocación de luminarias: trabajo en altura: trabajo sobre tanques de filtración y fermentación de cerveza a 23 metros de altura; trabajo en caliente: amolado y soldadura.
- Cruxar: Colocacion de bandejas, tapas, colocacion de equipos de aire comprimido, colocacion de soportes: trabajo en caliente: uso de amoladora y soldadora.
- La emprendedora: Armado de salas team rooms; trabajo en caliente: amoldado y soldadura; trabajo en altura: armado de andamios. Trabajos de albañileria, colocacion de durlock, yeso, tendido electrico, montaje de equipos y luminarias.

- CIMSA: Armado y desarmado de andamios multidireccionales. Trabajo en altura. Tecnopint: Pintura de lucarna: trabajo en altura: utilizacion de andamio movil.
- Edilica: trabajos de pintura y albañileria. Utilizacion de andamios, plataforma segura (burrito).
- Magre: Piping couting, montaje de equipos de couting; trabajos en caliente: amoladora y soldadora.
- Colin: Colocacion de luminarias: trabajo en altura: uso de plataforma elevadora tijera.
- Simple green: Limpieza de ollas (cocimiento de cerveza), utilizacion de productos quimicoa: trabajo en altura: uso de andamios; trabajo en caliente.
- CIMSA: Carga y descarga dfe materialers de andamios a transporte. Trabajo en altura.
- La emprendedora: recambio de juntas y de interior de Torres de intercambio de dióxido de carbono en sala de máquinas. Trabajo en altura, andamio, herramientas manuales, máscara de gases.
- Magre: montaje de cañerías en sector filtración. Trabajo en altura, en caliente, herramientas manuales y eléctricas, prefabricados, uso de tijera elevadora, medición de gases. Sector con presencia de amoniaco.
- MAGRE: recambio, prefabricados y montaje de cañería PVP en planta de tratamientos de efluentes. Medición de gases, trabajo en caliente, en altura, uso de productos químicos.
- Limpia 2000: limpieza exterior de tanques en sector filtración y fermentacion. Utilizacion de JLG grande, trabajo en altura.
- Pugliese: reacondicionamiento de sala de operadores de fer/fil, vestuario de amoedo, y comedor. Trabajo en caliente, altura,demolición, albañilería, pintura, uso de plataforma elevadora.
- Coloret: reacondicionamiento vestuario viejo. Trabajo en altura, caliente. Pinturas, durlock, utilización de andamios.
- Mavre: reparación y cambio de juntas de compresor de vapor de la lavadora de línea de envasado. Trabajo en altura, caliente.
- Magre: colocación de nuevos equipos y tecnologías a línea de envasado. Trabajo en caliente.
- Feijoo: colocación, cambio, prefabricacion de bandejas colectoras y soportes en sector envasado. Bloqueos, aplicación de Loto.
- Coloret: cambio de rejillas y garita nueva (playa de camiones), cambios de desagües pluviales del tinglado de logística. Trabajo en altura, uso de plataforma elevadora, trabajo en caliente, uso de herramientas manuales y eléctricas.
- Milsa: mantenimiento de pasteurizadora, reparación. Trabajo en caliente, en altura. Bloqueos.
- Obra 1890: reparación de paredes, techo, pisos. Utilización de andamios, equipo de oxicorte, trabajo de albañilería, desguace, demolición.

Confección de permisos de trabajo diarios, general y específico, revisión de arnés, maquinarias y herramientas, documentación de obra, capacitaciones, entrega de EPP, autorización de trabajos en los diferentes sectores.

 Técnico en seguridad e higiene en obra PROCREAR.(CRIBA) Reurbanización del barrio Rodrigo Bueno. Noviembre 2018-Mayo 2019.. (Cárcamo/argubel)

Edificio de 5 consorcios y 4 pisos (doble)

- Balancines
- Trabajo en altura
- Trabajo en caliente
- Hormigón de losa
- Albañilería en gral
- Capacitaciones
- Orden y limpieza
- Grúa
- Terminaciones
- Técnico en seguridad e higiene en obra de cloacas de AYSA para empresa **Edisud sa-Acri sa- ut**. Resolución 503. Febrero 2018- noviembre 2018.
 - -Excavación mecánica y manual. Colocación de cañerías y bocas de registro.

- -Zanjeo de 0.80 a 5.60 m. de profundidad. Cateos. -
- Trabajos en espacio confinado (cámaras de registro)
- -Cañerías de 200 y 315 mm. Caño colector.
- -Trabajos en caliente, altura. Dictado de capacitaciones, manejos de documentación de obra, orden de servicios, nota de pedidos. Gestión de campo y administrativa (informe de accidentes mensuales, movimiento de personal, órdenes de servicio, nota de pedidos...)
- Técnico en seguridad e higiene en obra "paseo del bajo". Noviembre 2017 a febrero 2018.
 - -Vigas de coronamiento: trabajo en altura, en caliente, hormigón, excavación.
 - -muro guía: trabajo en altura, en caliente, hormigón, excavación.
 - -cateo: búsqueda de interferencias (cables de alta tensión de edenor). Espacio confinado (5 pozos de 14 metros de profundidad, anillo de hormigón cada 1.5m), trabajo en altura, en caliente, utilización de medios de izaje, riesgo eléctrico, mediciones continuas de gases, excavación manual, hormigón. Manejo de documentación de obra, permisos de trabajo, alta de personal ante afip y art.
- Técnico en seguridad e higiene en excavación por resolución 550/11. Septiembre 2017 a noviembre 2017.
 - -Lomas de Zamora. P/ edificio de 20 pisos.
 - -Banfield p/ edificio de 12 pisos.

Documentación de obra, dictado de capacitaciones, trabajo en altura y en caliente.

- Técnico en seguridad e higiene en Cervecería y malteria quilmes. Julio 2017 a septiembre de 2017.
 - -Montaje de caminantes en sector de producción. Trabajos en caliente y altura.
 - -Montaje de torres de enfriamiento, prefabricación y montaje. Trabajos en caliente, altura, utilización de equipos de izaje, sector de envasado.
 - •Técnico en seguridad e higiene en CALSA (compañía argentina de levaduras) Abril 2016hasta julio 2017
 - Sector de trabajo: Producción de margarinas, refinería: hidrogenación y desodo, sala de auto elevadores, bakery, laboratorio, portería, vestuarios. Apertura y cierre de permiso de trabajo diario
 - Orden y limpieza, señalización.
 - -Montaje de cañerías industriales (omaser): pre armado y montaje de cañerías en áreas de producción. Trabajo en caliente (uso de amoladora, agujereadora, soldadura tig y mig)
 - Trabajo en altura (uso de andamios, escalera fija, extensible, 2 hojas, 1 hoja, plataforma móvil) Entrega de elementos de protección personal, capacitaciones en trabajo seguro, orden y limpieza, disposición de chatarra.
 - -Mantenimiento general (mavre): Trabajo en caliente y altura (amoladora, agujereadora, soldadura tig y mig, escalera fija, extensible) Espacio confinado. Medición de gases y oxigeno. Capacitaciones en trabajo seguro
 - -Colocación de caños de cobre para calefacción y recambio de uniones dobles de sistema de calefacción (magre):

 Trabajo en altura y caliente (uso de andamios, escalera fija, extensible, 2 hojas, 1 hoja, amoladora, agujereadora, soldadura tig y mig).Utilización de manipuladores telescópicos (haulotte)
 - -Albañilería, pintura, hormigonado, colocación de bandejas metálicas contenedoras, recambio de tapas de cámara séptica (acys): Trabajo en altura y caliente (uso de andamios, escalera fija, extensible, 2 hojas, 1 hoja, amoladora, agujereadora) Excavación. Utilización de elevador personal portátil (12 m de altura), utilización de martillo neumático.
 - -Aislaciones térmicas (master): Riesgo de quemaduras, trabajo en caliente (colocación de aislaciones en maquinas y cañerías en funcionamiento)
 - -Tendido eléctrico, montaje de tableros, luminarias, cañerías, montaje de válvulas de explosión (Tecnital): Trabajo en altura, en caliente, con riesgo eléctrico. (Tendido eléctrico, luminarias, colocación de bandejas, soportes, de nueva planta productora)
 - -Montaje de cañerías para provisión de aceite (magre): Trabajo en altura y en caliente.
 - -Montaje de cañerías de agua por termo fusión (magre): Trabajo en altura y en caliente.
 - -Montaje de ductos de extracción de aire (airmo): Trabajo en altura y en caliente, riesgo eléctrico. (Colocación de ductos para la extracción de aire de motores en sector de producción)
 - (Airmo): Montaje de ductos de extracción de aire: Trabajo en altura, y en caliente, espacio confinado.

<u>CURSOS</u>

- Seguridad e higiene en la construcción (ISDECAT 2014)
- Documentación necesaria en obra en construcción (ISDECAT 2015)
- Normas ISO (ISDECAT 2016)
- Primeros auxilios en Hospital "el cruce" (Florencio Varela)

IDIOMAS

• Ingles:

Nivel FirstCertificate (Lenguas Vivas) Promedio: 9 (nueve)