

CURRICULUM VITAE

Daiana Barale

Actualizado: 17/9/2019

DATOS PERSONALES

Nombre completo: Daiana Barale
Título: Ingeniera Industrial
Mecánica
Fecha de nacimiento: 06/08/1984
Cédula de identidad: 3.898.436-7
Teléfono: 098 879 572
E-mail: daiana.barale@ciruy.com



ESTUDIOS

Programa de Desarrollo Directivo (PDD)

IEEM Universidad de Montevideo
2016

Gestión de Proyectos

ISEDE UCU Business School - Montevideo
2012

Ingeniería Industrial Mecánica

Facultad De Ingeniería
Universidad De La República - Montevideo
2010

Secundaria

Liceo N°1 - Colonia del Sacramento

CURSOS Y SEMINARIOS

Diseño y Construcción de Tanques de Almacenamiento según API 650

ASME
2013

Inglés

Nivel: Avanzado

Dickens Institute - Montevideo

1999 - 2004

Higiene y Seguridad en Sector Metalúrgico

Cámara Metalúrgica del Uruguay – Montevideo

EXPERIENCIA PROFESIONAL

2010 – Actualidad

Directora de Obra

Turboflow Uruguay S.A.

Proyectos destacados:

2016: **Terminal Portuaria de Corporación Navíos en Nueva Palmira.** Montaje mecánico de torres de transferencias, transportadores, balanzas y elevadores de granos. Montaje de estructura metálica y cubierta de nuevo local de **Disco en Punta Carretas Shopping.** Montaje de cañerías, equipos, aislaciones, instrumentación y eléctrica en planta de evaporación de **Montes del Plata, Conchillas.** Trabajos comprendidos en la parada anual de la planta.

2015: Montaje de alco ducto desde **planta de bioetanol de ALUR** hasta la **planta de distribución de combustible de ANCAP,** Paysandú. Montaje de 2 Tanques de Etanol de 3500m³ - LPI Nro 160015400. Proyecto ejecutivo de cañerías de producto y cañerías de incendio.

2014 - 2018: **ANCAP Terminal del Este.** Trabajos de mantenimiento en tanques de crudo – LPI. Nro 1600151700. Mantenimiento metalúrgico, Hot Taps y pintura de tanques 133 y 134. Extracción de RFT y limpieza final de Tk 134. Montaje de Domo Geodésico de aluminio y Membrana Full Contact soldada de aluminio en Tk 134. Montaje de protección catódica interior de tanques 133 y 134. Montaje de protección catódica exterior por corrientes impresas de tanques 131, 132, 133 y 134.

2014: **Cava de Sólidos en Usinas de Felipe Cardoso.** Montaje de estructuras metálicas. Montaje de galpón de almacenamiento, plataformas de lavado, volquetas y estructuras para cava de sólidos. Proyecto Ejecutivo de cañerías de valorización de glicerina en planta industrial de **Capurro, ALUR.** Proyecto Ejecutivo de cañerías Off-Site de planta de etanol de la empresa **ALUR** en la ciudad de Paysandú. Montaje de estructura metálica y Steel Deck, ampliación de nivel 300 de **Montevideo Shopping.**

2013: Montaje de Oleoducto desde tanques 510 y 509 en **Refinería de La Teja (ANCAP)** hasta la **planta industrial de ALUR en Capurro.** Montaje de tanque API 2500m³ para **ISUSA** en Planta Agraciada.

2012 - 2013: **TLU** en la ciudad de Nueva Palmira. Montaje de 5 tanques tipo API en planta de almacenamiento de fertilizantes. Proyecto Ejecutivo y montaje de planta de almacenamiento de fertilizantes líquidos TLU en la ciudad de Nueva Palmira. Diseño de cañerías, estación de bombeo, skid de carga y descarga de fertilizantes. Montaje de 3 tanques tipo API en planta de tratamiento de agua de **Montes del Plata** en Conchillas.

2012: **FOSA**. Montaje de calderas DF2S y sistema de alimentación de Plan Alto en Viveros San Francisco y Santana.

2011 - 2012: **FENIROL**. Montaje de caldera BIOCHAMM 50T/h @ 60bar y 455°C en la empresa en la ciudad de Tacuarembó.

2011: **URUFOR**, Rivera. Montaje de caldera DF2S 12.5 en planta.

2010: Montaje de caldera VPKR7 en **frigorífico La Caballada**, Salto. Montaje de estructura metálica de **Free Shop DFA** en la ciudad de Chuy. Supervisión de trabajos de reparación, mantenimiento e instalación de controles de seguridad en diversas calderas de generación de vapor. Elaboración de presupuestos de reparaciones y mantenimiento de calderas de vapor, cañerías, accesorios y equipos industriales.

2009 – 2010

Ayudante de Ingeniero
Turboflow Uruguay S.A.

Proyectos destacados:

2009 - 2010: Colaboración en trabajos en Planta de Cogeneración de la empresa **GALOFER**, en la ciudad de Treinta y Tres. Planificación y coordinación de lavado químico, soplado de cañería principal y colaboración en puesta en marcha de caldera y equipos auxiliares. Supervisora de obra de Planta de Cogeneración de la empresa **Weyerhaeuser** en Los Piques, Tacuarembó. Tareas de coordinación, planificación y asistencia técnica en prefabricado, montaje de cañerías de vapor, condensado, agua de atemperación, agua de enfriamiento y aire comprimido. Coordinación y planificación de puesta en marcha de cañerías de servicios y equipos.

2007 – 2008

Pasante
Intendencia Municipal de Montevideo

Diseño y ejecución de sistema de mantenimiento preventivo y correctivo de camiones de la flota municipal. Diseño de plataforma hidráulica para carga y descarga de neumáticos desde camiones.