**Iván Milla Pavéz**

D.N.I. 93962468

Teléfono: 4833-0395 Cel. 15 58697339

Dirección: Borges 1880 7-B Palermo G.B.A.

Fecha de nacimiento: 2 de Junio de 1972

Ivan.milla[.pavez@gmail.co](mailto:pavez@gmail.com)m

**Curriculum Vitae**

- Conocimientos inspección técnica en terreno área Civil (más 5 años)

- Conocimientos de trabajo en estudio de propuestas (al menos 3 años)

- Conocimientos de la instalación y funcionamiento de las partidas y/o faenas de obra.

- Gestión Operacional en obras civiles, minería o energía.

**EXPERIENCIA LABORAL;**

**PRFV LINERS S.A. BUENOS AIRES – ARGENTINA SEP.2013 – Actualidad**

**Jefe de Obras y Proyectos**

Proyecto Piloto 1560 metros de renovación de ductos 305 , 457 , M6

Proyecto para el Cliente Aysa S.A.

Responsabilidad;

 Coordinar y avalar los avances efectivos del proyecto

 Generar la documentación establecida para la certificación mensual

 Coordinar con la i.t.o los avances reales vs los proyectados

 Presentar los informes aprobados por el Mandante para su posterior pago del Ministerios OP.

 Generar informes de desvíos entre las distintas aéreas de ejecución vs la proyección del presupuesto.-

 Visita a terreno.-

 Informar a los Ing. Jefes de cada área de ejecución los distintos ítems en los cuales sus variaste o procesos de ejecución son negativos.-

**RIVERADRILL LTDA. SONDAJES SANTIAGO – CHILE NOV. 2012 – AGOST.2013**

Coordinador de terreno y operaciones



Obras coordinadas

Parque eólico Negrete Los ángeles Parque eólico Lebu II en Lebu Chile Parque eólico San Pedro Chiloé

Obras coordinadas:

**CONSTRUCTORA ESUCO S.A. B.AIRES- ARGENTINA 2010-2012**

[www.esucosa.com.a](http://www.esucosa.com.ar)r

Coordinador de Licitaciones Públicas y Privadas

Licitación Pública (Aysa - [http://www.aysa.com.ar](http://www.aysa.com.ar/)/)

Plantas de tratamientos Aysa (Avellaneda y Berazategui)

1° Etapa: Construcción y puesta en marcha de la Planta de Pre tratamiento asociada al emisario subfluvial de 2,5 km de longitud que opera actualmente y que posee 10 difusores en los últimos 100 m de su traza.

**·** 2° Etapa: Construcción y puesta en marcha de un nuevo emisario subfluvial de 7,5 km de longitud con difusores a lo largo de los 3 km más alejados de la costa.

El Plan de Saneamiento de AySA al 2013 para la red de saneamiento cloacal propone las siguientes metas:

 Incorporación de 1.750.000 habitantes al servicio cloacal

 80% de cobertura de desagües cloacales

 Mejorar la confiabilidad y flexibilidad del sistema de saneamiento

 Paulatina mejora ambiental

Licitación Privada: (SUBTERRANEOS DE BUENOS AIRES [http://www.sbase.com.a](http://www.sbase.com.ar)r)

LÍNEA "D" - PROLONGACIÓN COCHERA TALLER CONGRESO DE TUCUMÁN SECTOR 4 – ENTRE PROGRESIVAS 10.741,20 Y 10.929,13: OBRA CIVIL E INSTALACIONES.-

Licitación Pública: (SUB.SECRETARIA DE OBRAS PÚBLICAS

[http://www.obraspublicas.gov.ar/ssop/index.ht](http://www.obraspublicas.gov.ar/ssop/index.htm)m)

"CONSTRUCCION DE EDIFICIO Y ENTORNO MUSEO Y MEMORIAL ISLAS MALVINAS" En todos los casos mis responsabilidades eran;

 Coordinar los distintos planes de trabajos

 Estudiar los distintos pliegos

 Visitas a Obras

 Cuantificar los presupuestos a presentar

 Coordinar el desarrollo de los datos técnicos y comerciales a presentar

 Aperturas de licitaciones

**Gestión de Obra C.C.B. Centro cultural del Bicentenario**

[http://www.proyectoccb.com.a](http://www.proyectoccb.com.ar)r

Aéreas de control;

 Restauro

 Obra civil

 Obra electromecánica

 Obra termo mecánica

 Obra Eléctrica

 Montaje

Responsabilidad;

 Coordinar y avalar los avances efectivos del proyecto

 Generar la documentación establecida para la certificación mensual

 Coordinar con la i.t.o los avances reales vs los proyectados

 Presentar los informes aprobados por el Mandante para su posterior pago del Ministerios OP.

 Generar informes de desvíos entre las distintas aéreas de ejecución vs la proyección del presupuesto.-

 Visita a terreno.-

 Informar a los Ing. Jefes de cada área de ejecución los distintos ítems en los cuales sus variaste o procesos de ejecución son negativos.-

**COTO.C.I.C.S.A. B.AIRES-ARGENTINA 2009 -2010**

[www.coto.com.a](http://www.coto.com.ar)r

Gestión en mantenimiento.

135 sucursales

1 centro de distribución

1 Frigorífico

233 personas a cargo

Responsabilidad profesional;

 Control de proveedores y personal a cargo

 Confección de protocolos de mantenimiento de equipos y edilicios.

 Control de desvíos en los procesos administrativos y técnicos en el área correspondiente a la gerencia de mantenimiento,

 Planificación de logísticas internas ,

 Control de existencias y consumos de repuestos,

 Control en terreno.

**PUBLICIDAD SARMIENTO. B. AIRES–ARGENTINA**, 2004 - ENE. 2009. [www.publicidadsarmiento.com.a](http://www.publicidadsarmiento.com.ar)r

Jefe área operaciones. Personal a cargo 35 Personas.

Responsabilidad profesional;

 Planificación y coordinación de trabajos programados en las áreas de mantenimiento, logísticos, construcción e instalaciones de elementos en las áreas civiles y electromecánicas.

 Propuesta, control y seguimiento de planes de mantenimiento (civil, electromecánico, estructural y recursos logísticos de la compañía)

 Estudio de pre-proyecto, control de programas establecidos.

 Planificar, administrar y controlar costos económicos del área.

 Desarrollo de planes de calidad, control y seguimiento de acciones correctivas.

 Estudio de propuestas, seguimientos de contratos públicos y privados (Municipalidad

Avellaneda-B.Aires, Municipalidad San Martín B.Aires.)

 Control y seguimientos de subcontratistas en las áreas civiles y electromecánicas.

 Administración de personal turno de día y turno noche.

 Inspección de elementos especiales, Aprobación y control

**BURICH COMPANY LTD. SANTIAGO – CHILE.** Ene. 2003 - Dic. 2003.

Jefe de terreno.

Personal a cargo 12 Personas, (Central Termoeléctrica Nehuenco II - Siemens Chile)

Responsabilidad profesional;

 Planificación, coordinación y control en la construcción de las bases HºAº de los arcos estructurales en las acometidas de la central termoeléctrica.

 Control y seguimiento de la ejecución en la instalación de canalizaciones área subestación.

Ene. 2001 – Dec. 2002

Supervisor control y calidad. Cliente: FAENA Tintaya - PERU Kvaerner. (MANUFACTURE OF PIPES FOR MINING)

Responsabilidad profesional;

 Desarrollo de planes de calidad, control y seguimiento

 Control y documentación de acciones correctivas en las líneas de producción específicamente en el ensamblaje de paiping y flejes.

 Control y documentación de importación

 Control de subcontratistas, recepción y aprobación de equipos; Válvulas (alta y baja), Caños, sistemas de encamisado interno, pintura, soldadura y fabricación de flejes especiales.

 Control de consumos las líneas productivas.

 Administración interna

**SANTIAGO – CHILE.** Ene. 1998- 2001

Jefe de Terreno. Personal a cargo 27 personas.

Cliente: SIEMENS GERMANY – ANSALDO. (CENTRAL CICLOCOMBINADO THERMOELECTRIC NEHUENCO I Colbún).

Responsabilidad profesional;

 Supervisor de canalización y tendido de baja y alta tensión,

 Control y documentación,

 Control de subcontratistas, recepción y aprobación de equipos,

 Administración interna.

**SANTIAGO – CHILE.** Dec. 1996. Oct.1997

Inspector Civil

(Proyecto tendido, montaje y ampliación de subestaciones Paipote, III región Cliente Enami)

Responsabilidad profesional;

 Supervisar los avances de obras civiles y electromecánicas,

 Control y documentación,

 Control de subcontratistas, recepción y aprobación de equipos,

 Seguimiento y control de procedimientos establecidos

**SANTIAGO - CHILE** Práctica

Coordinador

(Proyecto montaje y tendido de líneas de alta tensión RIENCILLOS Minera Disputada Las Condes). Responsabilidad profesional;

 Supervisar los avances de obras civiles y electromecánicas,

 Control y documentación,

 Control de subcontratistas, recepción y aprobación de equipos,

 Seguimiento y control de procedimientos establecidos

**EDUCACIÓN Educación Superior**

1991-1996. – Universidad Andrés Bello Ing. Civil **Civil**

**Educación Media**

Colegio Sagrado Corazón 1985-1990 Puerto Ordaz Venezuela

**CURSOS:**

 Curso de seguridad y control de incendios en alturas ministerio de la vivienda 1992 20 horas

 Curso asfalto aplicaciones y ventajas asfalto Chile 1994 35 horas

 Curso de almacenamiento y seguridad en el empleo de materiales peligrosos academia nacional de bomberos de Chile 1995

 Curso de prevención de riesgo de accidentes del trabajo sence-ote correlativo nº 39373

 Curso de planificación, control e inventario de bodega.

 Curso de normas ISO, API, SIGMA, ANSI (academia Argentina de calidad)

 Curso de sistemas de seguridad contra incendios – academia nacional de bomberos de Chile

 Curso de aplicación de soldadura para sistemas TIG y MIG – control de calidad – INDURA CHILE.

 **OTROS DATOS PERSONALES:**

 Referencias :

 Esuco S.A . Ing. Horacio Ambrosoni (Jefe directo) Celular 15 53 07 28 50.

 Esuco S.A. Ing. Matías Barbosa , Jefe de Control de calidad

Celular 15 66 38 10 42.

 Coto S.I.C.S.A. Ing. Ricardo Oroña , (Gerente de mantenimiento – Jefe directo) Celular 15 41 65 49 99

**Fotos de obras que he participado en mi Nick Linkedin**

[www.linkedin.com/pub/ing-ivan-milla-pavez/12/51/7b3](http://www.linkedin.com/pub/ing-ivan-milla-pavez/12/51/7b3/)/