

Leticia Andrea Barahona González

Ingeniera en Prevención de Riesgos SNS OHP-274

Experto en Prevención de Riesgos de la Industria extractiva Minera, Categoría "B"

Calle Flor de Azahar 09, Los Huertos de Machalí, Comuna de Machalí, VI Región.

Nacionalidad: Chilena

Cédula de Identidad: 13.343.599-9

Teléfono: 56850534

Correo electrónico: letbara2@hotmail.com

ANTECEDENTES PERSONALES

Fecha de Nacimiento : 03 de Julio de 1978.
Estado Civil : Casada
Licencia de Conducir : Clase B.
Residencia : VI Región, Machalí.

HISTORIAL LABORAL

Enero 2014 a junio 2015	<p>Empresa BBOSCH, Jefe Depto. Prevención de Riesgos en Proyecto Línea de Transmisión 110 kV Proyecto Nuevo Nivel Mina, División, El Teniente</p> <p>En funciones tales como: Asesorar directamente al administrador del contrato en temas de cumplimiento de legislación vigente en materias de prevención de riesgos. Asesorías focalizadas a supervisores y capataces en materias a fines y estándares de la compañía como estándares del cliente. Visitas de terreno, control y análisis de riesgos. Gestión de capacitaciones con organismo administrador de la ley Gestión de visitas por parte del organismo administrador de la ley. Generación de Informes Mensuales y estadísticas.</p>
Marzo 2013 a Diciembre 2013	<p>Empresa BBOSCH, Jefe HSEC (JEFE SGI) en Proyecto TK13 en Minera Sierra Gorda.</p> <p>Proyecto Construcción de Línea de Transmisión eléctrica 33 KV. En funciones tales como: Asesorar directamente al administrador del contrato en temas de cumplimiento de legislación vigente en materias de prevención de riesgos. Asesorías focalizadas a supervisores y capataces en materias a fines y estándares de la compañía como estándares del cliente. Visitas de terreno, control y análisis de riesgos. Gestión de capacitaciones con organismo administrador de la ley Gestión de visitas por parte del organismo administrador de la ley.</p>

<p>Abril 2010 al 28 Marzo 2013</p>	<p>Jefe Departamento de Prevención de Riesgos (JEFE SGI) B.BOSCH INGENIERÍA Y CONSTRUCCIÓN en el área de MANTENIMIENTO INGENIERÍA ELÉCTRICA TRANSBOSCH LIMITADA ADMINISTRACIÓN ZONAL NORTE. Fundada en marzo de 2000 y está orientada al Mantenimiento de Redes Eléctricas y Equipos Asociados. Dentro de las actividades que realiza, destacan revisar, reparar, modificar y ampliar instalaciones eléctricas, como también prevenir y diagnosticar defectos asociados a éstas.</p> <p>Mantenimiento de Líneas de Transmisión: Inspecciones visuales pedestres/Revisión termográfica/Lavado de aisladores con tensión/Cambio de aisladores y amortiguadores con y sin tensión/ /Reparación de conductores/Cambio de balizas de señalización/Reparaciones y cambio de conductores en tramos o vanos/Instalación de variantes para reparar o modificar estructuras/Tratamiento de protección anticorrosiva/Trabajos con líneas energizadas con método a potencial o método a distancia.</p> <p>Mantenimiento de Equipos Primarios: Lavado de aislación en subestaciones en instalación energizada/Pruebas a transformadores de poder/Pruebas a Interruptores/Mantenimiento a transformadores de medida/Mantenimiento a desconectadores de poder/Mantenimiento de pararrayos/Pruebas y Mantenimiento de bancos de batería.</p> <p>Mantenimiento de Instalaciones Minería: Reparación de redes aéreas y subterráneas en voltajes de distribución. Construcción y reparaciones de alimentadores en media y baja tensión. Construcciones de uniones terminales, rectas, y detección de fallas en cables subterráneos/Lavado de aislación de redes aéreas con tensión/Instrumentación. Mediciones de armónicas/Mantención y pruebas Switchgear/Calibración y revisión de protecciones eléctricas.</p> <p>Asesorar directamente al administrador Zonal en temas de cumplimiento de legislación vigente en materias de prevención de riesgos. Asesorías focalizadas a supervisores y capataces en materias a fines, y estándares de la compañía como estándares del cliente. Visitas de terreno, control y análisis de riesgos. Gestión de capacitaciones con organismo administrador de la ley Gestión de visitas por parte del organismo administrador de la ley. Coordinación de salidas a terreno de personal de prevención de riesgos existente en el Departamento de Prevención de Riesgos.</p>
<p>Marzo 2010 - Abril 2010</p>	<p>Asesor en Prevención de Riesgos B.BOSCH INGENIERÍA Y CONSTRUCCIÓN División OBRAS. La cual ofrece servicios de ingeniería, suministros, construcción de obras civiles, montajes de estructuras y electromecánicas, incluyendo la puesta en marcha de proyectos de Sistemas de Transmisión Eléctrica.</p> <p>Proyecto Construcción de Línea de Transmisión 2x220 Santa Maria- Charrúa, localidad de Yumbel hasta Coronel VIII Región</p>

<p>Agosto 2009 a Sept. 2009</p>	<p>Asesor en Prevención de Riesgos B.BOSCH INGENIERÍA Y CONSTRUCCIÓN División OBRAS.</p> <p>Proyecto: Construcción y Puesta en Servicio Subestación Eléctrica Malloa 220/154/66 KV. Cliente GCE Transmisión S.A. VI Región.</p>
<p>Mayo 2009 a Agosto 2009</p>	<p>Asesor en Prevención de Riesgos B.BOSCH INGENIERÍA Y CONSTRUCCIÓN División OBRAS.</p> <p>Proyecto Construcción Línea de Transmisión 110 KV Chacaya - GNLM / Construcción Banco Ducto Mejillones II Región Antofagasta. Cliente Electroandina.</p>
<p>Dic. 2008 a Mayo 2009</p>	<p>Asesor en Prevención de Riesgos B.BOSCH INGENIERÍA Y CONSTRUCCIÓN División OBRAS.</p> <p>Proyecto: Construcción Banco Ducto 110 kV Edelnor – Enaex, Mejillones Antofagasta. Cliente Electroandina.</p>
<p>Enero 2008 a octubre 2008</p>	<p>Asesor en Prevención de Riesgos B.BOSCH INGENIERÍA Y CONSTRUCCIÓN División OBRAS.</p> <p>Proyectos: Construcción e Línea Transmisión 66 kV Subestación Cachapoal Subestación Eléctrica Machalí. VI Región.</p> <p>Línea 66 kV Lircay- Maule: Tramo estructura 139 y Marco de línea subestación Maule. VII Región Empresa mandante CGE Transmisión S.A.</p>
<p>Sept.2007 a Dic. 2007</p>	<p>Asesor en Prevención de Riesgos de la Empresa BECERRA CONSTRUCCIONES ELECTRICAS LTDA. (BECOEL LTDA.) Empresa que presta servicios en forma permanente a Emelectric. VI Región</p> <p>Unidades de trabajo de BECOEL son: Obra: La cual se encontraba en el Proyecto Construcción de Línea de Transmisión 66 kV Hualañe – Ranguili, Santa Cruz y en forma permanente con personal para atención de fallas.</p> <p>Unidad de Servicio técnico, en labores de corte y reposición, atención de alumbrado publico, construcción de empalmes, entre otros.</p>

<p>Mayo 2007 a Sept. 2007</p>	<p>Asesor en Prevención de Riesgos B.BOSCH INGENIERÍA Y CONSTRUCCIÓN División OBRAS.</p> <p>Proyecto: Construcción de Línea de Transmisión 1x 220kV Laberinto - Gaby II Región</p>
<p>Junio 2006 a Mayo 2007</p>	<p>Asesor en prevención de Riesgos Empresa PATRICIO TELLO ZAMBON CIA. LTDA. Empresa que presta Servicios de Inspección Técnica de Obras a Empresa CGE Transmisión S.A. VI Región.</p> <p>ITO en Prevención de Riesgos, en representación de CGE Transmisión, ante las Empresas contratistas que prestan servicios, en faenas tales como:</p> <p>Proyectos: Refuerzos de Líneas de 66kV en Subestación Chumaquito, Los Lirios. Obra efectuada por la Empresa Kipreos S.A.</p> <p>Refuerzo de Línea de 66 Kv en Los Ángeles_ Negrete, Los Ángeles, Obra efectuada por la Empresa B.Bosch S.A.</p> <p>Refuerzo de línea de 110 y 66 kv, El Peñón Pan de Azúcar, Coquimbo. Obra efectuada por la Empresa Cobra S.A. Los refuerzos de línea contemplaron trabajos tales como:</p> <p>Postación de hormigón y tubulares, Tendido de conductor, Traslado de conductores, Trabajos en torres de Alta Tensión, Obras civiles, Reemplazo de conductor dañado.</p>
	<p>Ampliación de Subestación eléctrica San Fernando: Independización de transformador de poder. Obra realizada por la Empresa Puente Alto Ingeniería.</p> <p>Montaje de seccionador aldutti, en subestación eléctrica San Vicente de Tagua Tagua. Obra ejecutada por Puente Alto Ingeniería_ Serviland Ltda.</p> <p>Montajes de Bancos de condensadores. Empresa Serviland Ltda.</p> <p>Trabajos con líneas vivas 110 kV en subestación San Fernando , Obra ejecutada por la Empresa Puente Alto Ingeniería,</p>

Abril - sept 2006	<p>Asesor en Prevención de Riesgos, EMPRESA SOCIEDAD AGRICOLA EL PIDEN LTDA. VI Región.</p> <p>Asesoría con todo lo relacionado a Comités Paritarios, Identificación de peligros y evaluación de riesgos, Adquisición de Equipos de Protección Personal. En General en La Gestión de Seguridad y Salud Ocupacional.</p>
--------------------------	--

Agosto/Octubre 2005	<p>Asesor en Prevención de Riesgos, EMPRESA IPS LTDA. INGENIERIA Y SERVICIOS PINO Y SERRANO. Empresa Mandante SIEMENS S.A.</p> <p>Proyecto: Montaje de Sistema de Detección y Extinción de Incendio, en Correas de la Mina Diablo Regimiento, Codelco Chile División el Teniente.</p>
Julio 2005	<p>Asesor en Prevención de Riesgos Empresa MWH AMERICAS INC. CHILE LTDA. Santiago.</p> <p>Proyecto: Trabajos de Sondajes en Sector Planta de Molibdeno Carén. Codelco Chile División el Teniente.</p>
Mayo 2005	<p>Asesor en Prevención de Riesgos, Empresa REFAMET Ltda.</p> <p>Proyecto: En trabajo en la Planta de Secado N°3 Caletones. Codelco Chile División el Teniente</p>
1998 – 2000	<p>Trabajo de temporada en Embalaje y Selección en Planta procesadora de fruta Friomach S.A</p>

PRÁCTICA PROFESIONAL

Mayo 2003 a Octubre 2004	<p>PRÁCTICA PROFESIONAL SUPERINTENDENCIA MANTENIMIENTO MINAS. TENIENTE 4 DE LA GERENCIA MINAS, DIVISIÓN EL TENIENTE.</p> <p>Apoyo en trabajos de seguridad, bajo la supervisión del Sr. Hernán Ramírez Cavieres y Johao Pobrete Acuña.</p>
Trabajo de Título	<p>ANÁLISIS DEL PROCESO DE MEJORAMIENTO DE CONDUCTAS. IMPLEMENTADO EN LA SUPERINTENDENCIA DE TRANSPORTE Y CHANCADO, CODELCO CHILE DIVISIÓN EL TENIENTE</p>

ESTUDIOS

NOVIEMBRE 2010	EXPERTO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS DE LA INDUSTRIA EXTRACTIVA MINERA, CATEGORÍA “B”
1997-2002	INGENIERÍA EN PREVENCIÓN DE RIESGOS, Instituto Nacional de Capacitación Profesional INACAP, Rancagua. Trabajo de Tesis “Análisis del Programa de Mejoramiento de Conducta de la Superintendencia Transporte y Chancado
	TÍTULO: INGENIERO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS CON REGISTRO EN EL SERVICIO DE SALUD DE SEREMI DE SALUD VI REGIÓN.
ESTUDIOS MEDIO	COLEGIO CUISENAIRE. RANCAGUA.
ESTUDIOS BÁSICO	COLEGIO SAN LORENZO N° 77 COYA Y COLEGIO EL COBRE DE LOS ANDES, RANCAGUA.

CURSOS

MAYO 2012 A NOVIEMBRE 2012:	DIPLOMADO EN SISTEMAS DE GESTION INTEGRADOS CON MENCIÓN EN, RESPONSABILIDAD SOCIAL EMPRESARIAL. Universidad de Antofagasta)
NOVIEMBRE 2011	SEGURIDAD ELECTRICA EN LA MINERIA Y LA NFPA 70 E
ABRIL 2011	FUNDAMENTOS DE ENERGIA ELECTRICA
NOVIEMBRE 2010	EXPERTO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS DE LA INDUSTRIA EXTRACTIVA MINERA, CATEGORÍA “B” (Efectuado en Antofagasta)
JULIO 2010	LAVADO DE AISLACION EN LINEAS DE TRANSMISIÓN Y EN SUBESTACIONES ELECTRICAS ENERGIZADAS.
AGOSTO 2010	AUDITOR INTERNO ISO 9001:2008
OCTUBRE 2008	AUDITOR INTERNO ISO 9001:2000

CURSOS MUTUAL	USO DE EXTINTORES/SISTEMAS DE GESTION EN SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL OHSAS 18,001 (E-LEARNING) /PRIMEROS AUXILIOS/PREVENCION DE RIESGOS ELECTRICOS/PREVENCION DE RIESGOS EN LA CONDUCCION (E-LEARNING)/MARCO LEGAL Y REGLAMENTARIO (E- LEARNING)/COMITÉ PARITARIO DE HIGIENE Y SEGURIDAD/ADMINISTRACION DE RIESGOS Y COMPETITIVIDAD (E- LEARNING)
----------------------	--
