



MAXIMILIANO CABEZAS MARANGUNIC

Ingeniero Civil Industrial, con 5 años de experiencia profesional, en empresas del sector del retail, minero, y de desarrollo agropecuario, en funciones de ingeniería analítica, control de proyectos, control de calidad, control de gestión, gestión estratégica, ingeniería en obras civiles, estructurales, eléctricas y movimiento de tierra. Competencias desarrolladas de liderazgo, trabajo en equipo, innovación y relacionamiento.

EXPERIENCIA:

2015 – 2016 SMU S.A.

Supermercado UNIMARC, El Milagro La Serena.

Subadministrador PGC

Principales Responsabilidades:

Conducir las Operaciones en el área de no perecibles y perecibles a cargo dentro del local, garantizando la aplicación de las políticas y procedimientos de ventas, operación, comerciales y administrativas establecidas por la empresa, velando por la gestión y administración de personal bajo su responsabilidad, aportando en el avance y crecimiento de la empresa en servicio y calidad; considerando para ello la rentabilidad del negocio.

Principales Logros:

Aumento de ventas y margen de ventas; disminución de brechas y mermas de mercancías de la sección de non food y perecibles; mejores ajustes de pedidos a través de pronósticos de demanda y gestión de inventario, disminución de días de inventario de stock, planificación de cargas horarias de operadores logrando eficiencia de uso de horas hombre.

2014 – 2015 VERSADO S.A.

Proyecto Restauración Canal Relaves y Parrón Cañerías – Codelco Chuquicamata
Antofagasta.

Ingeniero Control de Calidad.

Principales Responsabilidades:

Implementación y mantención del sistema de control de calidad y gestión de calidad del proyecto, generación de la protocolización de actividades de topografía, movimiento de tierra, obras civiles y estructurales; control del plan de inspección y ensayos del contrato, asociado a las distintas

especialidades del contrato, control de avances de la obra inspeccionando el cumplimiento de las etapas del proyecto en terreno; emisión de informes de avances de la obra para actualizar la programación del proyecto; elaboración y emisión de registros de calidad de equipos y operadores, informes de actividades y dotación diarios, para controlar el cumplimiento de lo estipulado por el mandante; generación de carpetas TOP del proyecto; control de exactitud y plazo de los estados de pago.

Principales Logros:

Cumplimiento de los controles de calidad en sus plazos y requerimientos técnicos; optimización de indicadores de calidad mediante una exhaustiva inspección de ingeniería en terreno; mejoramiento de los controles de gestión de pagos y de avances del proyecto.

2013 – 2014 MAP INGENIERIA ELECTRICA

Construcción y Montaje de las líneas aéreas de 23 KV, Proyecto Minero Caserones EMELAT Minería Copiapó.

Ingeniero Control de Calidad.

Principales responsabilidades:

Implementando el sistema de control de calidad del proyecto, inspección de obras; protocolización de trabajos de montaje de postes, líneas de media tensión, cable soterrado, transformadores y fibra óptica; generación de carpetas Top del proyecto; calificación de operadores y equipos utilizados; elaboración de informes internos de gestión de los trabajos desarrollados dentro de la faena minera.

Principales logros:

Cumplimiento de los controles de calidad en sus plazos y requerimientos técnicos; optimización de indicadores de calidad mediante una exhaustiva inspección de ingeniería en terreno; mejoramiento de los controles de gestión de pagos y de avances del proyecto.

2012 – 2013 INSTITUTO NACIONAL DE DESARROLLO AGROPECUARIO

Dirección Regional – La Serena

Ingeniero en Práctica

Principales responsabilidades:

Desarrollo de diagnóstico de la situación agropecuaria de pequeños y medianos productores, como parte de la solicitud de financiamiento estatal en los programas de inversión de INDAP.

Análisis estratégico de la Institución para el diseño de un cuadro de mando integral y sistemas de información dentro de la misma. Prestando servicios al área de gestión estratégica de la Dirección Regional de INDAP, en el desarrollo de planes de mejoramiento en la prestación de servicios y gestiones con las autoridades regionales.

Principales logros:

Desarrollo de un Cuadro de Mando Integral, para la unidad de gestión estratégica, en lo referente a creación de indicadores de gestión, control de los programas de inversión, beneficiarios y aplicación de la planificación estratégica en la organización.

2011 – 2012 BHP BILLITON - MINERA SPENCE S.A.
Antofagasta

Ingeniero en Práctica

Práctica de título y continuación laboral realizada en la Superintendencia de Ingeniería y Servicios, realizando funciones para la preparación, puesta en marcha y control de proyectos de ingeniería en las distintas unidades de la faena minera; incorporación de conocimientos de seguridad y medio ambiente (HSEC); gestión de reuniones entre áreas, insumos y datos técnicos para la preparación de proyectos de ingeniería. Prestando servicios como control documental de la superintendencia.

ESTUDIOS:

2003 – 2013 Ingeniería Civil Industrial
Facultad de Ingeniería, Universidad de La Serena
Título: Ingeniero Civil Industrial
Ingles hablado y escrito.
Uso Avanzado de Microsoft Office, Microsoft Project, Autocad y Primavera P6.

Chileno, soltero, nacido el 7 de abril de 1985, RUT 16.026.947-2, domiciliado en Calle del Solar 1632, La Serena. Celular: 9-82365643, e-mail: Max.Cabezas.M@gmail.com

Cédula Nacional
de Identidad N° 16.026.947-2

N° 680 - 21354.-



UNIVERSIDAD de LA SERENA

De conformidad con los Reglamentos vigentes, se certifica que con
fecha 27 de Mayo del 2013 le fue conferido a
Don (ña) MAXIMILIANO CABEZAS MARANGUNIC

el Título de **INGENIERO CIVIL INDUSTRIAL**

La Serena, 04 de Mayo del 2015.-



LAURA VEGA GUERRERO
Directora de Docencia



SERGIO ZEPEDA MALUENDA
Secretario General



Cédula Nacional
de Identidad N° 16.026.947-2

Nº 681 - 21354.-



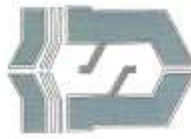
UNIVERSIDAD de LA SERENA

De conformidad con los Reglamentos vigentes, se certifica que con
fecha 27 de Mayo del 2013 le fue conferido a
Don (ña) **MAXIMILIANO CABEZAS MARANGUNIC**

el Grado de **LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA**

La Serena, 04 de Mayo del 2015.-





UNIVERSIDAD de LA SERENA
Dirección de Vinculación con el Medio y Extensión
Oficina de Capacitaciones

Certificado

Se otorga el presente certificado a:

D. MAXIMILIANO CABEZAS MARANGUIC

Quien ha aprobado el curso “Diseño Implementación y Aplicación de Planes de Aseguramiento de Calidad para Proyectos de Construcción”, realizado entre el 31 de mayo y el 12 de julio de 2016, con una duración de 46 horas cronológicas, efectuado en La Serena, Chile, julio de 2016.

DRA. CATALINA CITTANICH ABARCA
DIRECTORA DE VINCULACIÓN CON EL
MEDIO Y EXTENSIÓN

ZIT0-10-07
Nº Certificado

