

INGENIERO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS, CALIDAD Y AMBIENTE.

Postulación a oferta laboral – Disponible para el ejercicio profesional

Víctor Jared Valenzuela Parra

Dirección: Calle 12 de Febrero # 602, Chillán.

Fecha Nacimiento: 30 de julio 1992.

Estado Civil: Soltero.

Rut: 18.215.721-k

Número de Celular: +569-58992705

E-mail: victorjared@gmail.com

Licencia de Conducir: Clase B.



Resumen

Experiencia profesional

2018-2020 Empresa Sociedad Constructora Global Limitada – desempeñando el cargo de Asesor en Prevención de Riesgos en Contrato Ampliación de Planta de Tratamiento de Agua Servidas San Carlos y Ampliación de Planta de Tratamiento de Aguas Servidas Quillon.

2015 - 2018 Empresa Constructora Márquez Limitada. - Chillan- desempeñando el cargo de Asesor en prevención de riesgos – En Contrato Atención de Emergencia AP y AS Essbio S.A, Reemplazos y Reposiciones de Redes de Aguas Servidas, Chillan, Reemplazos y Reposiciones de Redes de Aguas Servidas, Linares, Instalación de Válvulas Reductora de Presión; Reemplazo, Reposición y Refuerzo de Redes de Agua Potables, Chillan, Coihueco y San Carlos; Construcción Área Verde La Lenga San Carlos; Reemplazo y Reposición de Redes de Agua Potables, San Carlos; Refuerzo Tercera Etapa Coihueco, Construcción de Bodegas de Sustancias Peligros en Planta de Tratamiento de Agua Potable la Mochita .

2013 - 2015 Empresa ingeniería, construcción e inversiones Atacalco S.A. - chillan- desempeñando el cargo de técnico en prevención de riesgos en construcción de Estanques y Bodega de Almacenaje de Azúcar de Caña en Planta Iansagro S.A., Construcción de Cámaras de Aguas Servidas y Cancha de Infiltración, limpieza de Piscinas de R.I.L.E.S.

2011-2014 Departamento de Manejo del Fuego Provincia de Ñuble en la empresa Corporación Nacional Forestal, desempeñando funciones como Jefe de Brigada, Encargado de Comunicaciones y Operaciones Radiales en Emergencias, Brigadista

Especial interés en empresas que tengan la necesidad de un ambiente seguro para los trabajadores, en donde pueda desarrollar mis aptitudes logradas en el transcurso de mis estudios y experiencia laboral.

Formación académica

2018 Estudios Superior en la Carrera de Ingeniería en Ejecución Industrial, Universidad Católica de la Santísima Concepción, Chillan.

2011-2014 Estudios Superiores en la Carrera de Ingeniería en Prevención de Riesgos Calidad y Ambiente, INACAP Chillán.

2011- 2013 Estudios Superiores en la Carrera Técnico de Nivel Superior en Prevención de Riesgos, INACAP Chillán.

2007-2010 Estudios superiores de la Carrera Técnico de Nivel Medio en Mecánica Automotriz, Instituto Industrial Superior, Chillan.

Cursos efectuados por Mutua de Seguridad E-Learning 2020. Cantidad 116.

Cómo implementar PREXOR en mi empresa, Cómo implementar protocolo PLANESI en mi empresa, Cómo prevenir los riesgos en la manipulación de alimentos, Actividad física para estar bien, Adaptaciones en el lugar de trabajo, Administración de riesgos y competitividad, Análisis en profundidad de sucesos, Aprendiendo sobre comités paritarios, Aspectos legales del ds-43, almacenamiento de sustancias peligrosas, Atendedores de estaciones de servicio, Auditoria interna SST, Brigadas de emergencias, Comer bien para estar bien, Comunicación en prevención de riesgos, Conducción segura en alta montaña, Construyo Chile I, Control de riesgos a bordo de barco pesquero, Control de riesgos asociados a mecánica de suelos, Control de riesgos en centros de alimentación, Control de riesgos en el manejo de ganado bovino de carne y leche, Control de riesgos en el manejo del cianuro y de pacientes expuestos a este agente, Control de riesgos en el trabajo con soldadura, Control de riesgos en el trabajo de maestranza, Control de riesgos en el transporte de sustancias peligrosas, D.S. 298, Control de riesgos en el uso de andamios colgantes, Control de riesgos en el uso de bicicletas y motocicletas, Control de riesgos en el uso de equipos piñón cremallera, Control de riesgos en el uso de maquinarias y equipos para construcción de viviendas, Control de riesgos en espacios confinados, Control de riesgos en faenas mineras, Control de riesgos en fundiciones, Control de riesgos en izaje de carga, Control de riesgos en la construcción, Control de riesgos en la industria metalmeccánica, Control de riesgos en la operación de grúas torre, Control de riesgos en la manipulación de densímetro nuclear, Control de riesgos en la operación de maquinaria forestal harvester, Control de riesgos en las telecomunicaciones, Control de riesgos en obras viales, Control de riesgos en oficinas técnicas MDF, Control de riesgos en postación en baja y media tensión, Control de riesgos en sistemas de transmisión eléctrica provisora de baja y media tensión, Control de riesgos en tareas asociadas a construcción de viviendas, Control de riesgos en torres reticuladas de alta tensión, Control de riesgos en trabajos con cables estructurados, Control de riesgos en trabajos de subestación eléctrica de alta tensión, Control de riesgos en trabajos en estructuras soportantes de antenas, Control de riesgos en trabajos en excavación, Control de riesgos para accidentes de trayectos, Control de riesgos para la radiación ultra violeta, Control de riesgos para personal de hotelería, Control de riesgos para trabajador de temporada, Control de riesgos por fatiga y somnolencia en la conducción, Control de riesgos y prevención en la operación con maquinaria agrícola, Control de riesgos y prevención en la operación de tractores agrícolas, Control de riesgos y uso de aparejos, redes y prevención de emanación de ácido sulfhídrico, Cultura empresarial inclusiva, Diagnóstico y tratamiento del riesgo para la reducción del riesgo de desastres y emergencias, Factores humanos y organizacionales ámbito cultura de seguridad, Formación para monitores de seguridad vial, Fundamentos de higiene industrial, Fundamentos sobre DS-148, manejo de residuos peligrosos, Gestión de riesgos laborales inclusivo, Gestión directiva en los SGSST, Higiene industrial para comités paritarios de higiene y seguridad, Identificación de peligros y evaluación de riesgos IPER, Introducción a la gestión del riesgo para la continuidad del negocio frente a desastres, Introducción a los riesgos laborales con mirada de género, Investigación accidentes modelo árbol de causas, Investigación de accidentes modelo Reason, Investigación de accidentes e incidentes, La cultura de seguridad, La importancia de la hidratación en el trabajo y los riesgos de un trabajador deshidratado, La importancia del sueño como un factor de riesgo para el trabajo y bienestar físico, Liderazgo en seguridad y salud en el trabajo para supervisores, Los ciclos de aprendizaje en cultura de seguridad, Manejo de sustancias peligrosas para trabajadores, Manejo de sustancias y residuos peligrosos, Manejo defensivo en autopistas y carreteras, Manejo defensivo en ciudades, Manejo defensivo en zonas rurales, Manejo manual de cargas, Metodología de evaluación de riesgo manejo manual de carga, Metodología suceso ISTAS 21 para comité de aplicación CDA, Modelo de certificación comités paritarios de higiene y seguridad, Monitores de emergencias, Monitores en seguridad y salud ocupacional para empresas PYMES, Motivación en el trabajo y su incidencia en la prevención de riesgos, Orientación en prevención de riesgos, Participación y consultas de partes interesadas, Planes de continuidad de negocios frente a desastres, Prevención de riesgos eléctricos, Prevención de riesgos en la conducción, Prevención de riesgos en operaciones de oxicorte, Prevención de riesgos escolares para profesores, Prevención del consumo de alcohol y drogas en el mundo del trabajo, Prevención de coronavirus COVID19, Prevención en trabajos en altura, Primeros auxilios, Protocolo de vigilancia de riesgos psicosociales en el trabajo, Psicología de la emergencia, Responsabilidad legal ley nº16.744, Riesgos en la manipulación de plaguicidas, Seguridad vial laboral 1: seguridad vial laboral ¿por qué implantar un sistema de gestión?, Seguridad vial laboral 2: el factor humano, determinante en los accidentes viales, Seguridad vial laboral 3: el riesgo vial y los factores determinantes de los accidentes viales

, Seguridad vial laboral 4: el factor vehículo, determinante en los accidentes viales, Seguridad vial laboral 5: los accidentes viales laborales, Seguridad vial laboral 6: la respuesta ante las emergencias, Seguridad vial laboral 7: metodologías didácticas activas, Seguridad vial laboral 8: retos en seguridad vial nueva movilidad de las ciudades, Seguridad vial laboral 9: planes de movilidad, Seguridad vial laboral 10: sistema de gestión normalizado seguridad vial, Trabajo seguro en andamios metálicos modulares prefabricados, Trabajo seguro y saludable: una mirada integral, Transición OHSAS18.001 a ISO 45.001, Trastornos musculoesqueléticos de extremidades superiores en el trabajo, Uso de elementos de protección personal, Uso y manejo de extintores portátiles, Vigilancia compartida, Visita de seguridad.

Cursos efectuados por Mutual de Seguridad Modalidad Streaming 2020. Cantidad 35.

Como enfrentar eventos delictuales en el trabajo, Conducción a la defensiva en vehículos 4x4 teórico, Conducción a la defensiva vehículos livianos teórico, Control de riesgos eléctricos en las construcción, Cuidando a otros frente a incidentes críticos, Cultura de seguridad en tiempos de crisis, Charla cultura justa una oportunidad para aprender y optimizar la gestión preventiva, Cultura de seguridad riesgos críticos, Identificación de riesgos en el hogar y sus primeros auxilios, Investigación accidentes metodología árbol de causas, Liderazgo para la SST en tiempos de crisis, Manejo de emociones, Manejo de extintores, Mis recursos emocionales en tiempos de crisis, Orientación en prevención de riesgos, Prevención de riesgos con sustancias peligrosas en la construcción, Prevención de trabajo en altura en la construcción, Prevención de coronavirus covid19, Prevención en espacios confinados, Prevención en usos y manejo de escalas en postacion, Prevención y manejo de conflictos, Primeros auxilios psicológicos para empresas, Primeros auxilios, Proceso de gestión del riesgos de seguridad y salud en el trabajo IPER, Programa control de riesgos de alto impacto en máquinas, Riesgos críticos en la operación de grúa horquilla nivel teórico, Riesgos críticos en la operación de maquinaria pesada teórico, Riesgos críticos en la operación de transpaleta teórico, Riesgos en la manipulación de asbesto y medidas preventivas, Seguridad y salud en el teletrabajo, Seminario recomendaciones para evitar situaciones de estrés, en la modalidad de trabajo a distancia por distanciamiento social, Charla transporte de personal en empresas, Vigilancia compartida.

Cursos efectuados por Mutual de Seguridad Modalidad otro Idioma 2020. Cantidad 01.

Oryantasyon de prevansyon de risk.

Cursos efectuados en la Academia Nacional de Bomberos de Chile.

Bomberos Origen y Rol Actual, Entrada Forzada, Ventilación en Incendios Estructurales, Cuerda y Nudos E Izamiento Del Material, Escalas Para El Control De Incendios, Búsqueda Y Rescate En Incendios Estructurales. Reanimación Cardio Pulmonar, Ataque Ofensivo Y Control De G.L.P, Rescate Vehicular, Rescate Urbano.

Curso efectuados por la Corporación Nacional de la Madera.

Jefe de brigada de incendios forestales.

Conocimientos en:

Sistemas de gestión integrados normas ISO 9001 calidad, ISO 14001 ambiente e ISO 45001 seguridad y salud ocupacional, Uso de instrumentos de mediciones tales como Sonómetro, Medidores de gases, Medidores de estrés térmico, Tren de bombas de muestreos, Dosímetro nucleares, Manejo de equipos GPS portátiles, Uso de cartas geo-referenciales.