



Solicitudes Cursos OTEC

Detalle de Solicitud y Cursos

Nombre Otec: Consultora Educacional Y De Capacitación S.A.

Nombre: Técnicas De Gestión De Comités Paritarios

Solicitud de Curso : Código 1508803

Ingresado el 09/09/2015 por Internet

SIN Información

Fecha Acreditacion

Información de la Solicitud de Actividad

Estado	Acreditada
Observaciones Evaluación	
Código Sence (Solo Acreditado)	1237942110
Número de Resolución	
Modalidad de Instrucción	Presencial Grupal
Tipo Actividad de Capacitación	Curso
Sede	Consultora Educacional Y De Capacitación S.A.
Area-Especialidad	Administración-Administración De Personal (Liderazgo, Supervisión, Motivación, Coaching Trabajo En Equipo, Negocia
Fundamentación Técnica	Este Curso Se Desarrolla A Petición De Diversas Empresas Que Dada La Obligación Legal De Establecer Un Sistema De Gestión De Higiene Y Seguridad Vinculante A Todas Las Áreas De Una Organización, Comités Paritarios, Esta Actividad Busca Entregar Técnicas Para Gestionar Comités Paritarios De Manera Exitosa, Pudiendo Los Participantes Desempeñarse En Forma Colaborativa Y Eficiente Para El Enriquecimiento De La Seguridad Y Salud Ocupacional Su Empresa.
Objetivos Generales	Identificar Y Aplicar Técnicas De Gestión De Comités Paritarios De Higiene Y Seguridad Al Interior De Las Organizaciones Laborales.
Participantes	30
Población Objetivo	Miembros Del Comité Paritario, Prevencionistas De Riesgos Y Encargados De Rr.Hh
Requisitos de Ingreso	Conocimientos Básicos De Seguridad Laboral
Técnicas Metodológicas	El Curso Se Desarrollará De La Siguiete Manera: Para Las Sesiones Teóricas El Relator Expone Los Contenidos Con La Ayuda Del Manual Del Curso Y El Apoyo Del Material Audiovisual Del Tipo Power Point. Los Alumnos Siguen La Exposición Apoyados Por El Manual Del Alumno Y La Retroalimentación Con El Relator Mediante Preguntas Y Consultas. Los Contenidos Teóricos Que Se Verán Serán Los Siguietes: Protocolos Obligatorios Vigentes De Salud Ocupacional; Estrategas Para El Cumplimiento De Las Obligaciones Laborales; Requisito Legales Cumplidos; Prevención De Accidentes Y Enfermedades Profesionales; Nuevas Tecnologías Y Estrategias De Gestión Innovadoras, Entre Otras. Las Sesiones Practicas Se Desarrollaran A Través De Trabajos Grupales, En Grupos De 5 Personas, El Relator Entregará, A Través Del Manual Del Curso, Actividades Para Crear Análisis De Situaciones En El Ámbito De Las Técnicas De Gestión De Comités Paritarios, Los Alumnos Se Apoyan En El Manual Práctico Del Curso. Las

	Actividades Que Se Contemplan Son: Estudios De Casos Y Simulación De Procedimientos, Mediante El Uso De Equipamiento, Es Decir, Set Con Elementos De Protección Personal (Epp), Para Las Actividades Prácticas Del Módulo I; Y Juegos De Roles Para Simular La Interacción Entre Miembros De Los Comité, Con Uso De Equipamiento Para El Desarrollo De La Actividad, Sistema De Grabación Y Set De Señalética, Para Las Actividades Del Módulo Ii. Todas Los Resultados De Las Actividades Deben Ser Presentados Al Curso Y A Los Relatores, Los Que Tendrán Retroalimentación In Situ. El Relator Evaluará Las Actividades Del Curso.
Material Didáctico	Presentación Del Tipo Power Pointt De La Actividad, 80 Diapositivas En Total Con Contenido Y Material De Apoyo En El Relator. Manual Del Curso, Incluye Guión Metodológico Complementario.
Material Didáctico para los participantes	Manual Del Curso, 80 Páginas Aproximadamente, Material Diseñado Por El Relator. Manual Práctico Del Curso, 20 Páginas. Pendrive Con Todas El Material Didactico Y La Presentación Power Point Del Curso
Infraestructura	La Actividad Se Desarrollará En Sala De Clases Con Capacidad Para 30 Participantes, Con Sistema De Iluminación, Ventilación Y Mobiliario Para Desarrollar Las Clases Teóricas Y Prácticas
Equipamiento	Datashow (Proyector) Y Telón Pc Para Relator Del Curso Impresora Equipo De Audio Equipo Para Grabación Set De Elementos De Protección Personal Set De Señalética
Guía Participante	null
Evaluación	
Asistencia	75
Requisitos Técnicos	Se Realizarán Dos Evaluaciones En El Curso. Para La Parte Teórica Se Efectuará Una Evaluación Para Medir Los Conocimientos Teóricos Adquiridos, Esta Se Hará Por Medio De Una Prueba De Desarrollo. Esta Evaluación Ponderará El 40% De La Nota Final Del Curso. Para La Parte Práctica Se Evaluarán Las Actividades Por Medio Del Uso De Una Pauta De Evaluación De Cotejo, Se Evaluarán El Estudio De Caso Y Los Ejercicios De Juegos De Roles Y Simulación De Interacción (30%). Para Aprobar El Curso Los Participantes Deben Obtener Una Nota Mayor O Igual A 4.0 Dentro De Una Escala De 1.0 A 7.0.
Costos	
Personal de Instrucción \$	820.000
Materiales de Consumo \$	180.000
Material Didáctico \$	250.000
Utilidad Local \$	700.000
Utilización equipos \$	350.000
Viáticos \$	0
Gastos Generales \$	620.000
Utilidad \$	680.000
Total Actividad \$	3.600.000
Efectivo por Participante \$	120.000
Imputable por Participante \$	80.000

Objetivos Específicos

N° Objetivo	Objetivo	Contenido	Hora Teórica	Hora Practica	Horas Elearning
-------------	----------	-----------	--------------	---------------	-----------------

1	Identificar Y Aplicar La Normativa De La Salud Ocupacional.	- Protocolos Obligatorios Vigentes De Salud Ocupacional. - Estrategias Para El Cumplimiento De: Las Obligaciones Laborales; La Salud Ocupacional Y; La Medicina Del Trabajo. - Principales Inconvenientes - Estrategia Comunicacional - Recursos Utilizados - Adaptación De Los Espacios Físicos A Las Personas - Estrategias Exitosas En Los Comités - Requisito Legal Cumplido	3	5	0
2	Identificar Y Aplicar Las Técnicas De Gestión De Higiene Y Seguridad Del Comité Paritario,	- Prevención De Accidentes Y Enfermedades Profesionales. - Nuevas Tecnologías Y Estrategias De Gestión Innovadoras - Canales De Interacción Y Participación Para Con Los Comités - Obtención De Resultados	3	5	0

Relatores

Rut	Nombre	Profesión	Experiencia Docente	Experiencia Laboral	Perfeccionamiento Laboral Docente
14336730-4	Juan Esteban Piazza Arriagada	Ingeniero De Prevención De Riesgos	Universidad Técnica Federico Santa María LEGISLACIÓN LABORAL .	Pontificia Universidad Católica de Valparaíso Jefe de Prevención de Riesgos . Echeverría Izquierdo Ingeniería y Construcción Jefe de Prevención de Riesgos . Constructora Sigro S.A Jefe de Prevención de Riesgos .	Mutual de Seguridad C CH C Liderazgo para la alta dirección . Bureau Veritas auditor interno ISO 9000 ¿ 14000 y OHSAS 18000 . Colegio de Ingenieros de Chile Perito en accidentes laborales .
6576815-1	Luis Eduardo Cisternas Medina	Técnico En Transporte	Centro de estudios laborales Alberto Hurtado Modernización de las organizaciones .	Pontificia Universidad Católica de Valparaíso Coordinador de prevención de riesgos .	Instituto de Seguridad del Trabajo combate de incendio .
12815981-9	Yasna Andrea Peña Plaza	Técnico Laboratorista Química Industrial	Allendes Consultoras Ltda. Interpretación de Resultados de análisis de suelos y aguas . Universidad Santo Tomás Norma ISO-17025 . Prodesal Quillota Interpretación de Resultados de análisis de suelos y aguas .	Pontificia Universidad Católica de Valparaíso Jefe de Laboratorio de suelo foliar .	INN Metrología Base y cálculo de la incertidumbre de las mediciones . ISP 2012Aplicaciones Metrologías . Innovación y gestión de la Capacitación Auditor interno- ISO 17025-2005 .
11330042-6	Ambrosio Marcos Vidal Bettancourt	Técnico Universitario Mención Químico Analítica Industrial	INACAP LABORATORIO QUÍMICO . CONEDUCA RIESGOS QUIMICOS .	Pontificia Universidad Católica de Valparaíso Analista Químico de Laboratorio . Empresa Química Latinoamericana de Asfaltos Analista Químico .	OTEC - Pontificia Universidad Católica de Valparaíso Absorción atómica .
12823807-7	Ximena Andrea Cerpa Barraza	Ingeniero En Gestión Industrial	INSTITUTO DE SEGURIDAD DEL TRABAJO Ohsas 18001, Iso 14001, Iso 9001 . INSTITUTO DE SEGURIDAD DEL TRABAJO Formación De Auditores . INSTITUTO DE SEGURIDAD DEL TRABAJO Identificación De Peligros .	INSTITUTO DE SEGURIDAD DEL TRABAJO JEFE DE PROYECTOS .	Bureau Veritas Auditor Líder OHSAS 18001/2007 . Lloyd 'S Register Auditor Líder ISO 14001/ . Lloyd'S Register Auditor Líder 9000/2000 .

10648243-8	Cecilia Patricia González Araya	Ingeniero En Prevención De Riesgos	Colegio Francisca de las Ilagas ¿ Quito, Ecuador religión 3 año . Colegio Francisca de las Ilagas ¿ Quito, Ecuador SECRETARIA EJECUTIVA .	IST Experto Asesor Universidad de Valparaíso . Pontificia Universidad Católica de Valparaíso Encargado de Prevención de Riesgos .	Universidad Técnico Particular de Loja - Ecuador Pedagogía en Ciencias Humanas y Religiosas. .
------------	---------------------------------	------------------------------------	---	---	--

Declaro estar en conocimiento y haber diseñado la presente actividad de acuerdo a lo establecido en el artículo n° 15 del reglamento del Estatuto de Capacitación y Empleo. Otorgo el derecho a SENCE a autorizar, rechazar y eliminar la presente solicitud por incumplimiento a las normas y/o criterios de evaluación, y a solicitar toda documentación y material que considere pertinente para autorizar dicha actividad de capacitación.

Nombre y Firma del Representante Legal o Mandatario