



INGENIERIA EN PREVENCION DE RIESGOS

Av. Holanda N°099, Of. 307, Providencia / Santiago

Fonos: 225249735 - 225245154

Página Web: www.iprltda.cl E-mail: capacitacion@iprltda.cl



CAPACITACIÓN

MANEJO SEGURO DE RESIDUOS HOSPITALARIOS



Objetivo:	El objetivo general de la capacitación es entregar conocimientos y herramientas para participar del mejoramiento de las condiciones de vida y del medioambiente de trabajo y del cumplimiento de la normativa legal, en materia de salud ocupacional y disposición de residuos en establecimientos del área de la salud (REAS), con el fin de garantizar el cumplimiento de las obligaciones legales ante los entes de vigilancia y control. Esto permitirá trabajar y velar por un ambiente saludable, preocupándonos por la comunidad y medio ambiente, como también la salud de los trabajadores, en donde se establecen procedimientos de manejo, acorde a la normativa, planes de contingencia en caso de derrame de algún residuo considerado peligroso, junto con establecer responsabilidades y control en todas las etapas que involucra la gestión de residuos que van desde la generación de éstos hasta su disposición final.
Dirigido a:	El Curso está dirigido a personas que se desempeñan en el Area de Salud, como Hospitales y Clínicas, con el compromiso en el manejo de residuos peligrosos de origen hospitalario. Número máximo de participantes: 25 personas.
Fechas de Ejecución:	Cursos abiertos en Región Metropolitana días seguidos o sábados consecutivos, durante el Año 2016. Ver fechas en Formulario de Inscripción de Página Web: iprltda.cl .
Duración:	16 horas cronológicas.
Horarios:	09:00 hrs. a 13:00 hrs. y 14:00 a 18:00 hrs. 13:00 hrs. a 14:00 hrs. (Horario de colación por cuenta del alumno).
Valor:	De acuerdo a propuesta específica como Curso Abierto Año 2016 – Región Metropolitana. Emisión de factura sin IVA.
Lugares de Realización:	Salas de Capacitación IPR - Av. Holanda N°099, Of. 307, Providencia.
Empresa que Dicta la Capacitación:	IPR – Ingeniería en Prevención de Riesgos. RUT: 79.746.300-0.
Autorizaciones:	Registro Nacional OTEC - SENCE: 1735-08/04/1992. Código SENCE 12-37-8986-28 “Manejo Seguro de Residuos Hospitalarios”. “Actividad de Capacitación Autorizada por el SENCE para los efectos de la franquicia tributaria de capacitación, no es conducente por norma a los procedimientos y requisitos para un otorgamiento de un título o grado académico, emanado según ley de la república 20.370”.
Certificaciones:	Certificación Bureau Veritas por Norma ISO 9001:2008. Certificación Bureau Veritas por Norma NCh 2728:2003.

Coordinadoras IPR del Curso

Srta. Myrtha Cáceres – Coordinadora de Capacitación
Sr. Cristian Sandoval C. – Product Manager Marketing & Cuentas

Fonos: 225249735 - 225245154
E-mail: capacitacion@iprltda.cl
mcaceres@iprltda.cl csandoval@iprltda.cl

Materias:

	Contenidos	Detalles	Horas
1	Generalidades:	<ul style="list-style-type: none"> - Concepto y definiciones. - Situación actual manejo de residuos hospitalarios en el país. - Areas de generación de residuos. - Principales accidentes en el manejo de residuos. 	1
2	Caracterización de los Residuos Hospitalarios:	<ul style="list-style-type: none"> - Identificación y clasificación de REAS. - Residuos especiales. - Residuos peligrosos. - Residuos radiactivos de baja intensidad. - Residuos asimilables. 	2
3	Riesgos para la Salud:	<ul style="list-style-type: none"> - Condiciones de riesgos. - Personal en riesgo por manejo de REAS. - Riesgos residuos especiales. - Riesgos residuos peligrosos. - Riesgos residuos radiactivos. 	2
4	Opciones de Reducción de REAS:	<ul style="list-style-type: none"> - Jerarquización de opciones. - Evitar / reducir. - Reuso o reciclaje. - Tratamiento. - Disposición final. 	2
5	Manejo Interno de REAS:	<ul style="list-style-type: none"> - Areas críticas. - Operación en el manejo de REAS. - Segregación en el origen. - Tipos de contenedores. - Acondicionamiento y código de colores. - Sitios de ubicación de contenedores. - Zonas de generación de residuos.. - Recolección y manejo interno. - Transporte. - Almacenamiento. - Eliminación en el lugar - Tratamientos. - Plan de manejo de REAS y de contingencias. 	3
6	Procedimientos Básicos para el Control de REAS:	<ul style="list-style-type: none"> - Justificación del manejo de residuos. - Prevención de riesgos Laborales - Normas de Seguridad. - Procedimientos de trabajo seguro sobre manejo de desechos radiactivos / desechos químicos y farmacéuticos / desechos con metales pesados. - Medios contenedores con presión. - Contenedores para desechos infecciosos y patológicos (residuos especiales). - Contenedores para cortopunzantes. 	2
7	Manejo externo de REAS:	<ul style="list-style-type: none"> - Operación en el manejo de REAS. - Recolección, almacenamiento y transporte externo. - Eliminación externa. - Tratamiento, reciclaje y disposición final. - Incinerado. 	1
8	Programa de Control y Prevención de Accidentes / Enfermedades Profesionales:	<ul style="list-style-type: none"> - Control del personal expuesto. - Programa de vigilancia del personal expuesto. - Plan de contingencias. 	1
9	Normativa Aplicable:	<ul style="list-style-type: none"> - Decreto N° 6 "Reglamento sobre el Manejo de Residuos en Establecimientos de Salud". - DS N° 148 "Reglamento sanitario Sobre el Manejo de Residuos Peligrosos". - DS N° 594 "Reglamento Sobre las Condiciones Sanitarias y Ambientales Básicas en los Lugares de Trabajo" 	2
Total horas cronológicas			16

Asistencia y Evaluación:	Asistencia Mínima:	80% (teórico) / 100% (talleres prácticos).
	Evaluación:	Dos prácticas grupales (30%). Prueba final individual (70%).
	Nota de Aprobación Mínima:	70% (escala de 10 a 100%).

Metodología Aplicada:	<p>Presencial grupal Modalidad activa para adultos, con participación interactiva permanente entre docentes y alumnos. El curso se desarrollará de manera teórico / práctica, siendo fundamental la vivencia de aprendizaje que contempla conversaciones interactivas entre alumnos y docentes, resolución de dudas y consultas, trabajos grupales y ejercicios de práctica, para su posterior comentario y análisis. Trabajos prácticos de dinámicas en equipo con la aplicación de cuatro talleres:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Identificación y caracterización de residuos peligrosos. - Opciones de reducción de REAS - Manejo interno de REAS. <p>Procedimientos básicos para el control del REAS.</p>	
Docentes:	Profesionales Especialistas en Residuos Peligrosos.	
Entrega de Certificados y Factura:	Diploma / Certificado:	Entrega de diplomas a las personas aprobadas una vez terminada la capacitación e incluye nombre de los participantes, número de horas, fecha de realización, lugar de realización y notas obtenidas.
	Asistencia y Calificación:	Carta a Empresa, con detalle de participantes, asistencias y calificaciones. Certificado SENCE cuando aplique.
	Factura:	Emisión de factura una vez terminado el Curso.
Retiros Devoluciones y Reclamos:	Retiros de alumnos:	Los alumnos que se retiren del Curso y/o no cumplan con los requisitos de aprobación, no podrán terminar satisfactoriamente la capacitación.
	Devoluciones de Pagos:	En caso de haber participación, cancelación y no cumplirse con los requisitos de aprobación, no se devolverán los pagos que estén realizados.
	Reclamos:	Para cualquier reclamo durante la capacitación deberá realizarse con alguna de las coordinadoras de la capacitación o con el docente y solicitar para este efecto formulario de ser necesario.
Medidas Disciplinarias:	<p>Medidas disciplinarias a respetar durante la capacitación:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Respetar los horarios de la capacitación. - Mantener los celulares apagados o en modo silencio. - No fumar. - No comer o beber dentro de la sala. - En casos de emergencias, se debe evacuar en forma tranquila y segura en dirección a la zona de seguridad definida, respetando las indicaciones que se le entregue. 	
De Cargo de Nuestra Empresa IPR:	<ul style="list-style-type: none"> - Sala de capacitación. - TV o Data show, notebook y pizarra. - Material de apoyo para cada participante: <ul style="list-style-type: none"> - Carpeta con cuaderno para anotaciones. - CD con apuntes, presentaciones digitalizadas y material técnico / normativo de apoyo). - Lápiz. - Certificados de aprobación. - Coffee break AM y PM. 	