



INGENIERIA EN PREVENCION DE RIESGOS

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

Fonos: 225249735 - 225245154 - 9/99202667

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

Capacitación E-Learning

MANEJO SEGURO DE RESIDUOS PELIGROSOS

Decreto Supremo N°148



Objetivo General:	Los participantes podrán aplicar el manejo de residuos peligrosos empleando la normativa de manejo seguro de residuos peligrosos, medidas de prevención de riesgos y procedimientos de manipulación, transporte, reciclaje y disposición final de residuos peligrosos.		
Fundamentación Técnica:	De acuerdo al marco referencial y reglamentario exigido por el Ministerio de Salud sobre el manejo de residuos peligrosos, a fin de que los participantes sean capaces de aplicar la normativa vigente en todas sus etapas, desde la generación de los residuos peligrosos hasta su disposición final, cumpliendo así de manera más eficiente y segura con las tareas laborales y protección del medio ambiente. El respaldo legal está fundamentado por medio del Decreto Supremo N°148 "Reglamento Sanitario sobre el Manejo de Residuos Peligrosos".		
Dirigido a:	Personal asociado al manejo de residuos peligrosos. Requisitos de Ingreso: Comprensión oral y escrita y nociones básicas de prevención de riesgos.		
Fecha de Ejecución:	A definir de común acuerdo con el cliente.	Horarios:	Horario libre.
Duración:	16 horas cronológicas (distribuidos en dos meses como máximo).		
Valor:	\$40.000.- por persona - Valor exento de IVA.		
N° Participantes:	60 personas como máximo.		
Lugar de Realización:	Portal Página Web IPR (http://ipr-elearning.com).		
Empresa que Dicta la Capacitación:	IPR – Ingeniería en Prevención de Riesgos / Instituto de Protección Radiológica (Sandoval y Cía. Ltda.) RUT: 79.746.300-0.		
Autorizaciones / Certificaciones:	Registro Nacional OTEC - SENCE: 1735-08/04/1992. Certificación Bureau Veritas por Norma ISO 9001:2015 / Certificación Bureau Veritas por Norma NCh 2728:2015. Esta capacitación no cuenta con Código SENCE.		
Requisitos de Aprobación:	Asistencia Mínima:	No se considera evaluación por asistencia.	
	Evaluación:	Evaluaciones por módulo (70%) y Evaluación final (30%).	
	Nota de Aprobación Mínima:	70% (escala 10 a 100%).	
	Método de Evaluación de Aprendizaje:	Aplicación de test base estructura, como método sistemático de evaluación de los participantes para dar evidencia de sus competencias adquiridas. Una vez que los participantes completen las evaluaciones, deberán remitirlas vía e-mail para ser corregidas, luego de lo cual se le enviará una respuesta del resultado también vía e-mail.	
Resultado de Aprendizaje Esperado:	Los participantes podrán aplicar técnicas de manejo seguro de residuos peligrosos, utilizando principios y métodos de prevención y control de riesgos y normativa de seguridad vigente.		
Método de Enseñanza / Aprendizaje:	Uso de presentaciones power point y evaluaciones de libre avance. Como aspectos metodológicos de orientación y apoyo al participante, se recepcionarán dudas y se responderán vía e-mail y aplicarán talleres. Como uso de medios, aplican presentaciones power point o pdf, material normativo en pdf y documentos word. Como apoyo o tutoría, se considera el soporte en la materia, administración y comunicación entregada al participante. El acompañamiento del participante, se traduce en la entrega de presente Informativo de la Actividad de Capacitación, apoyo técnico vía e-mail y la atención remota. El tutor estará disponible entre las 10:00 y 12:00 hrs. de lunes a viernes.		
Relatores / Tutores	Sr. René Sandoval Alvarado	Ingeniero Químico / Experto en Prevención de Riesgos / Ingeniero Ambiental.	
	Sr. Ismael Tuakelna Campo	Ingeniero Químico / Experto en Prevención de Riesgos.	

Materias:

	Competencias	Contenidos	Detalles	Horas
				E-Learning
1	Aplicar fundamentos de residuos peligrosos utilizando características y principios de seguridad	Fundamentos de residuos peligrosos	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Conceptos y definiciones. ▪ Situación actual del manejo de residuos peligrosos en el país. ▪ Areas de generación de residuos peligrosos. ▪ Residuos peligrosos (corrosivos, inflamables, oxidantes, tóxicos y otros). ▪ Residuos asimilables. ▪ Condiciones de riesgos. ▪ Personal expuesto. ▪ Riesgos residuos especiales. ▪ Riesgos residuos peligrosos y radiactivos ▪ Prevención de riesgos laborales. ▪ Control personal expuesto. 	6
2	Emplear técnicas de manejo de residuos peligrosos aplicando procedimientos de manipulación, transporte, reciclaje y disposición final de residuos	Técnicas de manejo de residuos peligrosos	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Jerarquización de opciones. ▪ Evitar / Reducir / Reuso / Reciclaje / Tratamiento / Disposición final. ▪ Operación en el manejo de residuos peligrosos. ▪ Segregación en el origen. ▪ Contenedores. ▪ Recolección y manejo interno / Almacenamiento. ▪ Eliminación en el lugar / Tratamientos. ▪ Operación en el manejo de residuos peligrosos ▪ Recolección y transporte externo. ▪ Eliminación externa ▪ Tratamiento, reciclaje y disposición final. ▪ Plan de manejo de residuos peligrosos y de contingencias. 	6
3	Utilizar normativa de residuos peligrosos empleando el reglamento vigente	Normativa de residuos peligrosos	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ley 16.744, DS 594, DS 148, DS 6, NCh 2190, NCh 2245 ▪ Otras normativas de organismos reguladores de Chile. ▪ SIDREP. ▪ Frecuencias de retiros / Declaración mensual y anual. 	6

Entrega de Certificados y Factura:	Certificados / Diplomas:	Emisión de certificado de aprobación por participante, de forma digitalizada, una vez terminada satisfactoriamente la capacitación, con detalle de nombre, Rut, fecha de realización y porcentaje de asistencia y nota obtenida. La entrega de los certificados una vez cancelada la capacitación.
	Asistencia y calificación:	Emisión de carta a cliente, con detalle de nombre, Rut, % asistencia y calificación. Otros certificados específicos que el cliente requiera.
	Factura:	Emisión de factura sin IVA, una vez terminada la capacitación.

Retiros Devoluciones y Reclamos:	Retiros de Participantes:	Los participantes que se retiren del curso y/o no cumplan con los requisitos de aprobación, no podrán terminar y aprobar satisfactoriamente la actividad de capacitación.
	Devolución de Pagos:	El valor de la capacitación se cursará una vez que el participante inicia su participación. 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 a través de formato que se encuentra en el portal Web IPR.

Medidas Disciplinarias:	Durante la capacitación: - Deberán revisar constantemente los módulos en el sistema E-Learning IPR. - Respetar entrega de evaluaciones en fecha límite definida. - Aplica reglamento interno / derechos y deberes.
--------------------------------	---

De Cargo de Empresa IPR:	Material de apoyo para cada participante (presentaciones y material normativo de apoyo, en sistema E-Learning IPR de forma descargable). Además, entrega de evaluaciones descargables (talleres y prueba final). Carta con resultados y diplomas de la actividad de capacitación Dar a conocer reglamento interno con deberes y derechos de los participantes y del IPR.
---------------------------------	--

Confidencialidad:	Los datos personales entregados por la Empresa y los participantes y utilizados para el servicio de capacitación, son tratados por IPR de forma confidencial.
--------------------------	---

Coordinadores Curso:	Area Comercialización: Product Manager Marketing & Cuentas / Ejecutivas Comercial y Gestión. Area Prestación Servicio de Capacitación: Coordinadora de Capacitaciones / Ejecutivas de Cuentas.	Fonos: 225245154 - 225249735 99202557 E-mail: capacitacion@iprlda.cl
-----------------------------	---	--