



PASSA

PREVENCIÓN | AMBIENTE | SOSTENIBILIDAD

Catálogo de ofertas de capacitación en prevención, ambiente y Sostenibilidad.

Abril 2023



NOSOTROS

Somos una empresa de consultoría en prevención de riesgos laborales, gestión ambiental y sostenibilidad, campos donde tenemos más de 25 años de experiencia en la implementación y administración de sistemas y programas en el sector público y privado.

MISIÓN

Brindar servicios relacionados a la gestión de seguridad, salud, ambiente, calidad, sostenibilidad y desarrollo de proyectos ajustados a los requerimientos locales, normativas internacionales y de partes interesadas, a través de personal competente y experimentado.

VISIÓN

Ser la organización líder en la prestación de servicios relacionados con la gestión en seguridad, salud, ambiente, calidad, sostenibilidad y desarrollo de proyectos, a través de la satisfacción de sus grupos de interés, excelencia en los procesos y personal altamente competente.

VALORES

Integridad
Responsabilidad
Disciplina
Dinamismo

NUESTROS CLIENTES



CAMPOS DE ACCIÓN

Gestión en la Prevención
Prevención de accidentes
Preparación de emergencias
Ambiente y Sostenibilidad

GESTIÓN EN LA PREVENCIÓN

- Identificación de Peligros y Evaluación de Riesgos
- Identificación de Accidentes
- El Liderazgo de la administración en la Seguridad
- Comités de Seguridad
- Seguridad basada en el comportamiento
- El papel del supervisor en la prevención
- Como realizar inspecciones de Seguridad
- Formación de Lideres de Seguridad
- Conservación de la audición



PASSA

PREVENCIÓN | AMBIENTE | SOSTENIBILIDAD

IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS



Objetivos:

- Entrenar al personal en la identificación de peligros y evaluación de riesgos en la empresa.
- Conocer las técnicas para el control de los riesgos.
- Conocer cómo interactúan los componentes del Programa de Seguridad y Salud en el Trabajo con el Programa de Seguridad y Salud.

Contenido:

- Identificación de peligros
- Evaluación de riesgos
- Procedimiento de identificación de peligros y evaluación de riesgos de Empresas Unidas
- Práctica de evaluación de riesgos
- Interacción de la evaluación de riesgos con los demás componentes del programa.

Duración: 4 horas

IDENTIFICACIÓN DE ACCIDENTES: BUSCANDO LA CAUSA RAÍZ



Objetivos:

- Definir responsabilidades en la investigación de accidentes para los distintos niveles de la organización (comité de seguridad, mandos medios y altos)
- Conocer diversas técnicas de investigación de accidentes y elegir la más apropiada para la empresa.
- Definir metodología para el seguimiento de las acciones correctivas y preventivas derivadas de los accidentes.

Contenido:

- Conceptos de Investigación de Accidentes.
- Técnicas de investigación de accidentes.
- Video: Investigación de accidentes.
- Práctica de Investigación de Accidentes.
- Acciones correctivas y preventivas.
- Prueba de aprovechamiento del curso.

Duración: 6 horas

EL LIDERAZGO EN LA ADMINISTRACIÓN DE LA SEGURIDAD



Objetivos:

- Sensibilizar a personal Gerencial sobre su rol dentro del programa de prevención de riesgos laborales.
- Identificar oportunidades de incrementar la participación los gerentes en actividades preventivas.

Contenido:

- El Ciclo de Deming aplicado a la Seguridad.
- El Gerente como modelo líder de la prevención de riesgos laborales .
- Legislación en Seguridad y Salud en el Trabajo: los requisitos que debemos cumplir.
- Medición del desempeño de seguridad.
- Revisión por la gerencia de la marcha del programa .
- Dinámica: La seguridad que queremos.

Duración: 3 horas

COMITÉS DE SEGURIDAD: EQUIPOS PARA EL ÉXITO



Objetivos:

- Informar sobre los requisitos establecidos por el Reglamento 522-06 para los comité de seguridad.
- Conocer las funciones del Comité de Seguridad para la empresa.
- Capacitar a los miembros en las funciones requeridas para el comité.

Contenido:

- Requisitos del Comité de Seguridad según Reglamento de Seguridad y Salud en el Trabajo (522-06)
- Revisión de las funciones del Comité de Seguridad establecidas por la empresa.
- Película: “Comité de Seguridad: Equipos para el Éxito”
- Desarrollo de habilidades relacionadas con funciones del comité:
- Promoción de la Seguridad.
- Investigación de Accidentes.
- Película: “Investigación de Accidentes: buscando la causa raíz”
- Inspecciones planeadas.
- Película “Cómo realizar inspecciones de seguridad”
- Capacitación en Seguridad.
- Reporte de situaciones críticas.
- Prueba de aprovechamiento.

- Duración: 3 horas

SEGURIDAD BASADA EN EL COMPORTAMIENTO



Objetivos:

- Ilustrar a los participantes sobre metodología de la observación.
- Crear conciencia en los niveles de mando sobre el papel de la ecuación Antecedente – Comportamiento – Consecuencia en el modelado de la seguridad.

Contenido:

- Conceptos fundamentales de la Seguridad
- Basada en el Comportamiento
- Análisis del comportamiento.
- Observación y retroalimentación.
- Resolución de problemas.

Duración: 2 horas

EL PAPEL DEL SUPERVISOR EN LA PREVENCIÓN



Objetivos:

- Dotar a los supervisores de herramientas que incrementen la efectividad de su participación en la prevención de accidentes y enfermedades laborales.
- Identificar los roles del supervisor en el Programa de Seguridad y Salud en el Trabajo.

Contenido:

- Los elementos del Programa de Seguridad y su vinculación con la supervisión.
- Identificación de riesgos y reglamento de seguridad como base de la planificación.
- Procedimientos e instructivos de trabajo.
- Inspección, Observación e Investigación de Accidentes como elementos de verificación control.
- Seguimiento a las acciones correctivas y preventivas.

Duración: 2 horas

CÓMO REALIZAR INSPECCIONES DE SEGURIDAD



Objetivos:

- Familiarizar a los participantes con el formato de inspecciones de seguridad.
- Establecer como estándar de desempeño los criterios de inspección.
- Definir metodología para el seguimiento de las acciones correctivas y preventivas derivadas de las inspecciones.

Contenido:

- Por qué realizar inspecciones.
- Revisión del formulario de inspecciones planeadas.
- Película: Como realizar inspecciones de seguridad.
- Práctica de inspecciones.

Duración: 2 horas

FORMACIÓN DE LIDERES DE SEGURIDAD



Objetivos:

- Interpretar los términos de referencia para el desarrollo de Programas de Seguridad y Salud del Ministerio de Trabajo
- Desarrollar y aplicar de forma efectiva las herramientas requeridas por el Reglamento 522- 06 para la gestión del Programa de Seguridad y Salud
- Liderar los procesos de implementación del Programa de Seguridad y Salud con apego a los compromisos asumidos con su certificación.

Contenido:

- Fundamento de la Gestión de la Seguridad en base al Reglamento 522-06
- La Evaluación de Riesgos como base del Programa de Seguridad
- Desarrollo e Implementación de Controles de Seguridad
- Comunicación, Documentación y Revisión del Programa de Seguridad
- Preparación para Emergencias
- Método Sistemático para las Inspecciones
- Planeadas
- Observación del Comportamiento Seguro
- Gestión de la Salud Ocupacional en la Empresa
- Aplicando la herramienta TASC para la Investigación de Accidentes
- Cómo Evaluar el Programa de Seguridad y Salud

Duración: 40 horas

CONSERVACIÓN DE LA AUDICIÓN



Objetivos:

- Definir el funcionamiento del sentido de la audición
- Identificar los riesgos existentes en sus áreas para el oído
- Establecer las medidas preventivas para la
- Conservación de su capacidad auditiva

Contenido:

- Conocimiento de la fisiología del oído
- Identificación de los riesgos auditivos
- Medidas de control de ruidos
- Programas para la conservación de la audición

Duración: 2 horas

PREVENCIÓN DE ACCIDENTES

- Seguridad en el mantenimiento
- Seguridad en el corte y soldaduras
- Operación montacargas
- Seguridad en el taller/ Housekeeping
- Seguridad en las manos
- Manejo Defensivo
- Seguridad en el uso de escaleras
- Trabajo en Alturas
- Entrada a espacios confinados
- Manejo de productos químicos
- Manejo de materiales peligrosos
- Bloqueo y Etiquetado
- Certificación de operadores de montacargas
- Prevención de ataques y asaltos



SEGURIDAD EN EL MANTENIMIENTO



Objetivos:

- Identificar los principales riesgos existentes en las actividades de mantenimiento y las medidas para su prevención.
- Trazar estrategias para mantener el orden y limpieza en las áreas de trabajo.

Contenido:

- Conociendo las normativas dominicanas relativas a la seguridad en el mantenimiento
- Identificación de riesgos en el mantenimiento y su prevención
- Principios de orden y limpieza en el mantenimiento
- La inspección de riesgos
- Evaluación de conocimientos adquiridos

Duración: 2 horas

SEGURIDAD EN EL CORTE Y SOLDADURAS



Objetivos:

- Ilustrar al personal sobre los riesgos asociados a las actividades de corte y soldadura.
- Entrenar al personal en la aplicación de medidas preventivas relativas a los riesgos asociados al corte y soldadura en la empresa.

Contenido:

- Visión general sobre corte y soldadura.
- Identificación de los riesgos asociados al corte y soldadura:
 - Accidentes
 - Riesgos a la salud
 - Incendios y explosiones
- Procedimientos para trabajos en caliente.
- Medidas preventivas:
 - Equipos de protección personal.
 - Protección contra incendios.
 - Ventilación.
- Evaluación de conocimientos adquiridos.

Duración: 3 horas

OPERACIÓN DE MONTECARGAS: UN REPASO DE CONOCIMIENTOS



Objetivos:

- Revisar los principios básicos de seguridad en la operación de montacargas.
- Identificar los 5 factores que inciden en la operación segura de montacargas.
- Evaluar el nivel de conocimientos de los participantes.

Contenido:

- Objetivos del curso.
- Video “Seguridad en el manejo de montacargas”
- Los 5 factores de la seguridad en el montacargas.
- Otras consideraciones de seguridad.
- Evaluación Final.

Duración: 2 horas

FORMACIÓN METODOLÓGICA DE ENTRENADORES DE OPERADORES DE MONTACARGA



Objetivos:

- Dominar las técnicas fundamentales para facilitar la capacitación requerida para operadores de montacargas.
- Conocer el marco conceptual de la formación bajo el enfoque de normas de competencia laboral.
- Interpretar un programa de formación bajo el enfoque de competencia laboral.
- Impartir las sesiones de entrenamiento con un enfoque de las competencias requeridas para la operación de montacargas.

Contenido:

- Formación metodológica basadas en normas de competencia laboral
- La comunicación en el proceso de enseñanza / aprendizaje
- La experiencia de aprendizaje del adulto
- Técnicas utilizadas para facilitar la capacitación
- Presentación del contenido del Entrenamiento para Operadores de Montacargas
- Evaluación del entrenamiento y habilidades del operador de montacargas
- Preparación del taller de entrenamiento / prueba para los Entrenadores en Operación de Montacargas
- Práctica de entrenadores de operación de montacargas / refrescamiento para operadores

Duración: 8 horas de teoría y 4 horas prácticas

CERTIFICACIÓN DE OPERADORES DE MONTACARGA



Objetivos:

- Certificar los operadores de montacargas de la empresa.
- Desarrollar procedimientos de certificación de operadores de montacargas.

Contenido:

- Inspección diaria antes de arrancar
- Seguridad en el manejo de montacargas
- Evaluación teórica
- Evaluación práctica

Duración: 4 horas

SEGURIDAD EN EL TALLER / HOUSEKEEPING



Objetivos:

- Identificar los principales riesgos existentes en los talleres y las medidas para su prevención.
- Trazar estrategias para mantener el orden y limpieza en el taller.

Contenido:

- Conociendo las normativas dominicanas relativas a la seguridad en el taller.
- Identificación de riesgos en el taller y su prevención.
- Principios de orden y limpieza en el taller.
- Conduciendo una inspección de riesgos en el taller.
- Práctica de inspección de riesgos.
- Evaluación de conocimientos adquiridos.

Duración: 3 horas

SEGURIDAD EN LAS MANOS



Objetivos:

- Ayudar a los participantes a identificar las causas de los accidentes en las manos.
- Definir estrategias que lleven a eliminar los accidentes en general.

Contenido:

- ¿Son las manos o son los accidentes? Identificando las causas.
- Evaluando las herramientas de prevención en práctica.
- Sacando las manos de la línea de fuego: técnicas de prevención de accidentes.
- Observaciones de seguridad como método de seguimiento al comportamiento.
- Formulando compromisos para la prevención de accidentes.

Duración: 1 hora

CURSO DE MANEJO DEFENSIVO



Objetivos:

- Identificar las características del conductor defensivo.
- Aplicación las estrategias utilizadas por el conductor defensivo para el manejo seguro.
- Demostrar de forma práctica sus habilidades de conductor defensivo.

Contenido:

- Evaluación inicial de conocimientos de manejo defensivo
- Introducción al Manejo Defensivo
- El alcohol y drogas y su influencia en el manejo
- Las condiciones que afectan el manejo.
- Tránsito en ciudades y carreteras
- Evaluación final
- Evaluación práctica de manejo defensivo

Duración: 8 horas

MANEJO DEFENSIVO: UNA ACTITUD DE VIDA



Objetivos:

- Identificar las características del conductor defensivo.
- Conocer las 6 condiciones que afectan el manejo .
- Desarrollar las estrategias que utiliza el conductor defensivo para mitigar las condiciones adversas.

Contenido:

- Introducción al manejo defensivo.
- Video “Prueba inicial”
- Las condiciones que afectan el manejo.
- Video: Usted es el protagonista.
- El actor clave: El Conductor.
- Video: ciertas cosas nunca cambian”
- Revisión de conocimientos.

Duración: 2 horas

SEGURIDAD EN EL USO DE ESCALERAS



Objetivos:

- Identificar los riesgos asociados al uso de escaleras.
- Entrenar al personal en las técnicas de seguridad para el uso correcto de las escaleras.

Contenido:

- Presentación de película “Seguridad en el uso de escaleras”.
- Revisión de riesgos asociados al uso de escaleras y su prevención.
- Práctica del uso de escaleras.

Duración: 2 horas

TRABAJO EN ALTURAS



Objetivos:

- Identificar los riesgos asociados al trabajo en altura
- Entrenar al personal en el uso de equipos de seguridad para el trabajo en alturas.

Contenido:

- Normativas relativas al trabajo en altura.
- Identificación de riesgos en el trabajo en alturas.
- Medidas de prevención en los trabajos en alturas.
- Película: “Seguridad en el Trabajo en Alturas”
- Práctica de trabajos en altura (en campo)
- Evaluación de conocimientos adquiridos.

Duración: 3 horas

ENTRADA A ESPACIOS CONFINADOS



Objetivos:

- Identificar los riesgos asociados a los trabajos en espacios confinados.
- Conocer las regulaciones y normas exigidas para el trabajo en espacios confinados.
- Entrenar al personal en la preparación para la entrada a espacios confinados.

Contenido:

- Entrada a espacios confinados: reconociendo el peligro.
- Exigencias relacionadas con los trabajos en espacios confinados.
- Prevención en los espacios confinados.
- Permiso de entrada a espacios cerrados.
- Película: Soldadura en Espacios Cerrados.
- Evaluación de conocimientos.

Duración: 4 horas

MANEJO DE PRODUCTOS QUÍMICOS



Objetivos:

- Facilitar informaciones relacionadas con el manejo seguro de productos químicos.
- Conocer las normas existentes en República Dominicana relacionadas con el manejo seguro de productos químicos.
- Entrenar al personal en las acciones relacionadas con la respuesta a emergencias en el manejo de productos químicos en la empresa.
- Entrenar al personal en el uso del equipamiento relacionado con el manejo seguro de productos químicos.

Duración: 8 horas

Contenido:

1. Conceptualización sobre materiales peligrosos

- a) Definiciones
- b) Clasificaciones
- c) Normativas nacionales relacionadas con el manejo de productos químicos
- d) Reglamentos internos sobre manejo de químicos

2. Identificación de materiales peligrosos

- a) Triángulo de NFPA
- b) Método Naciones Unidas
- c) Número CAS (Chemical Abstract Service Registry Number)

3. Hoja de Seguridad de Materiales (MSDS)

- a) Contenido
- b) Forma de uso

4. Respuesta a emergencias:

- a) Tipos de emergencias relacionadas con materiales peligrosos
- b) Uso del equipamiento existente para respuesta a emergencias
- c) Forma de respuesta ante cada caso
- d) Prácticas sobre respuesta a emergencia

MANEJO DE PRODUCTOS PELIGROSOS



Objetivos:

- Facilitar informaciones relacionadas con el manejo seguro de productos químicos.
- Conocer las normas existentes en República Dominicana relacionadas con el manejo seguro de productos químicos.
- Entrenar al personal en las acciones relacionadas con la respuesta a emergencias en el manejo de productos químicos en la empresa.
- Entrenar al personal en el uso del equipamiento relacionado con el manejo seguro de productos químicos.

Duración: 8 horas

Contenido:

1. Conceptualización sobre materiales peligrosos

- a) Definiciones
- b) Clasificaciones
- c) Normativas nacionales relacionadas con el manejo de productos químicos
- d) Reglamentos internos sobre manejo de químicos

2. Identificación de materiales peligrosos

- a) Triángulo de NFPA
- b) Método Naciones Unidas
- c) Número CAS (Chemical Abstract Service Registry Number)

3. Hoja de Seguridad de Materiales (MSDS)

- a) Contenido
- b) Forma de uso

4. Prevención de riesgos y respuesta a emergencias:

- a) Evaluación del riesgo y aplicación de medidas preventiva
- b) Tipos de emergencias relacionadas con materiales peligrosos
- c) Uso del equipamiento existente para respuesta a emergencias



PASSA
PREVENCIÓN | AMBIENTE | SOSTENIBILIDAD

BLOQUEO Y ETIQUETADO



Objetivos:

- Informar a los participantes sobre el propósito y la función del programa de control de energía.
- Proveer los conocimientos y habilidades para la aplicación segura, uso y remoción de los dispositivos de control de energía.

Contenido:

- ¿Por qué bloquear los equipos antes de intervenirlos?
- Reconocimiento de:
 - Las fuentes de energía existentes en las distintas áreas
 - Tipos y magnitudes de energía
 - Métodos de bloqueo de cada tipo de energía
- Procedimiento de bloqueo y etiquetado (Lock out / Tag out) vigente en la empresa
- Práctica de salón de bloqueo y etiquetado.
- Evaluación de conocimientos adquiridos.

Duración: 2 horas

PREVENCIÓN DE ATAQUES Y ASALTOS



Objetivos:

- Identificar sin dificultad, la trilogía que sustenta el desarrollo sostenible de la sociedad moderna.
- Conocer el concepto y definición de seguridad, correctamente.
- Distinguir con facilidad, medidas de prevención, a través de su matriz fundamental: La protección.
- Establecer, según procedimiento, las actuaciones eficaces para cumplir con consejos y medidas preventivas de seguridad, en actividades personales en la calle y oficina.

Contenido:

- Calidad, medio ambiente y seguridad.
- Concepto y definición de seguridad.
- Concepto de protección: Prevención y lucha.
- Seguridad de la persona.
- Seguridad en el vehículo.
- Seguridad en la calle.
- Seguridad de la oficina.

Duración: 4 horas

PREPARACIÓN PARA EMERGENCIAS

- Preparación para emergencias
- Primeros auxilios
- Prevención y control de incendios
- Preparación de simulacros de emergencia
- Preparación contra huracanes



PREPARACIÓN PARA EMERGENCIAS



Objetivos:

- Dotar al personal de los conocimientos necesarios para responder de forma efectiva a las emergencias relacionadas con fuegos y derrames.
- Ejercitar al personal de la empresa en la respuesta a fuegos y derrames.

Contenido:

- Objetivos
- Tipos de emergencia y su respuesta
- Brigadas de emergencia
- Planes de emergencia de BASF
- Película: Manejo de Productos Químicos
- Revisión de condiciones para implementación del plan
- Película: Procedimientos de Evacuación
- Práctica de emergencia

Duración: 3 horas

PRIMEROS AUXILIOS



Objetivos:

- Proporcionar a los participantes habilidades y conocimientos que les permitan actuar correctamente frente a una emergencia, con la finalidad de estabilizar al accidentado y prepararla para el traslado oportuno.

Contenido:

- Introducción y Presentación
- Que son los Primeros Auxilios y sus Normas
- Principios de acción de emergencias (P.A.E)
- Signos Vitales
- Heridas y Hemorragias
- Quemaduras
- Shock
- Fracturas y lesiones de los Huesos
- Inmovilización y traslado
- Emergencias respiratorias
- Obstrucción de vías respiratorias
- Soporte Básico de Vida (RCP)

Duración: 4 horas

PREVENCIÓN Y CONTROL DE INCENDIOS



Objetivos:

- Al completar esta formación los participantes están en capacidad de responder de forma efectiva ante la ocurrencia de conatos de incendios en su área de trabajo, además de tener las habilidades necesarias para la prevención de la ocurrencia de los mismos.

Contenido:

- Introducción
- El fuego (definición y origen)
- Principios fundamentales en la prevención de incendios
- Causas principales y factores que contribuyen a los incendios industriales
- Tetraedro del fuego
- Formas de propagación del fuego
- Extintores y clasificación
- Métodos para la extinción de incendios
- Agentes extintores: características
- Equipos de protección y combate de incendios
- Agentes extintores: características
- Practica de extinción en conatos de incendios

Duración: 2 horas

PREPARACIÓN DE SIMULACROS DE EMERGENCIA



Objetivos:

- Dotar al personal de los conocimientos necesarios para responder de forma efectiva a las emergencias relacionadas con fuegos y evacuación.
- Ejercitar al personal de la empresa en la respuesta a fuegos y evacuaciones.

Contenido:

- Teoría:
 - Tipos de emergencia y su respuesta
 - Técnicas de actuación en caso de emergencias
 - Necesidades de emergencia
 - Película: Procedimientos de Evacuación
 - Práctica de emergencia
- Simulacro:
 - Coordinación de simulacro (una visita)
 - Realización de simulacro (1 hora incluyendo preparación)
 - Revisión de resultados del simulacro y lecciones aprendidas

Duración: 2 horas de teoría y 2 horas prácticas

PREPARACIÓN CONTRA HURACANES



Objetivos:

- Definir la forma en que se clasifican los huracanes
- Dar seguimiento a la formación de huracanes y su seguimiento
- Implementar las medidas de prevención para mitigar los efectos de los huracanes, tanto en el trabajo como el hogar

Contenido:

- ¿Cómo se forman los huracanes?
- Clasificación de los huracanes y sus alertas
- Preparación contra huracanes: antes – durante –después del huracán
- Puesta en marcha de un plan de emergencias encaso de huracán

Duración: 2 horas

AMBIENTE Y SOSTENIBILIDAD



- Retos Ambientales
- Introducción a la gestión ambiental
- Identificación y evaluación de cumplimiento regulatorio en Seguridad y Salud
- Manejo y consumo sostenible del agua y control y seguimiento de aguas residuales
- Gestión de Residuos
- Buenas Practicas Ambientales y requisitos legales aplicables para impactos ambientales significativos
- Sensibilización Ambiental: Programas para los aspectos significativos
- Desarrollo Sostenible y Gestión Ambiental.

RETOS AMBIENTALES: SENSIBILIZACIÓN A LA ACCIÓN



Objetivos:

- Conocer los problemas ambientales que afectan al mundo.
- Identificar que hacer para mitigar nuestros impactos .
- Establecer estándares el desempeño ambiental.

Contenido:

- Los problemas ambientales que afectan al mundo.
- Aplicación de la técnica 3R's para mitigar los impactos.
- Identificación de oportunidades de acción.
- Métricas para el desempeño ambiental.

Duración: 1 hora

INTRODUCCIÓN A LA GESTIÓN AMBIENTAL



Objetivos:

- Presentar los aspectos e impactos vinculados con las operaciones de la empresa.
- Introducir a los participantes a los procesos de gestión ambiental vinculados con los aspectos e impactos de la empresa.
- Concienciar sobre las responsabilidades con el Programa de Manejo y Adecuación Ambiental (PMAA).

Contenido:

- Ley 64-00 y su aplicación
- Ecología y gestión ambiental
- Identificación y significancia de los impactos ambientales.
- Caracterización del área de influencia
- Programa de manejo para el control de impactos ambientales.
- Compromiso con las autoridades ambientales

Duración: 4 horas

INTRODUCCIÓN A LA GESTIÓN AMBIENTAL



Objetivos:

- Presentar los aspectos e impactos vinculados con las operaciones de la empresa.
- Introducir a los participantes a los procesos de gestión ambiental vinculados con los aspectos e impactos de la empresa.
- Concienciar sobre las responsabilidades con el Programa de Manejo y Adecuación Ambiental (PMAA).

Contenido:

- Ley 64-00 y su aplicación
- Ecología y gestión ambiental
- Identificación y significancia de los impactos ambientales.
- Caracterización del área de influencia
- Programa de manejo para el control de impactos ambientales.
- Compromiso con las autoridades ambientales

Duración: 4 horas

IDENTIFICACIÓN Y EVALUACIÓN DE CUMPLIMIENTO REGULATORIO EN SEGURIDAD Y SALUD



Objetivos:

- Identificar las leyes, convenios, reglamentos, normas y resoluciones en Seguridad y Salud aplicables a los peligros y riesgos de las operaciones de la organización.
- Evaluar la situación actual de cumplimiento en la organización respecto al marco regulatorio dominicano en Seguridad y Salud en base a los requerimientos que en materia legal hace la norma OHSAS 18001:2007.

Contenido:

- Presentación del marco regulatorio aplicable.
- Identificación de regulación aplicable.
- Practica de identificación de regulación aplicable
- Evaluación del cumplimiento en campo en base identificación hecha en aula.
- Evaluación de resultados.

Duración: 8 horas

MANEJO Y CONSUMO SOSTENIBLE DEL AGUA Y CONTROL Y SEGUIMIENTO DE AGUAS RESIDUALES



Objetivos:

- Las normas relativas al consumo de agua y a la descarga de aguas residuales
- Los procedimientos relativos al consumo y disposición de aguas establecidos por la empresa
- Las mejores prácticas relativas al consumo de agua.

Contenido:

- Regulaciones vinculadas al consumo de agua y descarga de aguas residuales.
- Procedimientos de la empresa relacionados con el manejo y consumo del agua y control y seguimiento de las aguas residuales.
- Conclusión
- Prueba de aprovechamiento de conocimientos

Duración: 3 horas

GESTIÓN DE RESIDUOS



Objetivos:

- Determinar las acciones para la generación de residuos en la empresa.
- Cumplir con las regulaciones ambientales aplicables a la disposición de los residuos no aprovechables.
- Identificar las oportunidades de aprovechamiento de residuos generados en la empresa.
- Cumplir con los procedimientos establecidos por la empresa para el manejo de residuos.

Contenido:

- Regulaciones vinculadas con el manejo de residuos
- Película: Las 3R's
- Procedimientos de la empresa relacionados con la gestión de residuos
- Dinámica: ¿Cuál es mi papel?
- Prueba de aprovechamiento de conocimientos

Duración: 2 horas

BUENAS PRÁCTICAS AMBIENTALES Y REQUISITOS LEGALES APLICABLES A IMPACTOS AMBIENTALES SIGNIFICATIVOS



Objetivos:

- Listar los requisitos legales aplicables a los aspectos ambientales significativos de la empresa.
- Desarrollar Buenas Prácticas Ambientales (BPA) relacionadas con los aspectos ambientales significativos de la empresa
- Poner en prácticas las Buenas Prácticas Ambientales (BPA) desarrolladas

Contenido:

- Los aspectos ambientales significativos de la empresa
- Legislación ambiental dominicana y acuerdos con partes interesadas vinculados a los aspectos ambientales significativos de la empresa.
- Buenas Prácticas Ambientales (BPA)
- Práctica: desarrollo de Buenas Prácticas Ambientales vinculados a la empresa

Duración: 4 horas

SENSIBILIZACIÓN AMBIENTAL: PROGRAMAS PARA LOS ASPECTOS SIGNIFICATIVOS



Objetivos:

- Identificar los aspectos ambientales significativos de la empresa
- Citar los objetivos y metas ambientales vinculados con los aspectos ambientales significativos vinculados con las operaciones.
- Listar los objetivos y metas de la empresa en función de sus impactos significativos.
- Definir su rol en los programas ambientales relacionados con estos impactos.

Contenido:

- Aspectos e impactos ambientales significativos
- Objetivos y metas ambientales de la empresa
- Programas de Gestión Ambiental para los aspectos ambientales significativos
 - a. Ahorro de agua
 - b. Ahorro de energía
 - c. Reducción en la generación de residuos
 - d. Otros
- Pruebas de aprovechamiento

Duración: 3 horas

DESARROLLO SOSTENIBLE Y GESTIÓN AMBIENTAL



Objetivos:

- Definir Desarrollo Sostenible.
- Conocer los problemas ambientales que afectan al mundo.
- Identificar las acciones a poner en marcha para mitigar los problemas ambientales.
- Establecer estándares para la medición del desempeño ambiental como individuos y la empresa.

Contenido:

- Definición del concepto de Desarrollo Sostenible
- Identificación de los problemas ambientales que afectan al mundo.
- Aplicación de la técnica de las 3R's para mitigar los impactos.
- La Producción Más Limpia como instrumento de Gestión Ambiental.
- Identificación de oportunidades de acción en nuestros ámbitos de acción.
- Establecimiento de métricas para el desempeño ambiental.

Duración: 2 horas



PASSA

PREVENCIÓN | AMBIENTE | SOSTENIBILIDAD

PASSA Prevención Ambiente y Sustentabilidad S.R.L.

RNC: 1-3039304-4

C. A Nte. #31, Las Praderas, Distrito Nacional, R.D.

809-563-3340

www.passa.com.do

[Instagram](#) | [Twitter](#) | [Linkedin](#)