



Formación Profesional para el Futuro



Un Centro de Capacitación— Único en el Mundo

NORCAT es la única organización- sin fines de lucro - de capacitación y desarrollo laboral especializado en el mundo, que cuenta con una mina operativa, dedicada a proporcionar programas integrados y de formación práctica para mineros nuevos y experimentados.

Estamos estableciendo el estándar mundial de excelencia en la formación de nuestros futuros trabajadores mineros

Contenido

Orientación al Contratista	4
Malla Común.....	6
Desarrollo de Supervisores.....	10
Programas de Entrenamiento Para Exploración	12
Programas de Capacitación Para Industria Forestal	14
Trabajando en Altura	15
La Tecnología Como Fturo de la Formación Profesional	16
Entrenamiento con Simuladores Virtuales.....	17
Centro Subterráneo NORCAT	18
Desarrollo de Programas Personalizados.....	19
Gestión de Data y Cumplimiento	20
Consultoría en Servicios de Salud y Seguridad	22
Lista de Cursos.....	23



Orientación para Contratistas

NORCAT trabaja con clientes del mundo para desarrollar e impartir programa orientación para contratistas en el sitio.

Los programas de orientación para contratistas de NORCAT se desarrollan en conjunto con nuestros clientes corporativos, para así asegurar que todos los trabajadores externos sean conscientes y comprendan las políticas y procedimientos específicos al sitio de trabajo, y los riesgos laborales inherentes.

Durante los últimos 20 años, NORCAT se ha convertido en un líder del mercado en el desarrollo de programas personalizados online de orientación de ingreso al sitio para contratistas. Con nuestro catálogo de mejores prácticas, podemos trabajar en forma eficaz y efectiva con nuestros clientes para diseñar, desarrollar e implementar programas de orientación al sitio de trabajo, con el fin de asegurar que todos los contratistas operan con seguridad en las instalaciones del mandante.

Nuestras instalaciones de última generación y expertos en la materia nos permiten ofrecer programas online de alta calidad, que pueden incluir vídeo, narración, fotografía, texto y realidad virtual/animación, entre otros tipos de medios, que satisfacen las necesidades de nuestros clientes.

NORCAT proporciona capacitación y orientación específicas al sitio de trabajo para muchas de las compañías mineras líderes en el mundo, incluyendo:

- Baffinland Iron Mines Corporación
- Ciudad de Sudbury Metropolitana
- Minera De Beers Victor Minera
- Detour Gold
- Lake Shore Gold Corporation
- Glencore
- Vale

Ventajas Para...

Empresas

- Aseguran que los contratistas reciban un Nivel de Formación y Evaluación consistente y estandarizada.
- Tienen acceso a registros de capacitación y documentación actualizados y fidedignos.
- Están exentas de los costos y pasivos asociados con la capacitación de Orientación a Sitio de Trabajo.
- Capaz de identificar y rastrear a los trabajadores que han completado la capacitación en NORCAT

Contratistas

- No es necesario el repetir capacitación de orientación general en los sitios de trabajo de las diferentes empresas participantes.
- Reciben entrenamiento en salud y seguridad a un costo razonable.
- Fácil acceso a los Registros de sus Empleados.
- Aseguran que sus trabajadores reciban un Nivel de Formación y Evaluación consistente y estandarizada.

Individuos

- Sus Registros de Capacitación son documentados y mantenidos
- Tales registros pueden ser fácil y rápidamente transferidos entre las diversas empresas participantes.
- No necesita repetir el Programa de Orientación General si cambia de empleador.
- El "Pase de Contratista" es aceptado por todas las empresas participantes.

Malla Común

La capacitación “Malla Común de NORCAT” asegura a las empresas el cumplir con los estándares de capacitación del gobierno. Los cursos incluyen el Minero Subterráneo Básico en Roca Dura; Minero para Servicios Subterráneos Básicos en Roca Dura; Minero de Superficie; Supervisores de primera línea en minas subterráneas y supervisores genéricos. en minas subterráneas



Minero Subterráneo Básico en Roca Dura

(Programa #770010)

Este es un programa de cuatro semanas de duración. Este programa de formación integral cumple con las normas establecidas por el Ministerio de Educación Avanzada y Desarrollo de Habilidades de Ontario, Canadá. Este programa incorpora dos días de teoría, incluyendo legislación sobre Salud y Seguridad Ocupacional pertinentes a la Malla Común, así como una sesión práctica rigurosa y al interior de la mina para los otros 18 días del programa. En las sesiones prácticas se revisan y practican todos los aspectos de cada módulo. Cada módulo será completado a la satisfacción personal del aprendiz y del instructor para asegurar que todos los trabajadores han adquirido los conocimientos y habilidades establecidos para cada módulo.

Cada graduado del programa será registrado con las autoridades del Ministerio bajo Certificación #770010 Minero Subterráneo Básico en Roca Dura.

Los siguientes módulos están incluidos en el programa:

- U0000 Observar Procedimientos de la Inducción Subterránea y de Superficie
- U0001 Realizar Inspecciones Generales
- U0002 Tojear Roca Suelta
- U0012 Ejecutar Bloqueo y Etiquetado en equipos móviles y otros equipos relacionados

Además de los módulos estándar 770010 requeridos, NORCAT también continúa la formación con las siguientes especialidades:

- U0003 Instalar Plataformas de Madera
- U0004 Perforar Roca
- U0005 Sostener Roca con Sistemas de Pernos
- U0006 Detonar Roca
- U0010 Remover marina con maquinaria LHD
- U0011 Ampliar Servicios de Interior Mina (Energías y Ventilación)



Minero de Superficie (Programa #770210)

El programa básico del Minero de Superficie consiste en 28 módulos. NORCAT realiza los 3 primeros módulos (Sección 1 ya que son los módulos básicos para ingreso al tajo o pit, cantera, o excavación. Los otros 25 módulos de la especialidad (sección 2-6) están disponibles bajo petición especial.

Sección 1: Malla Básica del Minero de Superficie (obligatorio)

- U5030 Trabajar con Seguridad en el Contexto Minero
- U5031 Bloqueo y Etiquetado de Equipos y Energía
- U5032 Operar Herramientas Manuales y de Poder

Sección 2: Producción

Sección 3: Hacer Servicio a vehículos

Sección 4: Correas Transportadoras, Trituradoras y Mallas

Sección 5: Equipos Auxiliares

Sección 6: Perforación y Voladura



El programa certificado NORCAT de Trabajando en Alturas está diseñado de acuerdo con las pautas esbozadas en la Ley de salud y Seguridad ocupacional del Ministerio del Trabajo de Ontario, Canadá. El contenido y la entrega de la formación se basan en normas establecidas por y bajo la autoridad del Jefe Oficial para Prevención de Riesgos del Gobierno de Ontario.

El programa Trabajando en Alturas de día de duración proporciona pautas para una formación consistente y de calidad para trabajadores que trabajan en las alturas. El currículum y su entrega está compuesto por teoría e instrucción práctica bajo la dirección de un instructor calificado. La teoría y los módulos prácticos son obligatorios para todo trabajador que utilice sistemas de retención de caídas, sistemas de restricción de caídas, sistemas de protección contra caídas o redes de seguridad.

El programa se centra en proporcionar a los trabajadores conocimientos sobre los peligros de caídas, las prácticas generales de seguridad y el propósito del equipo de protección contra caídas, inspección/examen y uso adecuado.





Programa para Supervisores

Gestionar y liderar equipos es difícil. Los programas NORCAT para capacitación de supervisores generan supervisores competentes que lideran con el ejemplo, impulsan el cumplimiento de normas corporativas y de gobierno, motivan y retienen a otros trabajadores, aumentan la productividad y crean un ambiente de trabajo saludable y seguro, día a día.

Malla Común para Supervisores en General PRESENCIAL (Programa #770141)

El curso genérico de Supervisor es un programa en aula de tres días. El currículo sigue y excede las directrices del Ministerio de Educación de Ontario para capacitación de supervisores en el lugar de trabajo. Los participantes en el programa aprenderán a desarrollar sus habilidades de supervisión y liderazgo de equipos de trabajo, comunicarse de manera efectiva, administrar problemas relacionados con el rendimiento, entender el rol del supervisor en la salud y seguridad, y sus responsabilidades colectivas.

Basándose en las experiencias de los aprendices que participan en el programa, nuestros instructores personalizarán el contenido del programa y proporcionarán experiencias y ejemplos compartidos, centrados en temas de la industria relevantes para los participantes.

Los elementos de entrenamiento incluyen tanto instrucción del aula como demostración de tareas.

- U6300 Adherencia al Programa de Salud y Seguridad
- U6301 Prepararse para Emergencias
- U6302 Seguir Normas y Procedimientos de Salud y Seguridad
- U6303 Practicar Comunicación Efectiva
- U6304 Administrar Actividades del Área de Trabajo
- U6305 Gestionar Trabajadores
- U6306 Evaluar, Controlar y Aplicar Sistemas de Ventilación en el Trabajo

Malla Común para Supervisores de Primera Línea en Minas Subterráneas (Program #770121) PRESENCIAL

Los elementos de entrenamiento incluyen instrucción en el aula y demostración de tareas prácticas.

- U6100 Adherencia al Programa de Salud y Seguridad
- U6101 Prepararse para Emergencias
- U6102 Seguir Normas y Procedimientos de Salud y Seguridad
- U6103 Practicar Comunicación Efectiva
- U6104 Administrar Actividades del Área de Trabajo
- U6105 Gestionar Trabajadores
- U6106 Interpretar y Adherir a los Diseños y Especificaciones de las minas
- U6107 Identificar Características Geológicas y Supervisar Instalaciones para el Control de la Mina
- U6108 Evaluar, Controlar y Aplicar Sistemas de Ventilación en el Trabajo

Train-the-Trainer para Supervisores PRESENCIAL

El programa NORCAT Train-the-Trainer es un programa en aula de tres días. El currículo implica instrucción con metodología centrada en el adulto, enfocada en proporcionar a los participantes el conocimiento, las técnicas y los recursos pertinentes para enseñar y transferir de manera efectiva los conocimientos a sus respectivos trabajadores.

El programa involucrará a los participantes en preparar planes de lección, compartir experiencias, dar retroalimentación sobre diálogos pertinentes, y hacer presentaciones a sus compañeros de curso para ayudar en el desarrollo de habilidades blandas y de comunicación. El programa está dirigido a supervisores nuevos y experimentados que buscan entender y desarrollar el liderazgo, la comunicación y la transferencia de conocimientos.



Programa Capacitación Para Sector de Exploración

Entrenamiento de VTT/Argo/VTU/Motos para Nieve

Es imperativo que los conductores posean un conocimiento exhaustivo de su vehículo todo terreno para operarlo de la manera más segura posible. Los cursos de formación de vehículos todo terreno enseña a los conductores las capacidades y limitaciones del vehículo, cómo operar mejor el vehículo en varias condiciones, y cómo utilizar el buen juicio en cualquier situación. Los cursos incluyen:

- Vehículos Todo Terreno VTT
- Vehículos Terreno Utilitario UTU
- Moto para la nieve
- ARGO

Los cursos VTT, VTU y motos de nieve son de 1 día de duración. El curso ARGO es 1-2 días de duración, dependiendo de sus necesidades (un componente de instrucción acuática está también disponible).

Rescate Acuático

Los programas de entrenamiento de rescate acuático (cursos en reconocer riesgos de rescate acuático, operaciones, nivel técnico y aguas rápidas) están diseñados para cualquier persona que trabaja en o cerca del agua. Estos cursos satisfacen y exceden el Standard NFPA 1670 Estándar Para Rescate Técnico y están diseñados para proporcionar a los Equipos de Rescate de Emergencia con los conocimientos y las habilidades necesarias para responder de manera segura y eficaz a los incidentes en, sobre y alrededor del agua. Todos los certificados son válidos durante 5 años a partir de la fecha de terminación del curso.

Rescate en el Hielo y Aguas Gélidas

Los programas de Entrenamiento de Rescate del Hielo (cursos en reconocer riesgos, operaciones y nivel técnico) están diseñados específicamente para trabajar en hielo y aguas gélidas. Estos cursos satisfacen y exceden el Standard NFPA 1670 Estándar Para Rescate Técnico y están diseñados para proporcionar a los Equipos de Rescate de Emergencia con los conocimientos y habilidades necesarias para responder de manera segura y eficaz a los incidentes en y a través del hielo. Todos los certificados son válidos por 5 años a partir de la terminación del curso.

Programas de Certificación para Primeros Auxilios y Atención de Emergencia de la Cruz Roja Canadiense

Diseñado para aquellos que trabajan como socorristas de primeros auxilios en su lugar de trabajo. Todos los programas son WSIB reconocidos.

Manejo Defensivo

Tras ras completar este programa, todos los participantes tendrán una mejor comprensión de las condiciones de manejar en invierno, cómo prepararse para conducir con seguridad, las mejores prácticas para conducir con seguridad, opciones de conducción segura en situaciones y condiciones específicas, y qué hacer en caso de un accidente.

Curso Para Operadores Profesionales de Motosierras

Diseñado para darle la ventaja sobre la seguridad en la operación de la motosierra, el curso profesional de los operadores de la motosierra se diseña para individuos que pueden trabajar en una operación de tala forestal a nivel de piso, o que pueden caer desde árboles en el desempeño de su labor.

Bueno saber... NORCAT cuenta con médicos para trabajar en sitios remotos.





Programas de Formación en Habilidades Forestales

Casi dos tercios de Ontario – 700 mil km²- está cubierto por bosques públicos. NORCAT asegura que contratistas y trabajadores saben y entienden cómo trabajar con seguridad y responsablemente en una de las industrias más lucrativas de Canadá

Capacitación en Cosecha Mecanizada, Rajo Forestal y Operación de Equipos de Construcción de Caminos

A Obtenga acreditación en el Programa # 600100: Cosecha Mecanizada, Rajo Forestal y Operación de Equipos de Construcción de Caminos. Capacitación y evaluaciones se proporcionan para todos los módulos de especialidad. Tras completar el programa y la aprobación de la autoridad, los graduados recibirán reconocimiento pleno del Gobierno de Ontario.

Este programa es el equivalente forestal al Programa Minero de Superficie #770210, el programa obligatorio para operaciones de minería de superficie.

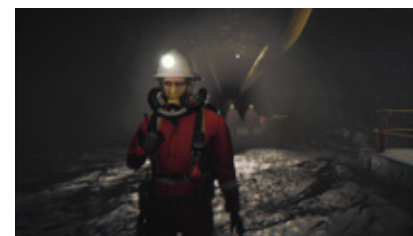
El programa de capacitación para operadores de rajos forestales y construcción de caminos está organizado bajo los siguientes programas:

- #600101 - Programa de Desarrollo para Supervisores
- #600102 - Programa Operador de Excavadora Hidráulica
- #600103 - Programa Operador de Bulldozer
- #600104 - Programa Operador de Cargador Frontal
- #600105 - Programa Operador de Camión de Carga
- #600106 - Programa Operador Motoniveladora
- #600107 - Programa Operador de Camión de Combustible
- #600108 - Programa Operador de Camión de Servicios

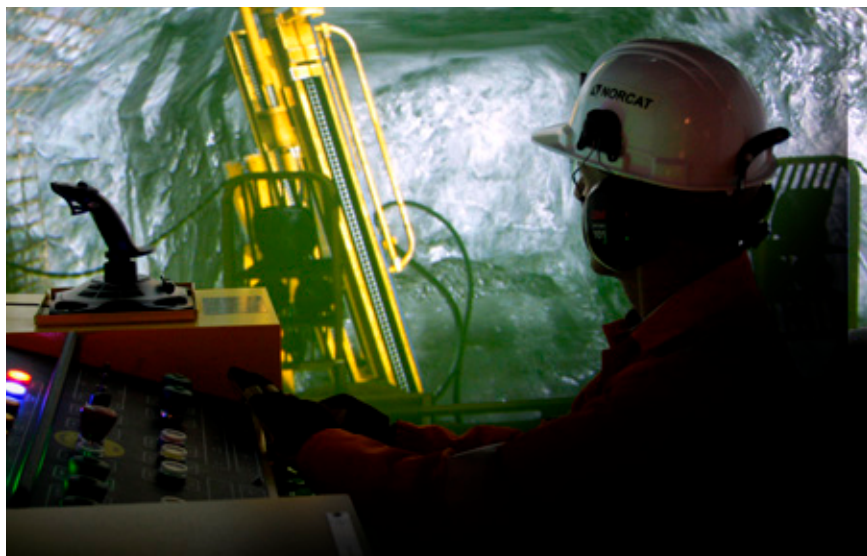


La Tecnología es el futuro del entrenamiento minero

El uso de la tecnología en el desarrollo de competencias laborales para la minería está transformando la forma en que las empresas mineras capacitan a trabajadores nuevos y experimentados en todo el mundo. Las minas están utilizando e integrando tecnologías de punta tales como simuladores, realidad virtual (RV), realidad aumentada (RA), y tecnología Smart Phone para aportar nuevas y significativas experiencias de aprendizaje, y así asegurar que sus trabajadores sean a la vez productivos y comprometidos con la salud y seguridad.



Minuto basado en Avatare simulación de rescate



Centro de Entrenamiento con Simulación de Equipos Mineros de NORCAT

CAT
R2900D LOADER

SANDVIK
LH 517 LOADER

MACLEAN
BOLTER 928

ATLAS COPCO
ROCKET BOOMER 282

SANDVIK 007
LOADER

SANDVIK AXERA 7/
DD420 JUMBO DRILL

SANDVIK AXERA ROBO 7/
SANDVIK DS 410 BOLTER

SANDVIK TH40
HAUL TRUCK

NORCAT ofrece una experiencia de entrenamiento único y fácil de usar, que literalmente lo coloca a usted en el asiento del conductor de diversas máquinas de la explotación minera, y le permite aprender en un ambiente seguro. En el corazón de cada simulador minero hay una cabina simuladora, una réplica muy realista de los equipos mineros reales, con instrumentos y controles virtuales plenamente funcionales. La cabina replicada se monta en una plataforma móvil y está rodeada por un sistema panorámico de proyección de 360° y de alta resolución con sonido envolvente. La operación de Subsistemas tales como motores,

sistemas de frenos, hidráulicos y los taladros de perforación se modela matemáticamente a las especificaciones originales del fabricante, para así proporcionar la retroalimentación precisa y realista al usuario. La vigilancia de observación del operador y el conocimiento de procedimientos es comprobada constantemente por el sistema y el instructor, perfeccionando habilidades para así lograr operadores productivos y seguros. El simulador alienta a los operadores, tanto nuevos como experimentados, a obtener experiencia adicional en un contexto real y no dañino a los equipos, que puede enfocarse a áreas determinadas.



Bajemos Al Centro Subterráneo de NORCAT

El Centro Subterráneo de NORCAT ofrece a los clientes una serie de programas de capacitación práctica que no están disponibles en otros lugares de Canadá o en el mundo. La antigua mina Fecunis Adit de Falconbridge, ubicada en Onaping, Ontario, sirve como el lugar perfecto para el Programa de Entrenamiento Minero Malla Común, de cuatro semanas, y una gama de programas diseñados a la medida del cliente. La configuración de la mina es ideal para operar todo tipo de equipos y vehículos subterráneos, y es accesible desde dos rampas de ingreso en la superficie. Las elevaciones más altas de la mina proporcionan ventilación natural y drenaje, sin necesidad de bombas de agua o montacargas. El Centro de Entrenamiento Subterráneo también puede ser utilizado por empresas que deseen usar estas instalaciones para capacitación especializada o de su propiedad. Nuestro equipo de entrenadores experimentados trabajará con usted para ayudarle a diseñar y/o entregar sus programas según sea necesario. El Centro Subterráneo NORCAT se ha utilizado para la promoción fotográfica de herramientas, equipos y maquinaria minera en un entorno subterráneo, así como una lugar de rodaje para programas de televisión y videos musicales.

Centro de Pruebas Tecnológicas

NORCAT Innovation Mill es el único centro de innovación tecnológica regional en Norte América con una mina operacional totalmente referenciada, que proporciona, tanto a nuevos emprendimientos (startups) como a empresas multinacionales, con los recursos, la infraestructura, experiencia y equipamiento requerido para diseñar, crear prototipos y probar sus equipos en un ambiente de mina subterránea operativa. Nuestros casi tres (3) km de túneles subterráneos proporcionan áreas seguras para probar y para desarrollar tecnologías, y nuestras instalaciones de superficie le ofrecen 500 metros. Cuadrados, con salas de reuniones implementadas con alta tecnología, servicio de alimentos, zonas comunes, salas de cambio de vestuario, y oportunidades de residencia de corto o largo plazo a pequeñas, medianas y grandes empresas en nuestras oficinas incubadoras.



Servicios de Consultoría

NORCAT ofrece una serie de programas y servicios que apoyan a nuestros clientes en el desarrollo y administración de políticas, procedimientos y reglamentos relevantes y significativos en temas de salud y seguridad.

Nuestros servicios personalizados son proporcionados a empresas de la minería mundial, instituciones académicas, sindicatos, empresas de servicios, y entes gubernamentales a nivel internacional para asegurar que las políticas, procedimientos y reglamentos correctos están en su lugar, y así permitir la salud y seguridad de todos los trabajadores.

- Auditorías y Evaluaciones de Salud y Seguridad
- Regulaciones Gubernamentales de Salud y Seguridad- Revisión y Desarrollo
- Desarrollo de Procedimientos Operacionales Estandarizados (SOPs)
- Desarrollo de Pautas Técnicas en Salud y Seguridad
- Evaluaciones de Análisis de Datos y Causa Raíz
- Manuales de Seguridad, Políticas y Procedimientos
- Programas de Gestión del Manejo del Cambio y Desarrollo de una Cultura de Salud y Seguridad
- Sistemas de Gestión Personalizada sobre Salud y Seguridad
- Soluciones sobre Capacitación a la Medida
- Monitoreo del Cumplimiento en Salud y Seguridad



Programas de Capacitación Personalizados

Invertir en su mano de obra especializada reduce la atrición, y mejora tanto la productividad como la salud y seguridad.

NORCAT ofrece soluciones personalizadas de desarrollo de programas – desde el concepto hasta la implementación – para la creación de programas de capacitación en línea y presenciales. Acceso a expertos en la materia, desarrollo de currículo, la narración, contenido interactivo, estudios audio-visuales y los sistemas de gestión de registros de capacitación vía Smartphone Apps son sólo algunos de los servicios que NORCAT ofrece para ayudarle a construir y ofrecer programas de capacitación y desarrollo personalizados. ¿Por qué NORCAT? Las tres razones claves de por qué NORCAT es el mejor socio para ayudarle a lograr sus necesidades de capacitación personalizada

1. Velocidad al mercado

Con un historial de 20 años de desarrollo y entrega de programas/servicios de capacitación y desarrollo en múltiples industrias, hemos acumulado un importante catálogo de currículos, mejores prácticas, contenidos, metodologías y plataformas de capacitación integradas, que nos permiten escuchar a nuestros clientes y construir programas personalizados y soluciones más rápidas y efectivas que nuestros competidores.

2. Profundidad y Amplitud

NORCAT cuenta con un equipo de expertos en la materia con vasta experiencia en múltiples sectores de la industria, que no sólo desarrollan y diseñan programas de capacitación, sino también entregarlos en varias modalidades: presencial en aula, taller y laboratorio, entrenamiento práctico en el campo, simulación virtual y/o en línea o E-learning.

3. Colaboración de Calidad, Resultados e Impacto con nuestros clientes

NORCAT ha trabajado extensivamente tanto a nivel regional como internacional con empresas líderes en Norteamérica, África, Asia y Sudamérica. Entendemos cómo manejar las sensibilidades culturales, demográficas y geográficas asociadas con el desarrollo de programas, y así asegurar el compromiso de los trabajadores y la retención del conocimiento

Cumplimiento con el Sitio de Trabajo y Administración de Registros

Con solo escanear su tarjeta NORCAT desde su Smartphone App, se verifica la conformidad del entrenamiento realizado y logra así el acceso al sitio de trabajo. Registre, mantenga y monitoree las actividades de capacitación de sus empleados con nuestra Sistema de Gestión de Registros Online.

El asegurar que los contratistas que trabajan en su propiedad estén entrenados de acuerdo a la legislación pertinente y sus procedimientos específicos para el sitio son vitales para cumplir con los requerimientos de capacitación y crear un ambiente de trabajo sano y seguro.

Proporcionamos soluciones de entrenamiento llave en mano y de acceso al sitio de trabajo para la industria. Con solo escanear su tarjeta NORCAT desde su Smartphone, nuestro Sistema de Ingreso Universal comprueba que la capacitación esta actualizada según el cargo laboral, y permite el ingreso del trabajador al sitio de trabajo. El Sistema de Gestión de Registros de NORCAT permite múltiples administradores, utilizando una identidad de cliente usuario y contraseña, para acceder vía Internet a la base de datos.

Características de RFID:

- AG para Vehículos y Bienes Activos
- Tarjetas de Acceso al Sitio
- Reportes de Tráfico Vehicular para Trabajadores Individuales
- Reportes "Quién está Actualmente en la Propiedad"
- Reportes de Caducidad de Capacitación
- Reportes Mensuales de Tráfico Vehicular
- Personas de contacto
- Requisitos Específicos para un Sitio de Trabajo
- Notificación de Trabajador Restringido

Características de Gestión de Registros:

- Acceso en línea 24/7
- Permite a los administradores agregar, editar e inscribir sus empleados
- Monitoreo en línea. Capacitaciones Externas. Registros específicos del Sitio y mantiene una "historial" de toda la capacitación asociada a los empleados
- La capacitación tercerizada tiene un sistema de "crédito" que permite la creación y el seguimiento de cualquier programa "in-house"
- Los administradores de empresas pueden pre-comprar cursos de capacitación online y contar así con una serie de cursos a seleccionar, o pueden comprar cuentas y enlazar directamente a sus trabajadores a través de la base de datos ISMS.
- Actualiza automáticamente el estado de los registros de capacitación realizados "in-house".



Capacitación

Los programas en Salud y Seguridad y Específicos al Sitio de Trabajo se pueden hacer desde el computador de su casa o desde nuestra sala informática. Además, algunos cursos son entregados en aula por un entrenador NORCAT.



Gestión de Registros

Tras concluir exitosamente un curso y/o programa, los registros de capacitación se almacenan en los servidores NORCAT y dentro de nuestro sistema de gestión de registros.

Todas las empresas cuentan con acceso al Sistema de Gestión de Registros de NORCAT.



Validación y Seguridad Patrimonial

Trabajador puede ingresar al sitio de trabajo.

El empleador tiene total acceso a los registros de capacitación.

Lista de cursos

Para una lista completa de cursos, por favor visite nuestro sitio web

www.norcat.org

Nuestro objetivo es llevarte a casa sano y salvo al final del día

Fundada en 1995, NORCAT es una organización privada sin fines de lucro enfocada en desarrollar y proveer programas, servicios y recursos de clase mundial para reducir lesiones, salvar vidas y mejorar la productividad en el lugar de trabajo.

En los últimos 20 años hemos trabajado con nuestros clientes y socios para desarrollar una serie de programas de capacitación, y así servir a las industrias tanto en Canadá y en el mundo.

Nuestro modelo de formación integrado está diseñado para dar a nuestros clientes opciones que tengan sentido para ellos. En función de sus necesidades, podemos ofrecer programas de formación de calidad a través del aula, en el campo, en línea, y usando técnicas de simulación y de realidad virtual.

En NORCAT, estamos orgullosos de nuestra reconocida capacidad para escuchar a nuestros clientes, desarrollar contenido y currículo relevantes, e implementar soluciones de capacitación y desarrollo que tendrán un impacto significativo y duradero.



AULA



SIMULACIÓN / VR/AR



EN EL CAMPO



ONLINE



SUDBURY | THUNDER BAY | TIMMINS | ONAPING | SANTIAGO

Sede Corporativa de NORCAT

1545 Maley Drive, Sudbury, ON Canada P3A 4R7
Ph: 705-521-8324 Fax: 705-521-1040