

SECAMAIN

SEGURIDAD, CAPACITACIÓN Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL



REALIZADO POR:
Área de comunicación
Diseñador gráfico
L.D.G. Ulises Hernández Cote

EQUIPO SECAMAIN

“Somos un grupo de especialistas en el ramo de seguridad y mantenimiento industrial que capacita en la prevención de accidentes y tiene como finalidad crear una conciencia en la vida laboral de las empresas, servicios de mantenimiento, trabajos en alturas, espacios confinados, etc.”

MISIÓN

Compartir nuestro éxito con todos nuestros clientes, a través de nuestros servicios, superando sus expectativas aumentando su competitividad, previniendo y solucionando sus necesidades en un entorno de trabajo agradable.

VISIÓN

Ser líderes en prestación de nuestros Servicios, haciendo ALIANZA con cada uno de nuestros clientes, fomentando su crecimiento con resultados contundentes, con filosofía de cultura de comportamientos por liderazgo.

CONTACTO

Director

Ing. Jaime Vázquez Fernández
direccion@secamain.com
tel: 55 4605 2003

Administración

Arq. Barbara Sofia Vázquez Ramos
Directora de Proyectos SECAMAIN
barbara.svazquez@gmail.com

Lic. Ximena Ramírez Calva
Gerente de ventas y boutique
ventas@secamain.com
tiendasecamain@hotmail.com

Lic. Ana María Fernández Razo
Ejecutivo de ventas
secamain@hotmail.com

Lic. Yaqueli Lobatón Flores
Gerente de administración
administracion@secamain.com

Laboratorio de Normativa

Ing. Jaime Irving Vázquez Ramos
Director de AASEVE
jaimevazquez@alianzaanalis.com

Dirección

- Avenida Heroico Colegio Militar
#504 Apizaco Tlax. Colonia Centro.
- Calle Santa Magdalena 2b,
Colonia Villa de las Flores 2ª
Sección, Delegación Plazas Co-
acalco de Berrizábal, Estado
de México, C.P. 55710.

VALORES

- Respeto por las personas, en sus ideales, genero, condición y/o corriente de creencias.
- Integridad en todo nuestro actuar
- Honestidad en todas nuestras operaciones
- Responsabilidad, hacer las cosas con entereza y entrega justo a tiempo.

POLITICAS

- El pago de los servicios es la confirmación del servicio o en caso de contar con crédito, la orden de compra es la confirmación del servicio.
- La cancelación del servicio tiene que ser con una anticipación mínima de 3 días.
- No hacemos ningun tipo de reembolso en efectivo, únicamente en crédito con la empresa para cualquiera de nuestros servicios.

Contacto

Tel : 241 418 18 13 | 241 418 58 51
Cel : 55 66 99 0436 | 55 6299 0436

Correo:

direccion@secamain.com
informes@secamain.com
administracion@secamain.com
supervision@secamain.com
recursos.humanos@secamain.com
comunicacion@secamain.com
ventas@secamain.com

Página web: www.secamain.com

Redes sociales: /secamain





SECAMAIN

Actualmente Director General de SECAMAIN S.A DE CV. Cuenta con veintinueve años de experiencia en las áreas de seguridad industrial y medio ambiente.

Cuenta con Registro de Instructor ante la STPS en más de 103 temas actualizados en seguridad industrial, desarrollo humano y administración.

Responsable de planes y programas de seguridad de empresas de más de 12,000 trabajadores y amplia experiencia en la administración de programas nacionales e internacionales de seguridad Industrial.

Director de ORP México (Occupational Risk Prevention) .

Ponente y expositor en Expo Seguridad organizadas en el Centro Banamex y WTC México.

Conferencista e impartición de cursos de seguridad a nivel internacional.

Director de UPC-PLUS Universidad Politecnica de Catalunya Campus México



Jaime Vázquez Fernández
Director de SECAMAIN

CAPACITACIÓN

“Cada momento de prevención evita un accidente laboral”



Desarrollamos capacitación para la industria y ofrecemos servicios complementarios para fortalecer su recurso humano.

Brindamos soluciones a las necesidades de entrenamiento y especialización de la industria. Personalizamos el conocimiento y lo llevamos a tu planta, en diversas temáticas y modalidades.

Proceso de trabajo

- Seguimiento personalizado del capacitador asignado a lo largo de la capacitación.
- Evaluación al curso y al capacitador por parte de los participantes.
- Elaboración del informe final y conclusiones de interés.

Los cursos **presenciales** siempre han mantenido la misma calidad de siempre, nuestros capacitadores cuentan con experiencia en campo y teoría, realizando cursos, con un equilibrio entre práctico-teórico, es por ello que en nuestras instalaciones contamos con los espacios para poder dar una capacitación segura, al ingresar se toman todas las medidas sanitarias, si no es posible

estar en nuestras instalaciones, podemos dirigirnos a la planta o al lugar más cercano para brindar la capacitación tomando las medidas sanitarias correspondientes.

Ante la contingencia del COVID-19 se abrió la opción de tomar cursos **semipresenciales**, los cuales se pueden dar en diferentes plataformas como zoom, google meet, etc. En esta modalidad cuentas con un capacitador que te guiará en toda la capacitación, podrás disipar dudas en el momento, y podrás ver ejemplos en video para reforzar tu conocimiento, además de que puedes capacitarte desde tu hogar, o trabajo sin tener que exponerte.

Si en algún momento por tiempos y organización no pudieras asistir a un curso semipresencial, tenemos la opción de realizarlo totalmente **online**, la cual podrás realizar en cualquier lugar y cualquier hora, disponibles en www.secamain.com el equipo de secamain se encargará de dar seguimiento a los cursos para poder ofrecerte tu documentación en tiempo y forma.





CAMPO DE PRÁCTICAS SECAMAIN

En nuestras instalaciones contamos con un campo de prácticas para trabajos en alturas, donde se realizan diversas prácticas y descensos desde más de 18 metros de altura, cada práctica se realiza con personal capacitado.

El curso de alturas es uno de los más completos que tenemos porque en la parte teórica conocemos las bases para realizar con seguridad trabajos en alturas, además de conocer físicamente el equipo de protección para estos trabajos, en la parte práctica, podemos realizar descensos ocupando "Rescate técnico con

ochos", rescate industrial con poleas, con sistema de descenso controlado, simulación de un rescate, armado de andamios, tripe para espacios confinados, se conocen los tipos de arneses, líneas de vida, retráctiles, y análisis de riesgos, cálculo de caída.

Al terminar este curso se otorga DC-3 con validez oficial ante la STPS, Manual impreso, credencial plastificada vinculada a la DC-3.

CAPACITACIÓN EN BRIGADAS

Y PROTECCIÓN CIVIL

Cualquier tipo de industria es susceptible a tener accidentes, afortunadamente en México la cultura de la prevención va en aumento por lo que es mejor asegurarse a través de capacitar a sus colaboradores en materia de brigadas y protección civil y realizar una vez al año tu Programa Interno o Plan de Emergencia.

- Uso y Manejo de Hidrantes.
- Búsqueda y Rescate.
- Curso Multibrigada Básica
- Huracanes.
- Sismos.
- Comunicación.
- Comando de incidentes.

Contamos con las siguientes capacitaciones:

- Primeros Auxilios Básicos, Intermedios y Avanzados.
- Evacuación de Inmuebles.
- Uso y Manejo de Extintores.



SUPERVISIÓN DE SEGURIDAD

Indiscutiblemente que las personas mejor informadas con respecto a la manera como se ejecutan las tareas o actividades dentro de una industria o empresa, son los supervisores. Ellos, por ser las personas más inmediatas con ese contacto personal y directo con los trabajadores. Es bueno aclarar que esto no basta, ni resulta suficiente, porque sin el apoyo total de la gerencia estos mandos medios no logran su finalidad. Por este motivo, los supervisores deben contar en todo momento con el respaldo y apoyo formal de la dirección de la empresa en esos menesteres para que se puedan eliminar las condiciones de riesgo o peligro que puedan detectarse en el desempeño del trabajo cotidiano.

En general todo supervisor debe velar porque cada trabajador utilice correctamente los equipos e indumentarias de protección de accidentes. Al respecto, el supervisor también podrá planificar inspecciones de áreas y puestos de trabajo con el fin de detectar condiciones inseguras o actos inseguros que puedan derivar en daños a las personas, a las instalaciones, o al producto elaborado.

Los supervisores también ayudan a estudiar y a analizar los accidentes en el futuro; constatando de paso, el buen funcionamiento y estado de conservación de todos los equipos. Debe también conseguir a través de la formación / información una mayor capacitación del personal, con el objetivo de lograr un comportamiento más seguro por parte del personal que maneja.

Establecer un sistema que conlleve la organización de equipos materiales y humanos, y las actuaciones a realizar en el caso de que ocurra una situación de emergencia.

Áreas en las que puede involucrarse un supervisor de seguridad de SECAMAIN:

- Trabajos en alturas
- Espacios confinados
- Electricidad
- Plataformas
- Sustancias químicas
- Izajes
- Montacargas
- Intervención de líneas con energías peligrosas
- Bloqueo y etiquetado de energías.



SISTEMAS ANTICAÍDAS

Los sistemas anticaídas son equipos de protección individual utilizados cuando el trabajador realiza trabajos en altura y existe un riesgo de caída en altura.

Se pueden definir como equipos de protección individual cuya función principal es proteger al trabajador de una posible caída, consiguiendo la detención del trabajador sin riesgo a su integridad.

Los objetivos del sistema anticaídas son:

1 – Conseguir que la distancia vertical recorrida por



el cuerpo con motivo de la caída sea la mínima posible.

2 – Conseguir que se produzca un frenado seguro para el trabajador.

3 – Garantizar que el trabajador se mantenga suspendido y sin sufrir ningún daño, en caso de que esto ocurriera.

En **SECAMAIN** contamos con el siguiente equipo, el cual podemos instalar en tu planta.

Sistemas verticales: En estos sistemas se utilizan dispositivos para todo tipo de escaleras verticales dando mayor seguridad para el personal ya que desde el momento de abordar la escalera, cuenta

con un sistema anti caídas.

Sistemas horizontales:

Algunos dicen que exageramos con el diseño de los anti caídas pero nosotros les decimos que no se puede exagerar con la seguridad. El sistema de anticaídas horizontales Alemán o Australiano, consiste en un anti caídas de envergadura múltiple, baja tensión y permanente que se usa para brindar protección contra caídas en superficies horizontales elevadas. El sistema completamente diseñado permite que hasta cinco usuarios se muevan de un extremo al otro en un entorno que verdaderamente les deja las manos libres.

SISTEMA ANTICAIDAS

se integra con casi cualquier estructura y complementa la estética de los edificios en los que está instalado. Nuestro programa de computadora especialmente diseñado simula el espacio libre necesario y las posibles alturas de caída y valida la compatibilidad de las estructuras con los anti caídas, sin importar qué tan complejos sean.

Sistemas portátiles:

- Al ser extremadamente livianos y portátiles, estos sistemas incorporan un diseño modular de base múltiple que se adecua a una amplia variedad de vigas de acero y concreto.

- Los puntales intercambiables son ideales tanto para las aplicaciones de acero y concreto

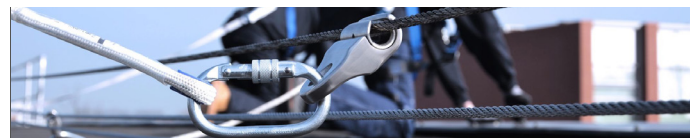
- Son extremadamente livianos y portátiles para que su instalación y uso sean sencillos

- Opciones de envergadura simple y múltiple disponibles para personalizarla en el lugar de trabajo

- El diseño de soporte de paso brinda protección continua total

- El absolvedor de energía integrado limita las fuerzas sobre la estructura con capacidad para soportar 2 trabajadores por envergadura, y hasta 6 trabajadores por sistema de envergadura múltiple.

- Construcción duradera y resistente a la corrosión.



ESTUDIOS DE SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD

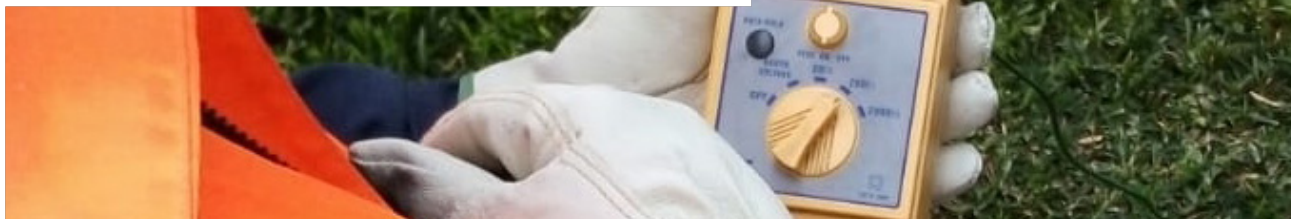
SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD AASEVE / SECAMAIN

Contamos con un sistema de gestión de la calidad que cumple con los requisitos establecidos en la Norma Mexicana NMX-EC-17025-IMNC-2006 (ISO/IEC 17025:2005) para las actividades de evaluación de la conformidad en la rama de Ambiente Laboral. El cumplimiento de los requisitos de la Norma NMX-EC-17025-IMN-C-2006 (ISO/IEC 17025:2005) por parte de un laboratorio significa que el laboratorio cumple tanto los requisitos del sistema de gestión necesarios para que pueda entregar de forma consistente resultados de ensayos y calibraciones técnicamente válidas.

Servicios en:

- Estudio de NOM-002-STPS-2010
- Estudio de NOM-004-STPS-1999
- Estudio de NOM-005-STPS-1998
- Estudio de NOM-009-STPS-2011
- Estudio de NOM-011-STPS-2001
- Estudio de NOM-015-STPS-2001
- Estudio de NOM-017-STPS-2008
- Estudio de NOM-022-STPS-2015
- Estudio de NOM-024-STPS-2001
- Estudio de NOM-025-STPS-2008

- Estudio de NOM-027-STPS-2008
- Estudio de NOM-029-STPS-2011
- Estudio de NOM-033-STPS-2015
- Estudio de NOM-035-STPS-2018
- Estudio de NOM-036-1- STPS-2018
- Elaboración de Programa Interno de Protección Civil
- Dictamen estructural por DRO
- Verificación de Instalaciones eléctricas por UVIE
- Asesoría Especializada en materia de: Cumplimiento Legal de Medio Ambiente
- Operación y Mantenimiento de PTAR.



SISTEMAS CONTRA INCENDIOS SECAMAIN

SERVICIOS DE:

Ingeniería

Te ofrecemos desde una ingeniería básica hasta una ingeniería a detalle, para el diseño y cálculo de los sistemas de protección contra incendio según el alcance de lo que requiere el cliente.

Mantenimiento

Ofrecemos mantenimiento preventivo y correctivo a sistemas de protección contra incendio en periodicidad mensual, trimestral, semestral y anual.

Instalación

Contamos con personal certificado en instalación de protección contra incendio garantizando el correcto funcionamiento de los diferentes sistemas de rociadores, equipo de bombeo, tanques de almacenamiento de agua, detección de humo, agentes limpios y sistemas de cocina.

Armado de tanques

Contamos con personal certificado para el armado de tanques de almacenamiento y recubrimientos.

Capacitación

Ofrecemos capacitación sin costo en el manejo de los equipos y sistemas contra incendio. Realizamos estudio de análisis de riesgo y protección civil.





MANTENIMIENTO INDUSTRIAL

Maniobras generales: mezclas, derrames, traspaleo; Mantenimiento Edificios, Transportadores; Limpieza en alturas de estructuras muros y techos de Naves Industriales. Proyectos y Mantenimiento Eléctrico Residencial, Comercial e Industrial. Instalaciones en Alta, Media y Baja Tensión, Mantenimiento Eléctrico: Subestaciones, Control y Fuerza.

- Mantenimiento Electromecánico
- Mantenimiento Preventivo y Correctivo a equipos.

Sistemas de Iluminación: Instalaciones de sistemas de Iluminación, Ahorro de Energía.

- Construcción y Obra Civil: Ampliaciones, remodelaciones, adecuaciones de áreas diversas (naves industriales, oficinas, laboratorios, comedores, baños, almacenes,

áreas verdes) Redes hidráulicas Pluviales, Sanitarias Industriales, pisos, pavimentos y acabados.

- Jardinería: Mantenimiento y Rehabilitación de áreas verdes.

• Impermeabilizaciones:

- Cancelería de Aluminio: Instalación de can-celes de aluminio: Aluminio natural,
- Pintura: Edificios, Oficinas, Estructuras, Pisos.



CENTRO DE ALTA FORMACIÓN



El Centro de Alta Formación Universitario (CAF) se crea en Chile el 4 de julio de 2005 y cinco años más tarde inicia su proceso de expansión a Latinoamérica al abrir delegaciones en varios países. El objetivo era promover la innovación y el progreso tecnológico mediante la formación y la transferencia de conocimientos, en los ámbitos de la Seguridad y Salud en el Trabajo. Para ello se potenció su misión principal: la de acercar la universidad al mundo empresarial.

Los esfuerzos y la metodología utilizados por el Centro de Alta Formación se centran en potenciar los estudios de post-gradado y la formación continua. Para ello su método incorpora el uso de modernas tecnologías y nuevos criterios pedagógicos, como son la organización modular de los estudios y el autoaprendizaje, dirigidos y guiados por un amplio equipo de académicos y profesionales del más alto nivel.

Hasta la fecha, ya se han titulado más de 200.000 alumnos en los diversos programas que imparte en el Centro de Alta Formación Universitario y muchos de éstos alumnos son profesionales que pertenecen a grandes empresas del área industrial, comercial, logística, de servicios y tecnología.

Junto a la extensa oferta de cursos y programas de especialización, cabe destacar de forma especial la modalidad



in-company que es una de las formas de afrontar el reto de la mejora continua que toda organización con espíritu de competitividad y evolución positiva permanente se plantea hoy en día. Este tipo de formación in-company consiste en preparar y otorgar a una empresa un programa cerrado, personalizado y de acuerdo a sus necesidades. Lo más interesante, es que los Proyectos Finales se desarrollan atendiendo a las áreas de interés de la empresa para que se ha diseñado el Programa específico.



Escanea este qr para conocer todos los cursos disponibles.

TIENDA BOUTIQUE

SECAMAIN

“Más que una tienda, somos tu solución estratégica en soluciones industriales”

Actualmente contamos con una tienda física en nuestras instalaciones, en la que encontraras todo tipo de:

- Calzado de seguridad
- Chalecos
- Gafas
- Guantes
- Tivek
- Protección para el oído
- Respiradores, mascararas y filtros
- Cubrebocas KN95,N95 bicapa etc.
- Detector de gases
- Cascos
- Señalamientos
- Accesorios víaes
- Arneses, líneas de vida, retractiles
- Renta o venta de equipo

Ademas de que podemos hacer envíos a cualquier parte del país, podrás encontrar nuestros productos en nuestra pagina web de secamain. En resumen todo el equipo de protección personal y equipo de seguridad a tu alcance.



NUESTROS CLIENTES

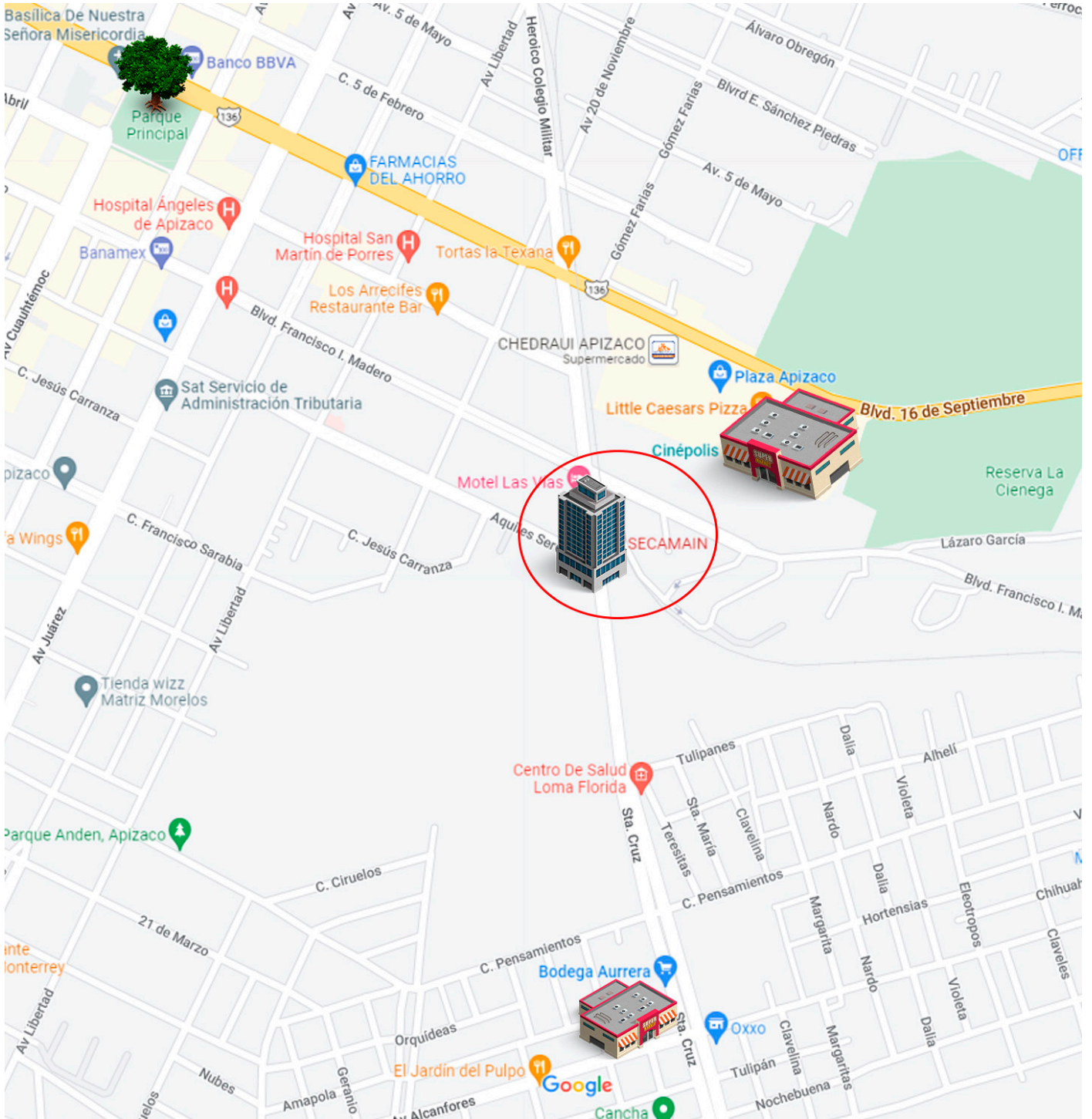


CAPACITACIÓN DE ALTURAS PARA COCA COLA FEMSA



UBICACIÓN DE SECAMAIN

DIRECCIÓN
CALLE, Heroico Colegio Militar #504, Centro,
90300 Apizaco, Tlax.





SECAMAIN

SEGURIDAD, CAPACITACIÓN Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL

Avenida Heroico Colegio Militar #504 Apizaco Tlax. Colonia
Centro. C.P.: 90300

Calle Santa Magdalena 2b, Colonia Villa de las Flores 2ª
Sección, Delegación Plazas Coacalco de Berriozábal, Esta-
do de México, C.P. 55710.

CONTACTANOS

Tel : 241 418 18 13 | 241 418 58 51

Cel : 55 66 99 0436 | 55 6299 0436

Correo:

direccion@secamain.com

informes@secamain.com

ventas@secamain.com

administracion@secamain.com

supervision@secamain.com

recursos.humanos@secamain.com

comunicacion@secamain.com

Pagina web:

www.secamain.com

