

SISTEMAS Y EQUIPO CONTRA INCENDIO DE HONDURAS

Barrio Guamilito, 7 ave. 9 y 10 calle.1 cuadra y 1/2 antes de llegar a COFISA.
Tel. 2516-1401 / 2516-1402 •Cel. 9933-2857, San Pedro Sula, Honduras, C.A.
• siscoinh@yahoo.es • siscoinh@hotmail.com • www.siscoinh.com

¿QUIÉNES SOMOS?

Somos una compañía orientada a proveer asesoría, diseño, venta de equipos, accesorios e instalación de **sistemas contra incendios** con amplia experiencia de más de 14 años y con personal altamente capacitado, diplomados y certificados por ANSUL FIRE SCHOOL en EE.UU. y N.F.P.A. en EUA Y SUR AMERICA en las normas: 10, 11, 13,15, 16, 20, 24, 25, 30 ,72 y Gerencia en sistemas contra incendio.

NUESTRA VISIÓN:

Ser empresa líder en la prevención de incendios, a través de asesoría calificada en la implementación de sistemas de detección, protección y extinción de riesgos, que se adecúen a su actividad y presupuesto.

NUESTRA MISIÓN:

Proteger las vidas, bienes y equipos de nuestros clientes a través de nuestros productos, servicios y asesoría técnica con ejecutivos diplomados y certificados en constante actualización para su satisfacción y confianza.

NUESTROS PRINCIPIOS Y VALORES:

En SISCOINH creemos fielmente en los valores morales, éticos y profesionales ya que son pilares fundamentales para el éxito y trascendencia de la organización por lo que nos forjamos y basamos en estos principios.

IDEOLOGÍA DE SISCOINH:

Nuestro compromiso es servir de soporte adecuado en los sistemas de protección y seguridad industrial, solventando en el área de prevención de conatos y siniestros contra incendios proporcionando la mejor línea de equipos, al mismo tiempo que le brindamos asesoría para la práctica de medidas de seguridad contra incendio total en su empresa.

SOMOS DISTRUIDORES de marcas reconocidas a nivel mundial como ser:

- | | | |
|-----|-----------------------|---|
| 1) | AMERICAN MARSH PUMPS | (BOMBAS CONTRA INCENDIO UL Y FM) |
| 2) | BOMBA IDEAL DE ESPAÑA | (BOMBA CONTRA INCENDIO CERTIFICACION UNE, UNION EUROPEA) |
| 3) | BUCKEY DE EUA | (TODO TIPO DE EXTINTORES UL Y FM) |
| 4) | MELISAM DE ARGENTINA | (TODO TIPO DE EXTINTORES CERTIFICACION IRAM) |
| 5) | ALLIAD DE EUA | (TUBERIA PARA RED CONTRA INCENDIO UL Y FM) |
| 6) | GUARDIAN EUA | (EQUIPO CONTRA INCENDIO EN GENERAL) |
| 7) | SAFETY CONTROL | (EXTINTORES ISOO 9001 ,VERITAS CERTIFICACIONES) |
| 8) | TYCO DE EUA. | (ACCESORIOS PARA RED CONTRA INCENDIO) |
| 9) | BADGER DE EUA | (TODO TIPO DE EXTINTORES UL Y FM) |
| 10) | LPG DE ESPAÑA | (SISTEMA DE SUPRECION DE AGENTE LIMPIO, INERTE, CO2 Y AGUA NEBULIZADA) |

NUESTROS PRODUCTOS Y SERVICIOS

- A) Venta de extintores de todo tipo.
- B) Recarga de extintores de todo tipo.
- C) Venta y mantenimiento de sistemas contra incendio así:
- Red hidráulica, hidrantes, monitores, gabinetes con mangueras y bomba contra incendio.
 - Red de rociadores húmedos y secos.
 - Sistema de supresión **CO2 GAS CARBONICO** (Para servidores de computadoras).
 - Sistema de supresión de espuma norma NFPA 11.
 - Sistema de supresión para cocinas industriales.
- D) Entrenamiento y asesoría inmediata de todos los servicios y productos bajo las normas:
- 1) Certificado en norma NFPA 10 (Extintores contra incendio)
 - 2) Certificado en norma NFPA 20 (Bombas contra incendio)
 - 3) Certificado en norma NFPA 13 (Rociadores contra incendio)
 - 4) Certificado en norma NFPA 11 (Espuma contra incendio)
 - 5) Certificado en norma NFPA 24 (Instalación de redes de agua contra incendio)
 - 6) Certificado en norma NFPA 15 (Sistemas fijos de aspersores para agua pulverizada)
 - 7) Certificado en norma NFPA 30 (Almacenamiento de líquidos inflamables y combustible)
 - 8) Certificado en norma NFPA 25 (Pruebas de redes de agua contra incendio)
 - 9) Certificado en norma NFPA 72 (Sistemas de detección y alarmas contra incendio)
 - 9) Gerencia de sistemas contra incendio (GSCI)

ALGUNOS DE NUESTROS CLIENTES EN LÍNEA DE EXTINTORES.

DIUNSA	PROAGRO	FLOR DE COPAN
GRUPO UNIMERS	HOSPITAL BENDAÑA	TRANYCOP
Operadora Portuaria	COTTON WISE	MOLINOS DE HONDURAS
New Holland	AGROTOR	ALIMENTOS MARAVILLA
GRUPO EL CATEX	GRANSA	LA ENSENADA
Constructora Bautista	CERSA	PAINSA
Souther Apparel	OLEPSA	SWISPORT
HONDUPALMA	BOMOHS	OMEGA DE HONDURAS

NUESTRA EXPERIENCIA EN EJECUCIÓN DE PROYECTOS

- A) Diseño, venta e instalación de red contra Incendio en **DIUNSA SUPER STORE** (FAMYHSA) SPS (2006).
- B) Diseño, venta, instalación y supervisión de red contra incendio en **THREE H** a base de agua con gabinetes con mangueras de 100' X 1.5" (**INMSA ARGO**) Puerto Cortés. (FAMYHSA) (2006).
- C) Diseño, venta, instalación y supervisión de red contra incendio en **RKH (Green Valley)** a base de agua con gabinetes con manguera. (FAMYHSA) (2007).
- D) Cálculo hidráulico, diseño, venta, instalación y supervisión de red hidráulica contra incendio en proyecto edificio **EL PARQUE de 14 niveles a** Base de agua con: (FAMYHSA) (2008).
 - 01 Red hidráulica.
 - 280 Rociadores con chapetón Factor K- 5.6
 - 14 Gabinetes con manguera de 100' X 1.5".
 - 01 Moto bomba contra incendio CARCASA BIPARTIDA (UL Y FM) ELÉCTRICA.
- E) Diseño, montaje e instalación de red contra incendio Base de agua con Red hidráulica subterránea y aérea, con 5 Hidrantes y 10 Gabinetes con Manguera Contra Incendio y 01 bomba contra incendio de 500 gpm a 150 psi, motor diesel CLARKE UL Y FM en **DIUNSA LA COLONIA PLAZA PEDREGAL**, (SISCOINH) (2011).
- F) Diseño, montaje e instalación de sistema contra incendio a base de agua con 01 red hidráulica subterránea pvc C 900 y aérea, 3 Hidrantes y 12 gabinetes con Manguera contra incendio, 01 motobomba contra incendio de 500gpm a 150 psi UL Y FM para **DIUNSA (Centro Distribución) POLVORIN**. (SISCOINH), (2012).
- G) Suministro e instalación de Motor CLARKE para bomba contra incendio en **Hotel Marriot, Tegucigalpa**, Honduras. (SISCOINH), (2013).
- H) Diseño, montaje e instalación de Sistema con Red hidráulica subterránea y aérea con 5 hidrantes de 6", 37 gabinetes Con manguera de 1.5" x 100', tanque de agua para 30,000 galones, montaje de bomba Contra incendio de 2500 gpm a 150 psi. **CORRUGADOS DE SULA (FÁBRICA DE CAJAS DE CARTON)** San Pedro Sula, (SISCOINH), (2013).
- I) Diseño, montaje e Instalación de Sistema con red hidráulica para 142 rociadores tipo montante F. K8 de 1/2" con ampolla de glicerina en punto de quiebre de 65 cc, en parqueo #3 **Hotel Marriott Tegucigalpa**, Honduras, (SISCOINH), (2013).
- J) Diseño, montaje e instalación de red contra incendio a base de agua con Red hidráulica subterránea y aérea, con 3 Hidrantes y 8 Gabinetes con manguera contra incendio en **DIUNSA/ LA COLONIA, LA CEIBA**, (SISCOINH), (2013).
- K) Montaje e instalación de red contra incendio a base de agua con Red hidráulica aérea para 8 Gabinetes con manguera Contra Incendio de 100' x 1.5", bomba contra incendio turbina vertical, motor eléctrico en **Price Smart, Tegucigalpa**. (SISCOINH), (2014).
- L) Montaje e instalación de Sistema con una Red hidráulica subterránea y aérea de 10 hidrantes de 6", 1 Monitor de 3", 1 Mobile foam cart de 40 gln, 10 Gabinetes con mangueras 1.5" x 100', Bomba contra incendio de 1500 gpm a 178 psi con motor diesel UL y FM, 1 barril de 55 galones de espuma Fluoroproteica. **FOAM DE HONDURAS** (Fábrica de Camas), SPS. (SISCOINH), (2015).
- M) Diseño, montaje e instalación de un Sistema con red hidráulica subterránea y aérea para cubrir 4 hidrantes y 10 gabinetes con manguera. **GRUPO DELI** (Exportadora de Camarones), Choluteca. (SISCOINH), (2015).
- N) Diseño, montaje e instalación de Sistema de detección y alarmas contra incendio con 32 detectores de humo y térmicos, 8 Pull station, 10 sirenas estroboscópicas, 1 panel de control, 1 lote de cable, tubería emt en general. **MOLCASA** (Fabrica de cartones de huevos), Sector Yojoa, Cortés. (SISCOINH), (2016).

SISCOINH



Victaulic

ProSafe

POTTER
ROEMER
FIRE PRO

AMERICAN-MARSH PUMPS
"DURABILITY BY DESIGN SINCE 1873"

AVR
HIDRANTE



bombas
IDEAL

SISTEMAS Y EQUIPO CONTRA INCENDIO DE HONDURAS

Barrio Guamilito, 7 ave. 9 y 10 calle. 1 cuadra y 1/2 antes de llegar a COFISA.
Tel. 2516-1401 / 2516-1402 • Cel. 9933-2857, San Pedro Sula, Honduras, C.A.
• siscoinh@yahoo.es • siscoinh@hotmail.com • www.siscoinh.com

- O) Diseño, montaje e instalación de Sistema con red hidráulica subterránea y aérea con 15 gabinetes con mangueras, 4 hidrantes, 4 monitores, 1 bomba contra incendio de 750 GPM A 170 PSI, motor eléctrico NORMA UNE. **CORPORACIÓN DINANT** (Extractora de aceite vegetal). (SISCOINH), (2016).
- P) Diseño, montaje e instalación de red contra incendio a base de agua con Red hidráulica aérea, con 3 Hidrantes y 8 Gabinetes con Manguera Contra Incendio en **DIUNSA, Los Próceres TGU**. (SISCOINH), (2016).
- Q) Diseño, montaje e instalación de red contra incendio a base de agua con Red hidráulica Aérea, con 3 Gabinetes con Manguera de 1 1/2" x 100' contra Incendio en **MERRIL, ZIP INDELVA**. (SISCOINH), (2016).
- R) Diseño, montaje e instalación de Sistema de detección y alarmas contra incendio con 25 detectores de humo y térmicos, 4 Pull station, 4 sirenas estroboscópicas, 1 panel de control, 1 lote de cable, tubería emt en general. **INDEPLAST** (FABRICA DE PLASTICOS), SPS. (SISCOINH), (2016).
- S) Montaje e instalación de Sistema contra incendios con 6 Gabinetes con manguera contra incendio de 1 1/2" x 30 Ms., 137 rociadores, soportería en general, 1 bomba contra incendio con motor de combustión interna. **CUERPO DE BOMBEROS SPS, PRADO ALTO**. (SISCOINH), (2017). En ejecución.

E. DISEÑO DE SISTEMAS DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS.

Diseño y cálculos en instalaciones de edificios y urbanizaciones mediante métodos matriciales con algoritmos de optimización.

- A) EVALUAMOS CONDICIONES GENERALES DE SU PROYECTO.
- B) DEFINIMOS LA NECESIDAD DE PROTECCIÓN DE SUS INSTALACIONES.
- C) CALCULAMOS Y DISEÑAMOS SU SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIO DE ACUERDO A SU NECESIDAD Y PRESUPUESTO EN EL MARCO DE LA EXIGENCIA NORMATIVA DE NFPA.
- D) PRESUPUESTAMOS A DETALLE LA MAGNITUD DE SUS COSTOS.
- E) ELABORAMOS Y ENTREGAMOS LOS PLANOS RESPECTIVOS SEGÚN DISEÑO RESULTANTE DE SU PROYECTO DEBIDAMENTE RESPALDADOS POR FIRMA DE INGENIERO COLEGIADO DEL CIMEQH.
- F) RESOLVEMOS CUALQUIER REQUERIMIENTO ADICIONAL EMANADO POR EL CUERPO DE BOMBEROS EN RELACIÓN A LA APROBACIÓN DE NUESTROS PLANOS PARA SU PERMISO DE CONSTRUCCIÓN.

ANEXOS:

I. RESEÑA DE ALGUNOS DE NUESTROS PROYECTOS EJECUTADOS.

CORRUGADOS DE HONDURAS.

INSTALACIÓN SISTEMA HÚMEDO CONTRA INCENDIOS A BASE DE HIDRANTES Y GABINETES CON MANGUERAS DE 1 1/2" X 100 PIES, BOMBA CONTRA INCENDIOS HORIZONTAL DE 2500 GPM A 170 PSI MOTOR DIESEL UL y FM.



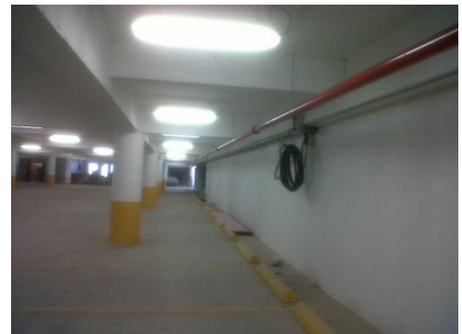


SISTEMAS Y EQUIPO CONTRA INCENDIO DE HONDURAS
Barrio Guamilito, 7 ave. 9 y 10 calle. 1 cuadra y 1/2 antes de llegar a COFISA.
Tel. 2516-1401 / 2516-1402 • Cel. 9933-2857, San Pedro Sula, Honduras, C.A.
• siscoinh@yahoo.es • siscoinh@hotmail.com • www.siscoinh.com



DIUNSA, PEDREGAL, SPS.

INSTALACIÓN SISTEMA HÚMEDO CONTRA INCENDIOS A BASE DE HIDRANTES Y GABINETES CON MANGUERAS DE 1 ½" X 100 PIES, BOMBA CONTRA INCENDIOS VERTICAL DE 500 GPM A 150 PSI MOTOR DIESEL UL y FM .



II. NUESTROS PRODUCTOS.

A) SISTEMAS DE DETECCIÓN Y ALARMA CONTRA INCENDIOS.



www.siscoinh.com

Tel: 2516-1401 2516-1402 Cel: 9933-2857

siscoinh@yahoo.es | ventas3siscoinh@yahoo.es

“Entregue la Seguridad a los Expertos y olvidese del Fuego”

Panel de Incendio FPD-7024



CONVENCIONAL	DIRECCIONABLE
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Panel de bajo costo con excepcionales características. ✓ Clase A o B sin necesidad de adaptadores adicionales. ✓ 4 zonas incorporadas, fácilmente expandible a 8 zonas. ✓ Posibilidad de conversión a panel direccionable. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Hasta 247 puntos direccionables adicionales a los 8 convencionales. ✓ Texto identificativo por punto. ✓ Clase A o B sin necesidad de adaptadores adicionales. ✓ No requiere cableado blindado.

ST/SCO | 10/16/2012 | © Robert Bosch GmbH 2012. All rights reserved, also regarding any disposal, exploitation, reproduction, editing, distribution, as well as in the event of applications for industrial property rights.



BOSCH



www.siscoinh.com

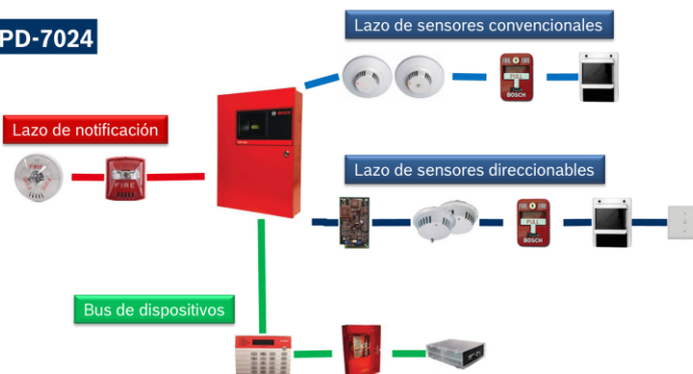
Tel: 2516-1401 2516-1402 Cel: 9933-2857

siscoinh@yahoo.es | ventas3siscoinh@yahoo.es

“Entregue la Seguridad a los Expertos y olvidese del Fuego”

Guía de diseño - FPD-7024

Topología



B) EXTINTORES DE TODO TIPO PORTÁTILES Y DE CARRETILLA, COLUMNAS HIDRANTES EXTERIORES (CHE).



C) GABINETES PLÁSTICOS PARA EXTINTORES Y GABINETES METÁLICOS PARA BOCAS DE INCENDIO EQUIPADAS CON MANGUERAS (BIE).



Gabinete para extintor



Gabinete con mangueras



Mangueras contra incendio



Rociadores de incendio

D) BOMBAS CONTRA INCENDIO TIPO DIESEL.



TIPO SUCCIÓN HORIZONTAL



TIPO SUCCIÓN CON TURBINA VERTICAL

E) BOMBAS CONTRA INCENDIO TIPO VERTICAL ELÉCTRICA.



F) BOMBAS JOCKEY CONTRA INCENDIO PARA PRESURIZACIÓN CONSTANTE DE LA RED HIDRÁULICA.

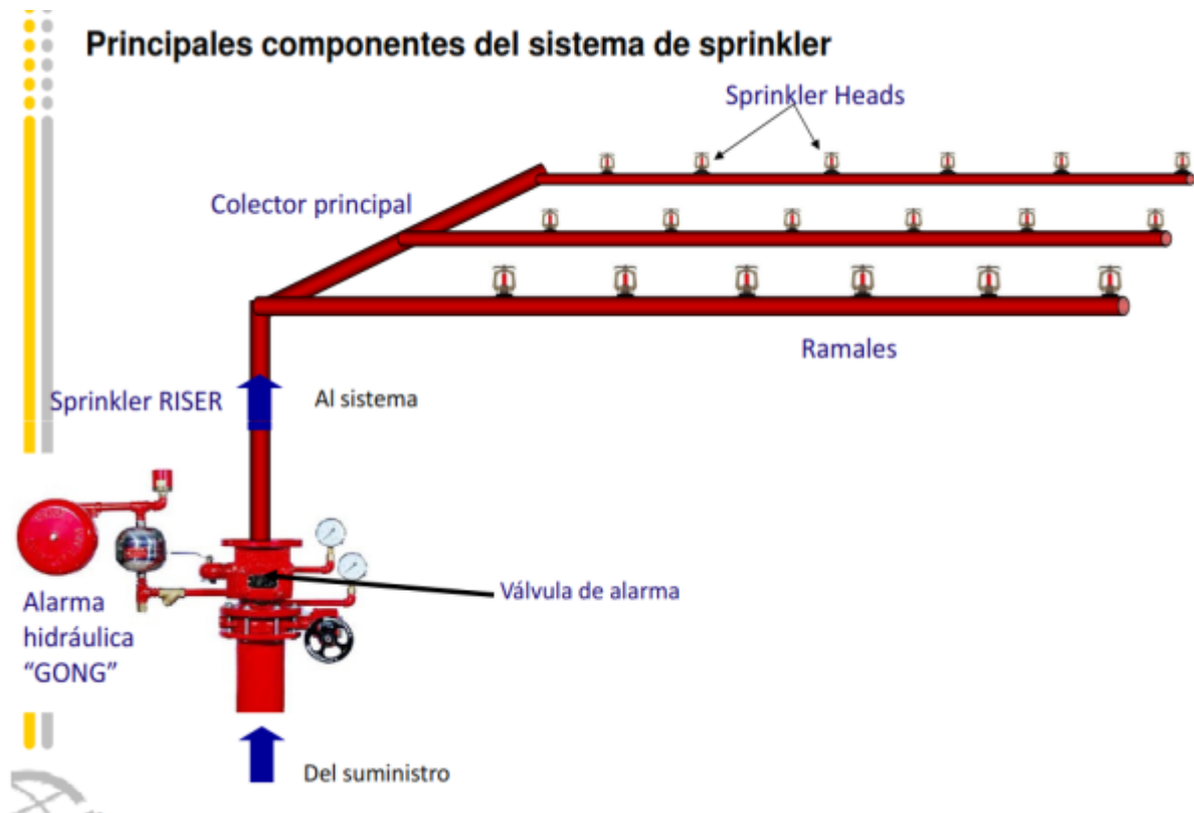


TIPO SUPERFICIALES



TIPO SUMERGIBLES

G) DISEÑO TÍPICO DE SPRINKLERS (ROCIADORES) FACTOR .K.



H) SERVICIOS ADICIONALES QUE BRINDAMOS.

- CAPACITACIONES EN MATERIA DE PREVENCIÓN DE INCENDIOS A SU PERSONAL.
- INSPECCIONES PERIÓDICAS DE SUS EQUIPOS PORTÁTILES (EXTINTORES), SISTEMAS DE DETECCIÓN Y ALARMA Y DE SUPRECIÓN DE INCENDIOS.
- PRUEBAS HIDROSTÁTICAS DE SUS SISTEMAS HIDRÁULICOS DE LA RED CONTRA INCENDIOS.
- PRUEBAS HIDROSTÁTICAS DE MANGUERAS CONTRA INCENDIOS.
- LEVANTAMIENTOS DE CAMPO PARA EVALUACIÓN Y RECOMENDACIÓN DE SISTEMAS DE PREVENCIÓN CONTRA INCENDIOS.

ENTRÉGUELE LA SEGURIDAD A LOS EXPERTOS Y OLVÍDESE DEL FUEGO.

Lic. Juan Landa Blanco

(Certificado de NFPA : 10,11, 13, 15, 20, 24, 25, 30, 72 y Gerencia en Sistemas Contra Incendio)

Gerente General

siscoinh@yahoo.es

Cel. 9933 28 57 / 2516-14 01 / 2516 14 02 / 2516 14 11