

Ferretero, Eléctrico y Construcción



DE PREFERENCIA



CONDUCTORES DEL NORTE®

EXPERTOS EN CABLES

¡Felices
FIESTAS!



IMPULSAMOS EL TALENTO EN TU EMPRESA

INCREMENTA TU PRODUCTIVIDAD Y RENTABILIDAD a través de capacitación y consultoría profesional.

Por más de 17 años hemos logrado resultados extraordinarios que llevan a tu equipo a:

- ✓ INCREMENTAR LAS VENTAS
- ✓ BAJAR LOS COSTOS
- ✓ INNOVAR EN PRODUCTOS Y SERVICIOS
- ✓ MEJORAR EL CLIMA LABORAL.

SERVICIOS DE CAPACITACIÓN Y CONSULTORÍA

Programas:

Programa de Habilidades de Liderazgo para Mujeres.

Habilidades gerenciales para mandos medios.

Programas de liderazgo y dirección de equipos.

Implantación de programas para asegurar la calidad.

Certificación en calidad para empresas turísticas.

Implantación de la NOM-035-STPS - Riesgos Psicosociales.

Implantación de la NMX-R-025-SCFI - Igualdad Laboral.

Cursos: Liderazgo positivo, Motivación de equipos.



CONTÁCTAME:

MTRA. NORMA RAMÍREZ HINOJOSA

551.657.2844

ventas@qualy.mx



www.Qualy.mx

SIGUENOS EN NUESTRAS REDES SOCIALES



@qualymx



@qualy-consultores



@QualyConsultores





REGÍSTRATE SIN COSTO EN:
WWW.EXPOFERRETERACDMX.COM.MX



● FEBRERO | **25-26-27** | 2025 ●

Centro
citibanamex



CONTENIDO

REVISTA DE PREFERENCIA EDICIÓN DICIEMBRE 2024 NÚMERO 341 (440)

FUNDADORES/ M.L. VIRGINIA PONCE FLÓRES+ Y LIC. SERGIO IGLESIAS REYNEL DIRECTOR GENERAL / DIRECTOR ADJUNTO MTR. SERGIO ALEJANDRO IGLESIAS RODRÍGUEZ / DIRECCIÓN RELACIONES PÚBLICAS Y VENTAS LIC. MYRNA IGLESIAS RODRÍGUEZ / DIRECCIÓN EDITORIAL LIC. CÉSAR IGLESIAS GRAJALES / LIC. CARLOS PADILLA VILLALOBOS / ARTE MNK IGLESIAS DG / ASESOR LEGAL PEDRO MÁRQUEZ CELAYA / CORRESPONSALES Y COLABORADORES REPÚBLICA MEXICANA, ALEJANDRO RODRÍGUEZ, RODRIGO IGLESIAS, ROBERTO DOMÍNGUEZ FRANCO, MC CARLOS ALBERTO PADILLA CORDERO, WALTER TRUJILLO DÍAZ, / ASESOR COMERCIAL JUAN CARLOS IGLESIAS REYNEL.

La responsabilidad de los textos de nuestros colaboradores corresponde exclusivamente a los autores, por lo que esta casa editorial con su revista y canales informativos no se hace responsable de sus contenidos, aunque sí busca aportaciones fundadas, reflexivas y útiles para nuestros lectores. La Revista De Preferencia Ferretera, Eléctrica y de la Construcción es una publicación mensual editada por Profesionales DP y CP S. de RL. de CV. con oficinas y distribución en Medellín 279 PA. Col. Roma CP. 06760, Ciudad de México. Impresa en Sistemas Gráficos Integrados, Ciudad de México teléfono 17183239 Reserva INDA: 04-2008-061612052300-102. Certificado de Licitud de Contenido: 12284. Certificado de Licitud de Título: 14711. Distribución controlada y gratuita a través de correo con Registro Postal PPO9-1860. Autorizado por SEPOMEX. Prohibida la reproducción parcial o total del contenido sin autorización por escrito. Responsable de la edición: Lic. Sergio Iglesias Reynel. TELÉFONOS DE LA REDACCIÓN: (55)52642678, 5264-3091. Correo electrónico: contacto@revistadp.com Portal de noticias www.revistadp.com Tiraje certificado: 18 mil ejemplares. Certificado de circulación, cobertura y perfil del lector folio 00207-RHY emitido por y registrado en el Padrón Nacional de Medios Impresos de la SEGOB. PUBLICACIÓN ORGULLOSAMENTE HECHA EN MÉXICO. <http://pnmis.segob.gob.mx/>



PARA REGISTRARTE
ESCANEA EL CÓDIGO

Editorial	03
Presencia productiva	
Nuevas reglas para Airbnb en CDMX	04
Invierte en tu hogar este diciembre	06
Energía ininterrumpida en hoteles, oportunidad para ferreteros	08
Seguridad en el trabajo: claves para reducir accidentes	10
Actividades del sector	
El día del ferretero regresa con fuerza a Monterrey	12
¿Qué hay de nuevo?	
Estrategias sostenibles de Schneider Electric para la aviación	18
Herramientas de iluminación para técnicos	20
UVM apuesta por la energía solar en su campus	22
Niños mexicanos impulsan energías renovables	24
Réquiem del IFT: Entre la política y los derechos de la sociedad	26
Cómo mejorar la seguridad de datos en el sector ferretero	30
Presencias que se notan	32



Estimados lectores de Revista De Preferencia

Un año de logros y nuevos horizontes

A medida que cerramos el año 2024, en Revista De Preferencia reflexionamos sobre los retos y logros que marcaron a la industria ferretera y de la construcción, y miramos hacia un 2025 lleno de nuevas oportunidades. En este número, les presentamos una edición especial que combina información clave, tendencias y el espíritu festivo de estas fechas.

Presencia productiva

Diciembre es el momento ideal para invertir en el bienestar del hogar, y en nuestra sección destacamos cómo las nuevas regulaciones para Airbnb en la Ciudad de México ofrecen oportunidades para ferreteros y tlapaleros. También exploramos la importancia de garantizar energía ininterrumpida en hoteles, un mercado en crecimiento que puede ser clave para su negocio. Además, abordamos temas esenciales como la seguridad en el trabajo, un aspecto indispensable para reducir accidentes y mejorar la productividad.

Actividades del sector

El regreso del Día del Ferretero en Monterrey marcó un hito para la comunidad ferretera. Este evento, cargado de tradición y entusiasmo, demostró cómo la unión del gremio fortalece el desarrollo de nuestra industria. Les compartimos los momentos más destacados y las impresiones de los participantes, inspirando a más asociaciones a replicar este éxito en el futuro.

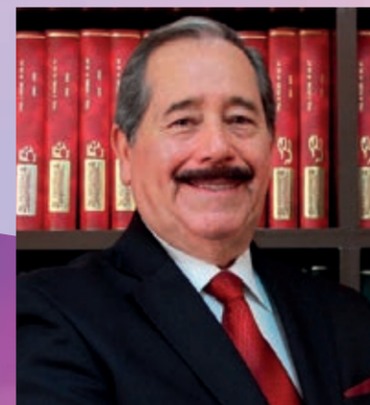
¿Qué hay de nuevo?

La innovación no se detiene, y en nuestra sección de novedades exploramos las estrategias sostenibles de Schneider Electric para la aviación y las herramientas de iluminación para técnicos que transforman la eficiencia del trabajo. También celebramos el compromiso con las energías renovables de la UVM y los niños mexicanos que impulsan este cambio. Finalmente, les presentamos un análisis sobre la seguridad de datos en el sector ferretero, vital para adaptarse a las exigencias digitales actuales.

Felices fiestas y un próspero 2025

Agradecemos a nuestros lectores, anunciantes y colaboradores por acompañarnos a lo largo de este año. Les deseamos una feliz Navidad rodeados de sus seres queridos y que el próximo año venga cargado de salud, éxitos y prosperidad para todos. Que juntos sigamos construyendo una industria fuerte y unida. ¡Felices fiestas les desea Lic. Sergio Iglesias Reynel, Fundador y director general con todo el equipo de Revista De Preferencia!

Lic. Sergio Iglesias Reynel
Fundador y Director General



EDITORIAL

Nuevas reglas

para Airbnb en CDMX



Si tienes una propiedad en la Ciudad de México y estás considerando alquilarla a través de plataformas como Airbnb, debes prepararte para adaptarte a un nuevo marco regulatorio. Las recientes reformas buscan ordenar el mercado de alquileres a corto plazo, estableciendo requisitos específicos que apuntan a equilibrar la oferta de vivienda entre residentes permanentes y turistas, así como a garantizar la seguridad de los huéspedes y el cumplimiento fiscal.

Registro obligatorio: el primer paso para la legalidad

El Gobierno de la Ciudad de México ahora exige a los anfitriones registrar sus propiedades en un sistema oficial. Este registro incluye información detallada, como datos del propietario, dirección exacta del inmueble, número de habitaciones disponibles, y descripción de los servicios ofrecidos.

El propósito de este control es claro: identificar y supervisar las actividades de alquiler temporal para evitar que estas afecten negativamente la

disponibilidad de viviendas para los residentes permanentes. Operar sin este registro puede resultar en severas sanciones económicas.

Límites de tiempo y uso de la propiedad

Una de las medidas más controvertidas es el establecimiento de límites en el número de días al año que una propiedad puede ser alquilada a corto plazo. Aunque estos límites aún no se han especificado completamente, buscan evitar que las propiedades sean utilizadas exclusivamente para alquiler turístico.

Para los anfitriones, esto implica llevar un control preciso de las fechas de alquiler y asegurarse de no exceder los días permitidos. De no hacerlo, las multas o incluso la suspensión de la actividad pueden ser consecuencias inevitables.

Normas de seguridad para huéspedes y anfitriones

Además de la regulación del uso, las autoridades han enfatizado la importancia de la seguridad. Las propiedades destinadas a alquiler a corto

plazo deberán cumplir con estándares específicos, como la instalación de extintores, señalización adecuada, salidas de emergencia y sistemas de protección eléctrica y de gas. En algunos casos, podría ser necesario presentar certificados de habitabilidad.

El incumplimiento de estas medidas no solo pone en riesgo a los huéspedes, sino también al propietario, que puede enfrentar multas adicionales o la clausura de su actividad.

Impuestos ¿quién paga y cómo?

El aspecto fiscal también ha sido reforzado. Los anfitriones están obligados a declarar y pagar impuestos por los ingresos generados, entre ellos el IVA (Impuesto al Valor Agregado) y el ISR (Impuesto Sobre la Renta).

Las plataformas como Airbnb generalmente ayudan a recaudar algunos de estos impuestos, pero los anfitriones deben verificar que se estén realizando correctamente los pagos. Si el propietario ges-

tiona el alquiler sin intermediarios, la responsabilidad recae completamente sobre él.

Restricciones por tipo de propiedad y ubicación

Otro aspecto importante es que no todas las propiedades califican para alquiler a corto plazo. Las regulaciones podrían prohibir el uso de inmuebles que no sean residencia habitual del propietario o que se encuentren en zonas donde la gentrificación es un problema.

Esto significa que antes de anunciar una propiedad, los anfitriones deben revisar cuidadosamente las normas locales para asegurarse de que cumplen con las condiciones legales.

Consecuencias del incumplimiento

Ignorar estas regulaciones puede traer serias repercusiones: multas significativas, suspensión de la actividad y sanciones adicionales por violar normas de seguridad.

Para evitar problemas, los expertos recomiendan mantenerse al tanto de las leyes locales y buscar asesoría profesional, ya sea de un contador o abogado especializado.

Un llamado a la formalidad

Estas reformas buscan un mercado de alquiler más ordenado y justo, promoviendo la convivencia entre anfitriones, turistas y residentes. Aunque los nuevos requisitos pueden parecer complicados, representan una oportunidad para operar de manera formal y segura.

Si tienes dudas, plataformas como Clau.com ofrecen guías prácticas para cumplir con los nuevos lineamientos. Con la información correcta y los pasos adecuados, puedes seguir disfrutando de los beneficios del alquiler a corto plazo, mientras contribuyes a un mercado más equilibrado y responsable.



Requisitos específicos que apuntan a equilibrar la oferta de vivienda entre residentes permanentes y turistas



Invierte en tu hogar este diciembre



En diciembre, mientras muchos mexicanos celebran las fiestas decembrinas o planean unas vacaciones, miles de familias ven en este mes una oportunidad para construir, remodelar o ampliar su hogar. Esto se debe a la llegada del aguinaldo y las cajas de ahorro, ingresos extra que representan un impulso económico tras un año de trabajo. En este contexto, la autoconstrucción se ha consolidado como una opción para quienes buscan soluciones habitacionales accesibles.

La autoconstrucción una tendencia creciente

Durante las últimas dos décadas, la adquisición de vivienda nueva se ha complicado debido a la falta de créditos accesibles y programas habitacionales efectivos. Esto ha llevado a millones de familias a optar por la autoconstrucción como alternativa para crear espacios adaptados a sus necesidades y presupuesto. Reconociendo esta tendencia, Materiales San Cayetano Express ha nombrado a diciembre como "El mes de la autoconstrucción", con el propósito de apoyar y orientar a quienes desean emprender proyectos de construcción en sus hogares.

Materiales San Cayetano Express, con ocho sucursales estratégicamente ubicadas en zonas de alta demanda en la Ciudad de México y sus alrededores, se ha posicionado como una aliada clave para quienes buscan autoconstruir. En sus sucursales de Doctores, Ticomán, Pantitlán, Teoloyucan, Cuauhtepac, Zumpango, Ecatepec y Melchor

Ocampo, ofrecen asesorías especializadas que van más allá de la venta de materiales.

Los especialistas de la tienda ayudan a los clientes a:

- Seleccionar los materiales adecuados según el presupuesto.
- Optimizar recursos, evitando desperdicio y compras innecesarias.
- Capacitarse en el uso correcto de materiales y técnicas constructivas.

No es necesario ser arquitecto, ingeniero o maestro de obra para acceder a estas capacitaciones. Las puertas están abiertas para cualquier persona que quiera mejorar su vivienda, aprender sobre nuevas tecnologías y aprovechar al máximo los recursos disponibles.

Una de las características que distingue a Materiales San Cayetano Express es su apuesta por materiales de alta calidad, accesibles y sustentables. Entre su catálogo destacan productos que combinan tecnología, eficiencia y respeto por el medio ambiente.

- Mezclas listas Calidra: Este producto incluye todos los elementos necesarios para preparar mezclas perfectas con solo agregar agua. Esto no solo reduce el desperdicio, sino que también facilita el trabajo y ahorra tiempo.
- Ladrillos Novaceramic: Estos ladrillos incorporan tecnología avanzada que los hace más resistentes, termoaislantes y fáciles de aplicar. Su

textura estriada permite un acabado más uniforme, y su uso no requiere mano de obra especializada.

- Productos de plomería y electricidad: Desde tuberías y conexiones de PVC hasta accesorios eléctricos como cajas chalupa y poliductos, los materiales están diseñados para garantizar seguridad, funcionalidad y durabilidad en cada proyecto.

Ahorro, seguridad y eficiencia

La propuesta de Materiales San Cayetano Express no solo se centra en ofrecer productos de alta calidad, sino en garantizar que los proyectos de autoconstrucción sean eficientes, económicos y seguros. Los materiales innovadores y las capacitaciones aseguran viviendas más resistentes, confortables y sostenibles.

En este "Mes de la autoconstrucción", Materiales San Cayetano Express invita a las familias a aprovechar sus servicios y productos para dar forma a la casa que siempre han imaginado. Con el apoyo de especialistas y materiales de última generación, cualquier persona puede transformar sus ideas en un hogar que refleje sus aspiraciones.

Acércate a cualquiera de sus sucursales y convierte este diciembre en el inicio de un proyecto que marcará un antes y un después en tu vida y en la de tu familia.



Las puertas están abiertas para cualquier persona que quiera mejorar su vivienda, aprender sobre nuevas tecnologías y aprovechar al máximo los recursos disponibles.

Energía ininterrumpida en hoteles, es clave en el mercado ferretero

El turismo es un motor fundamental de la economía mexicana, aportando entre el 3% y el 30% del Producto Interno Bruto (PIB) según la región. En este contexto, la industria hotelera juega un papel esencial al proporcionar servicios de calidad que sustentan el atractivo del país como destino turístico. Con un crecimiento proyectado de 5.5% anual en los próximos años, según la consultora Mordor Intelligence, los hoteles enfrentan el desafío de ofrecer experiencias excepcionales mientras garantizan la continuidad operativa.

Un elemento crítico para este objetivo es la energía ininterrumpida. Desde la iluminación hasta los sistemas de climatización y agua caliente, los cortes de energía pueden afectar gravemente tanto la comodidad de los huéspedes como la reputación de los hoteles. Es aquí donde los distribuidores ferreteros y de materiales de construcción tienen una oportunidad invaluable para ser socios estratégicos de la industria hotelera al ofrecer soluciones tecnológicas avanzadas como los generadores de energía eléctrica.

Enrique León, CEO de AiPower México, destaca que la energía confiable no solo es un requisito, sino una ventaja estratégica para

el sector hotelero. Los generadores estacionarios Aircooled de AiPower son una opción destacada, ya que combinan potencia monofásica y trifásica en un solo equipo. Equipados con un Interruptor de Transferencia Automática (ATS), estos generadores garantizan una operación continua y segura, minimizando riesgos y facilitando la instalación gracias a conexiones rápidas.

Además, estos equipos están diseñados con motores diésel modernos que cumplen con estrictas regulaciones ambientales, proporcionando una solución sostenible para los hoteles que buscan integrar tecnologías limpias sin comprometer el rendimiento.

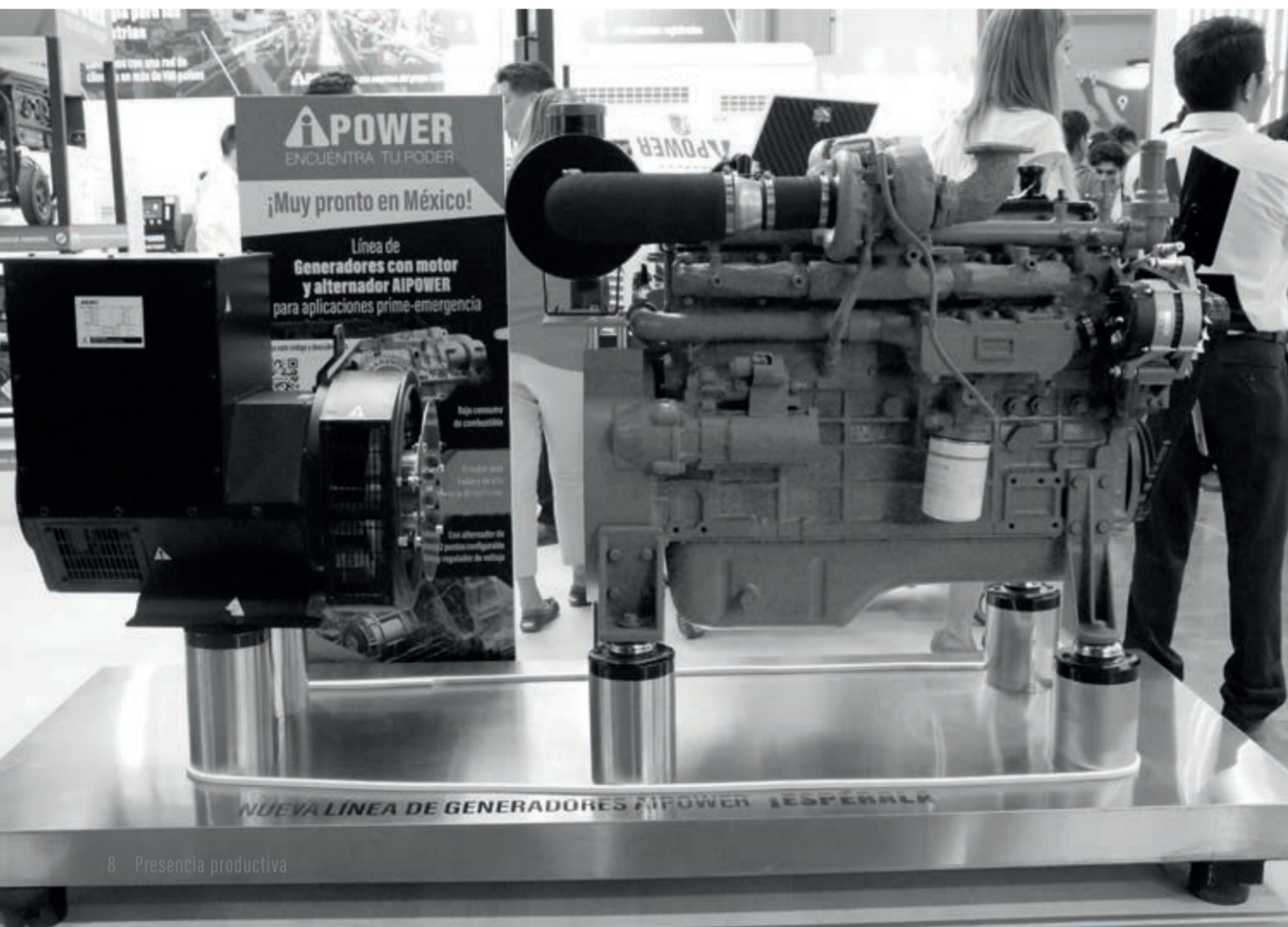
Entre las innovaciones que hacen destacar a los generadores se encuentran:

- **Motor Diésel de Alta Eficiencia:** Ofrece arranque eléctrico, regulación inteligente de voltaje y un medidor digital que monitorea frecuencia, tensión y tiempos de funcionamiento.
- **Durabilidad y Seguridad:** Un tanque de combustible de 26 litros permite hasta 7 horas de operación al 100% de carga, con sistemas de protección que evitan daños por bajo nivel de aceite.

AIPOWER

POWERED BY CUMMINS

Enrique León, CEO de AiPower México, destaca que la energía confiable no solo es un requisito, sino una ventaja estratégica para el sector hotelero.



- **Facilidad de Transporte y Operación:** Incluye ruedas y asas diseñadas para cargas pesadas, así como opciones para automatizar el funcionamiento mediante el puerto ATS.

La alianza entre ferreteros y hoteles

Para los distribuidores ferreteros y de materiales de construcción, la creciente demanda de soluciones energéticas representa una oportunidad única para diversificar su catálogo y ampliar su presencia en mercados estratégicos como el hotelero. Al ofrecer generadores como los de AiPower, estos distribuidores no solo satisfacen una necesidad crítica, sino que también fortalecen su posición como aliados confiables de las industrias de turismo y construcción.

La relación entre distribuidores y hoteles puede ir más allá de la simple transacción, incorporando asesorías personalizadas sobre la selección, instalación y mantenimiento de los equipos, garantizando así su correcto funcionamiento.

En un mercado tan dinámico como el mexicano, garantizar la continuidad operativa de

los hoteles no solo protege su reputación, sino que contribuye al desarrollo del turismo y la economía local. Los generadores representan una inversión inteligente que los distribuidores ferreteros pueden promover activamente, ayudando a transformar la energía en una ventaja competitiva para sus clientes.

La sinergia entre la innovación tecnológica y la distribución eficiente de equipos energéticos posiciona a ambas industrias como pilares del progreso en México.

Con la energía ininterrumpida como base, el sector hotelero está mejor preparado para enfrentar los retos y aprovechar las oportunidades de un mercado en constante crecimiento. Los distribuidores ferreteros y de materiales tienen en sus manos la posibilidad de contribuir a este progreso, asegurando que México siga siendo un líder en turismo en América Latina. Para más información pueden visitar AiPower México.

Seguridad en el trabajo: claves para reducir accidentes

Por Roberto Domínguez Franco

El 85% de los casos reportados son por descuidos o acciones inapropiadas de los trabajadores

En uno de los estudios más recientes en 2019, la Administración de seguridad y salud ocupacional (por sus siglas en inglés, OSHA) determinó los 4 accidentes más comunes en la industria de la construcción en México responsables de cerca del 60% del total de accidentes.

Las caídas con 33.5%, la mayor causa de accidentes de altura (desde más de 1.80 m) No hay distinción entre caídas bajas y altas, por tanto, en cualquier trabajo en altura se requiere de protección para prevenir o minimizar el riesgo de lesiones.

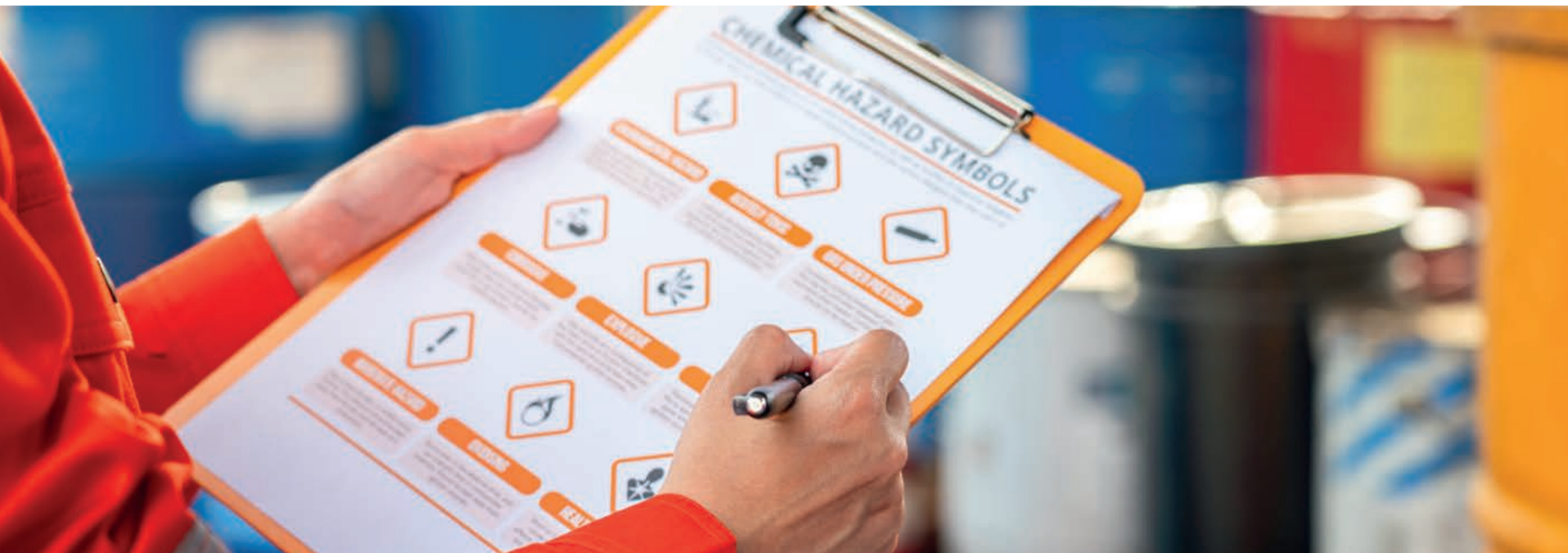
La electrocución 10%, aunque muchas electrocuciones mortales suceden mientras se trabaja con el cableado eléctrico, gran número de trabajadores que no son electricistas mueren electrocutados. Los cables expuestos durante las construcciones y demolición, cableados defectuosos y algunos otros problemas.

Los golpes con objetos volantes o en caída 10%, los objetos volantes constituyen un riesgo mortal en todo tipo de obras en construcción (herramientas manuales o eléctricas, escombros y materiales de construcción).

Quedar atrapado 2%, esto constituye accidentes como el quedar atrapado detrás de un camión de construcción o por debajo de una carga de materiales. Aunque representan menos del 2% de las muertes, a menudo están entre los accidentes mortales más trágicos de la Industria de construcción.

Lejos de los números y porcentajes, concentremos nuestra atención a las causas, la importancia de prestar mucha atención a la seguridad, a los protocolos, a la concientización de los trabajadores, a la capacitación y a el uso adecuado de los equipos de seguridad que son claramente destinados a proteger la vida de las personas.

Fuentes: <https://www.stps.gob.mx/gobmx/estadisticas/riesgos.htm>, Accidentes comunes en construcción, México 2019 - 2020 | Andamios Express. <https://www.imss.gob.mx/prensa/archivo/202404/203>.



De acuerdo con las estadísticas reportadas ya sea por el Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS) o por especialistas en Salud Ocupacional, la incidencia de los accidentes reportados se ha incrementado en los últimos diez años. Por las cifras reportadas del IMSS en 2022, había casi 1,000 accidentes cada día, dato que implica un crecimiento mayor al avance de la población asegurada en ese mismo año.

Pero fuera de las cifras diarias, mensuales o anuales, esto significa que aún tenemos mucho que hacer en la cultura de la prevención, analicemos aquí las principales causas, el 85% de los casos reportados son por descuidos o acciones inapropiadas de los trabajadores, exponiéndose en posiciones peligrosas, uso inapropiado de las manos, fallas en el aseguramiento del equipo, operación de maquinaria

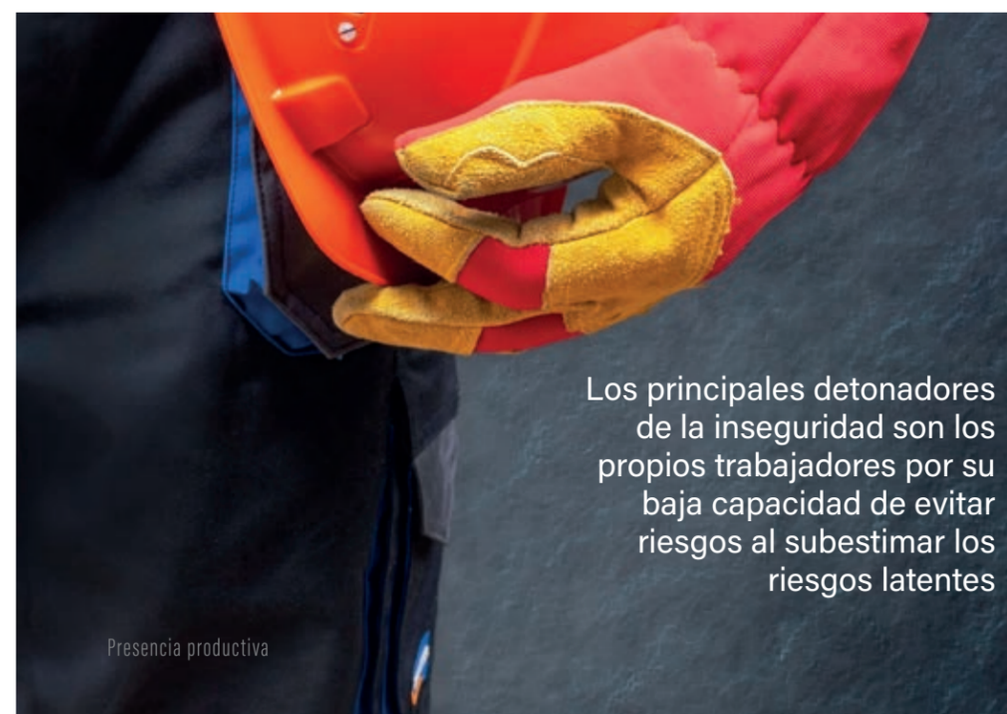
en velocidades inseguras, no usar equipo de protección o hacerlo de forma inapropiada.

El escenario hace necesario la identificación de los lugares de mayor riesgo en cada área o zona de trabajo por una firma especialista en evaluar el tipo de riesgo, detectando la inestabilidad y seguridad laboral. Sin embargo, los principales detonadores de la inseguridad son los propios trabajadores por su baja capacidad de evitar riesgos al subestimar los riesgos latentes.

Más allá del reporte de la identificación de los lugares o zonas de mayor riesgo en los lugares de trabajo, la necesidad de la concientización de los trabajadores por sus conductas inseguras se especifica la capacitación y comunicación por parte de los líderes laborales

y la realización de evaluaciones frecuentes. Los procesos de comunicación interna en las empresas y en la construcción, podrían ayudar a disminuir la cantidad del mayor número reportado que es en las manos, muñecas, tobillos, pies y cabeza.

Es así que, en el marco del Día mundial de la seguridad y salud en el trabajo en abril de 2024, el IMSS lanzó una campaña de prevención de accidentes de trabajo en mano y tobillo, a fin de promover la cultura de prevención de mejores prácticas en materia de seguridad y salud en el trabajo, ya que el 60% de las incapacidades son en traumatología y ortopedia. Por ello la necesidad de reforzar la campaña con capacitación e identificación de los factores de causa de riesgo y buscar disminuirlos.



Los principales detonadores de la inseguridad son los propios trabajadores por su baja capacidad de evitar riesgos al subestimar los riesgos latentes

El día del ferretero

regresa con fuerza a Monterrey



Tras 12 años de ausencia, el emblemático día del ferretero regresó a Monterrey con más fuerza que nunca, consolidándose como un punto de encuentro para la comunidad ferretera y sus familias. Este evento, organizado por la Asociación de ferreteros y tlapaleros de Nuevo León, tuvo lugar en el lienzo charro El Huajuco, donde una atmósfera de tradición, unidad y diversión cautivó a los asistentes.

Eladio Ruiz Herrera, presidente de la Asociación, expresó su entusiasmo por relanzar este evento. "Estamos retomando el día del ferretero como una fiesta familiar para unir a la comunidad ferretera de Monterrey. Buscamos que los hijos de los ferreteros crezcan recordando estas experiencias y las marcas que hoy ven, para que en un futuro, cuando

lideren sus negocios, sigan fortaleciendo esos lazos," compartió Eladio. Además, destacó que el evento fomenta la unión del gremio, pues "si el ferretero está unido, tenemos más fuerza."

El evento inició con una espectacular muestra de charrería, donde charros y escaramuzas deslumbraron al público con sus suertes, celebrando las tradiciones mexicanas. Los niños y niñas también fueron protagonistas, participando en concursos con caballitos y becerros, ganando premios que involucraron también a sus padres, creando momentos memorables para las familias.

Posteriormente, se abrió la zona de exhibición de productos, donde las principales marcas del sector ferretero presentaron sus novedades.

Además de conocer los productos, los asistentes disfrutaron de juegos interactivos organizados por las marcas, con obsequios y premios. Mientras tanto, los más pequeños se divertieron en un área de juegos inflables especialmente habilitada para ellos.

La jornada estuvo acompañada de música regional en vivo, un show de canto con premios y una generosa oferta gastronómica de productos locales que deleitaron a los presentes.

La voz de las marcas participantes

El entusiasmo de las empresas participantes fue evidente. Juan José Chávez Guevara, gerente comercial de CIFUNSA, destacó la importancia de relanzar este tipo de eventos: "Es una satisfacción como padre ver a tus



hijos divertirse, y para las fábricas es fundamental porque esos niños serán los futuros líderes de las ferreterías familiares." CIFUNSA, con casi 70 años de experiencia, reafirmó su compromiso con el sector, presentando su amplia gama de conexiones plásticas, hidráulicas y de hierro maleable.

Por su parte, Alba García, gerente de la división nor-este de Productos Pennsylvania, describió el evento como "una reunión familiar para los ferreteros," enfatizando que su empresa 100% mexicana ofrece soluciones completas en selladores, cumpliendo con las normativas y necesidades del mercado.

Ramón Murciaga, director comercial de Mueller Comercial, compartió su satisfacción por participar en este evento que fortalece el sector ferretero.

“Apoyamos a los ferreteros con nuestra línea de productos de plomería, conexiones y tuberías. Estamos comprometidos con nuestros distribuidores y siempre buscamos fomentar relaciones comerciales duraderas,” mencionó.

El entusiasmo de Eduardo Silva, gerente de ventas región noreste de COFLEX, también fue palpable: “Estamos felices de regresar a este evento después de 12 años. Nuestra filosofía sigue siendo fabricar productos de calidad que beneficien al consumidor final, y por eso seguimos siendo líderes en conectores flexibles y llaves de control.”

Miguel Garza Leal, representante de zona de Fleximatic, resaltó la trayectoria de esta empresa mexicana con más de 40 años de ex-



KALOTRON

alta tecnología a tu alcance

INNOVAMOS PARA ESTAR CERCADE TI



SELECCIONA TU CALENTADOR IDEAL
NUEVA
HERRAMIENTA DE SELECCION



SCAN ME

LA ÚNICA HERRAMIENTA DEL MERCADO QUE TE AYUDA A ELEGIR EL MEJOR CALENTADOR PARA TI

100% HECHO EN MÉXICO

perencia, enfocada en innovar con productos de máxima calidad. Entre sus soluciones destacan coladeras y cespoles con sellos antiolor y membranas de silicón, que eliminan olores y evitan el paso de plagas, asegurando higiene y confort para los usuarios finales.

Finalmente, Leopoldo Campos, gerente general de COFERMEX, celebró la atmósfera festiva: "Es una fiesta para ferreteros y sus familias. Nuestro objetivo es satisfacer las necesidades del sector con productos de seguridad y protección personal, promoviendo siempre un ambiente seguro y fuerte."

El regreso del Día del Ferretero no sólo revitaliza una tradición, sino que también representa una plataforma para que las marcas conecten directamente con la comunidad. Este evento demuestra que la unión y el trabajo conjunto pueden fortalecer al sector ferretero, inspirando a más empresas a sumarse en futuras ediciones.

Como lo expresó Eladio Ruiz Herrera, "esperamos que este esfuerzo motive a otras asociaciones y marcas a unirse, porque juntos podemos hacer crecer este gremio y fortalecer nuestra industria." El Día del Ferretero no solo es una celebración, sino también un llamado a la colaboración y la innovación en el sector.



Sé Expositor en FerreShow

Aprovecha los precios especiales de **PREVENTA**



FERRE SHOW®

LA EXPO FERRETERA DEL NORTE

¡Nos vemos en Monterrey!

28, 29 y 30 de Mayo 2025
Separa hoy mismo tu Stand

A ASOCIACIÓN DE
FERRETEROS
DE NUEVO LEÓN

81 8349 1155 / 81 8349 1551 📞 81 3122 5829 • ventas@ferreshow.com • www.ferreshow.com

Estrategias sostenibles

de Schneider Electric para la aviación



Schneider Electric entiende la necesidad urgente de implementar estrategias para reducir el impacto ambiental de esta industria

En un contexto global que enfrenta desafíos ambientales cada vez mayores, el Día mundial del transporte sostenible se convierte en una oportunidad clave para reflexionar sobre las acciones necesarias para un futuro más respetuoso con el medio ambiente. Schneider Electric, empresa de soluciones tecnológicas enfocadas en la sostenibilidad, se mantiene firme en su compromiso con la creación de un futuro más verde a través de soluciones innovadoras que impulsan la eficiencia energética, promueven prácticas responsables y reducen el impacto ambiental en sectores clave, entre ellos, el transporte.

En particular, uno de los sectores que más energía consume y que más contribuye al calentamiento global es la aviación. Los aeropuertos, como centros neurálgicos del transporte aéreo, representan aproximadamente el 2% de las emisiones globales de CO₂, lo que coloca a la industria de la aviación

como una de las mayores responsables de la huella de carbono mundial. Ante esta realidad, Schneider Electric entiende la necesidad urgente de implementar estrategias para reducir el impacto ambiental de esta industria, comenzando por las grandes infraestructuras como los aeropuertos.

Para alcanzar una verdadera transformación hacia la sostenibilidad, Schneider Electric subraya que el proceso de digitalización es esencial. La adopción de tecnologías digitales no solo optimiza la eficiencia operativa de los aeropuertos, sino que también abre la puerta a operaciones de cero emisiones. A través de la digitalización, los aeropuertos pueden monitorear, controlar y reducir su consumo energético de manera mucho más eficaz, ayudando a la industria de la aviación a cumplir con los ambiciosos objetivos de descarbonización para las próximas décadas.



Este enfoque integral busca transformar la industria del transporte en su totalidad, implementando soluciones que mejoren la eficiencia energética y reduzcan las emisiones de carbono.

Una de las colaboraciones más destacadas en este camino hacia la sostenibilidad es la realizada entre Schneider Electric y el Aeropuerto de Ginebra, uno de los hubs más importantes de Europa. En este caso, la implementación de EcoStruxure™, una arquitectura IoT (Internet de las Cosas), permitió la digitalización y simplificación de los sistemas de distribución de energía del aeropuerto. Esta solución no solo mejoró la confiabilidad y eficiencia de las operaciones, sino que también permitió una renovación tecnológica integral, modernizando el sistema de distribución eléctrica que va desde los estacionamientos hasta las pistas de aterrizaje. El resultado fue una experiencia optimizada para los pasajeros, sin demoras ni inconvenientes operativos.

Además de la aviación, Schneider Electric busca expandir sus soluciones sostenibles a otros sectores del transporte, desde puertos hasta sistemas de transporte público y flotas de vehículos. El objetivo es desarrollar tecnologías escalables que puedan ser adaptadas a las necesidades específicas de cada sector,

brindando a las organizaciones las herramientas necesarias para adoptar prácticas sostenibles y tomar decisiones informadas a largo plazo. Este enfoque integral busca transformar la industria del transporte en su totalidad, implementando soluciones que mejoren la eficiencia energética y reduzcan las emisiones de carbono. El compromiso de Schneider Electric no se limita solo a la implementación de tecnologías innovadoras, sino que también incluye la colaboración con aliados estratégicos y la participación activa en iniciativas globales que impulsen la transición hacia un transporte más sostenible. La digitalización y la Inteligencia Artificial se perfilan como las herramientas del futuro para acelerar esta transformación, brindando a las organizaciones del transporte las soluciones necesarias para alcanzar sus objetivos de sostenibilidad.

La digitalización, por ejemplo, promete transformar no solo la infraestructura aeroportuaria, sino también las operaciones de los aeropuertos en su conjunto, haciendo que estos se vuelvan más resilientes y capaces de generar ingresos sostenibles. Las tecnologías emergentes permiten la creación de infraestructuras descentralizadas, más eficientes y adaptadas a los nuevos tiempos, donde la sostenibilidad es una prioridad.

Schneider Electric reitera su compromiso en la promoción de un transporte más verde, eficiente y responsable. Al empoderar a sus clientes, socios y comunidades con el conocimiento y las herramientas necesarias, la empresa continúa impulsando el cambio hacia un futuro que beneficie a todas las generaciones, fomentando un transporte más limpio y responsable que permita reducir el impacto ambiental global.

El compromiso con la sostenibilidad y la eficiencia energética sigue siendo una de las principales prioridades de Schneider Electric, reafirmando su papel como catalizador del cambio hacia un futuro más sostenible para la industria del transporte y más allá.



Herramientas

de iluminación para técnicos

Osram ha desarrollado modelos que se destacan por su versatilidad, resistencia y diseño práctico, ideales para áreas de difícil acceso y para trabajos prolongados



La constante innovación en el mantenimiento automotriz y las tareas de inspección exige herramientas de alta calidad, funcionalidad y durabilidad. En este contexto, Osram, líder en tecnología de iluminación, presenta su nueva línea de lámparas de inspección LED, diseñadas para facilitar las tareas de revisión, mantenimiento y reparación vehicular. Esta gama de productos no solo responde a las necesidades del mercado, sino que representa una valiosa oportunidad para los distribuidores de materiales eléctricos y automotrices de ampliar su oferta con productos altamente demandados.

Osram ha desarrollado modelos que se destacan por su versatilidad, resistencia y diseño práctico, ideales para áreas de difícil acceso y para trabajos prolongados. Además, su batería recargable elimina la necesidad de cambios frecuentes, aportando mayor comodidad y reduciendo costos a largo plazo.

1. Linterna de cabeza flexible (LEDIL414):

- Tres modos de luz: alta, baja y parpadeo rojo.
- Hasta 4.5 horas de uso continuo con solo 1.5 horas de recarga.
- Compacta, ligera y resistente al polvo y agua, con una garantía de 2 años.

2. Linterna LED de bolsillo (LEDIL408):

- Posicionamiento multiangular de 180° y rotación de 360°.
- Imán integrado para trabajar con manos libres.
- Iluminación ajustable con una luminosidad máxima de 200 lm y batería recargable.

3. Lámpara de inspección flexible (LEDIL416):

- Brillo ajustable hasta 1000 lm.
- Duración de batería de hasta 20 horas en modo bajo y 3 horas en modo alto.
- Resistente al polvo, agua y golpes, con múltiples opciones de fijación gracias a sus imanes.

4. Linterna LED de cuello (LEDIL413):

- Diseño desmontable con ángulo ajustable de 90°.
- Dos funciones de luz: alta (265 lm) y baja (130 lm).
- Versatilidad de uso: cuello, cabeza, mano o superficies magnéticas.

¿Por qué los distribuidores deben apostar por estas lámparas?

Estas lámparas no solo son una herramienta indispen-



sable para talleres mecánicos y usuarios domésticos, sino que también permiten a los distribuidores incrementar sus ingresos al ofrecer productos con alta demanda y garantía de calidad. Incorporar esta línea de Osram en los anaqueles garantiza atender a un segmento amplio del mercado, desde profesionales hasta aficionados al mantenimiento vehicular.

Además, el diseño recargable y las características de ahorro energético se alinean con las crecientes demandas de sostenibilidad y eficiencia en las herramientas eléctricas.

Para los usuarios, contar con una lámpara de inspección Osram significa:

- Mayor precisión en el diagnóstico y solución de problemas.
- Ahorro de tiempo gracias a su facilidad de uso y diseño práctico.
- Durabilidad y fiabilidad, respaldadas por la garantía Osram.

Distribuidores interesados en capitalizar esta oportunidad pueden explorar la variedad de opciones de Osram y posicionar sus puntos de venta como líderes en soluciones de iluminación. Para más detalles sobre esta innovadora línea, visita el sitio oficial: Osram México.

Con esta propuesta, Osram no solo ofrece herramientas de alta calidad, sino también un modelo de negocio que conecta la innovación tecnológica con las necesidades reales de los clientes.

Estas lámparas permiten a los distribuidores incrementar sus ingresos al ofrecer productos con alta demanda y garantía de calidad



UVM apuesta por la energía solar en su campus

La Universidad del Valle de México (UVM) ha dado un paso importante en su camino hacia la sostenibilidad con el anuncio de un nuevo proyecto de energía renovable en su campus Coyoacán. A través del Centro de investigación, innovación y desarrollo tecnológico (CIIDETEC), la universidad ha dado a conocer un estudio técnico y económico para la instalación de una planta fotovoltaica en el edificio F del plantel, con el fin de optimizar el consumo energético del campus y reducir su huella de carbono.

El estudio, coordinado por el Dr. Érick Gilberto Espinosa Martínez, director de CIIDETEC Coyoacán, estima que la instalación de más de 200 paneles solares contribuiría significativamente a la autosuficiencia energética del edificio, cubriendo alrededor del 22% de su demanda eléctrica anual. Además de los beneficios económicos, el proyecto busca reducir la dependencia de la red eléctrica local, liberando capacidad para otros sectores de la comunidad.

“Este proyecto es un paso importante para la UVM en la generación de energía renovable. No solo esperamos una reducción en los costos de operación, sino también un beneficio ambiental considerable que impulsa nuestra misión de sostenibilidad”, afirmó el Dr. Espinosa. El proyecto también tiene un impacto directo en el programa de Ingeniería en desarrollo sostenible, permitiendo a los estudiantes realizar prácticas y estudios sobre energía solar en un entorno real y cercano a su formación académica.

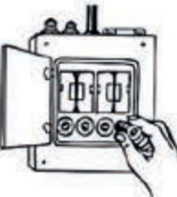
Este tipo de iniciativas, que promueven el uso de energías limpias y la conciencia ambiental, no solo benefician a la universidad, sino también a la comunidad local. Al disminuir la carga sobre la red eléctrica, el proyecto reduce la probabilidad de interrupciones en el suministro de energía, mientras que incentiva a estudiantes, docentes y vecinos a adoptar prácticas sostenibles en su vida cotidiana. La UVM, con este proyecto, reafirma su compromiso con el medio ambiente y se posiciona como un ejemplo a seguir para otras instituciones y empresas.

Este esfuerzo se alinea con los objetivos globales de la institución, como parte de su compromiso con la Agenda 2030 y su meta de alcanzar emisiones netas cero para 2050. Además, la planta fotovoltaica se suma a una serie de acciones que la UVM ha implementado en sus diferentes campus para fomentar la transición hacia fuentes de energía limpias y sostenibles, demostrando que la educación y la innovación tecnológica pueden ser motores clave en la construcción de un futuro más verde y responsable.

SEGURIDAD ELÉCTRICA

¿Sabías que el 41% de los incendios en México son de origen eléctrico?¹

Schneider Electric te invita a conocer algunas **medidas esenciales** para **prevenir** accidentes eléctricos y mantener un entorno seguro.

-  **1 Inspecciona regularmente las instalaciones eléctricas**
 - Revisa el estado de los cables, enchufes y aparatos eléctricos.
 - Realiza mantenimiento preventivo y correctivo cuando sea necesario.
-  **2 No sobrecargues los enchufes**
 - Evita conectar demasiados aparatos en un solo enchufe.
 - Utiliza multicontactos de calidad y no excedas su capacidad.
-  **3 Mantén los aparatos eléctricos alejados del agua**
 - No manipules aparatos eléctricos con las manos mojadas.
 - Asegúrate de que los aparatos estén secos antes de enchufarlos.
-  **4 Utiliza equipos de protección personal**
 - Usa guantes y calzado aislante cuando trabajes con electricidad.
 - Emplea herramientas con mangos aislantes.
-  **5 No manipules la instalación eléctrica sin conocimientos**
 - Deja las reparaciones y modificaciones a profesionales cualificados.
 - No intentes arreglar por tu cuenta aparatos eléctricos dañados.

Siguiendo estas sencillas medidas, juntos podemos prevenir accidentes y crear entornos más seguros para todas y todos.

Niños mexicanos impulsan energías renovables



En una vibrante ceremonia realizada en el Centro de Cultura Ambiental Chapultepec, Veolia y la Organización de Estados Iberoamericanos (OEI) reconocieron a los ganadores nacionales de la 12.ª edición de Alrededor de Iberoamérica, un programa educativo que impulsa la educación ambiental en estudiantes de primaria. Bajo el lema Energías renovables: el camino hacia un futuro sostenible, la iniciativa reunió a más de 1,400 estudiantes de 46 escuelas en cinco estados de México, quienes plasmaron su creatividad en propuestas innovadoras para enfrentar los desafíos energéticos del planeta.

Entre las destacadas propuestas, tres niños brillaron por su originalidad y compromiso.

- Carol Palacios González de Juárez, Nuevo León, diseñó un plan enfocado en integrar energías renovables tanto en hogares como en escuelas.
 - Mayte Delgado Campos de la Ciudad de México, presentó una alternativa a las energías fósiles para reducir la contaminación y fomentar prácticas más responsables.
 - Johann Miguel Arguijo Barrera de Santa Catarina, Nuevo León, subrayó el valor de las buenas prácticas para el ahorro energético.
- Estos jóvenes no solo obtuvieron el reconocimiento de expertos en sostenibilidad, sino también la

oportunidad de representar a México en un viaje educativo a Perú, donde compartirán sus ideas con niños de otros países iberoamericanos.

Carol Palacios, una de las ganadoras, expresó su entusiasmo: "Participar en este proyecto me enseñó la importancia de cuidar nuestra energía. Ganar el viaje a Perú es un sueño hecho realidad y me motiva a seguir trabajando por un futuro más sostenible. Estoy muy agradecida con Veolia por esta oportunidad."

El evento contó con la participación de importantes aliados institucionales, como la Dirección general de energías limpias de la Secretaría de Energía (SENER), la Asociación mexicana de empresas de eficiencia energética (AMENEER) y la Comisión nacional para el uso eficiente de la energía (CONUEE). Estas organizaciones reafirmaron su compromiso con el desarrollo de estrategias educativas que sensibilicen a las nuevas generaciones sobre el uso responsable de los recursos energéticos. Arnaud Penverne, CEO de Veolia México, destacó el impacto del programa:

"Es inspirador ver cómo los más jóvenes asumen la responsabilidad en temas tan importantes como el cambio climático. En Veolia, creemos firmemente

que ellos tienen el potencial para cambiar el rumbo del planeta, y depende de nosotros proporcionarles las herramientas necesarias para que desarrollen su creatividad."

Desde su inicio en 2012, Alrededor de Iberoamérica ha involucrado a más de 300,000 estudiantes en diversos países, consolidándose como una iniciativa clave para la educación ambiental. Con cada edición, el programa evoluciona para abordar los desafíos actuales, desde el cambio climático hasta el uso de energías renovables, y busca empoderar a las comunidades a través de la educación.

Los esfuerzos de Veolia y la OEI trascienden las fronteras escolares, convirtiéndose en un modelo de cómo las empresas y organizaciones pueden unirse para fomentar un cambio sostenible. Al dar voz a los niños y niñas, este programa no solo enriquece la educación ambiental, sino que también siembra las bases para un futuro más limpio y consciente. Para más información sobre el programa y cómo participar en las próximas ediciones, visite Alrededor de Iberoamérica.

EL PUNTO DE REUNIÓN ENTRE EMPRESAS, CLIENTES Y AMIGOS

INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES:

- ✉ sergio@segrovece.com
- ✉ saiglesias@revistadp.com
- ✉ myrnaiglesias@revistadp.com
- ☎ 552.953.4977 y 229.982.0344



Foto cortesía de AGPhoto
Instagram.com/agphoto.mx

***Walter Trujillo Díaz**
Ingeniero en cibernética y sistemas Computacionales egresado de la Universidad La Salle con estudios en programas de liderazgo por las Universidades de Stanford y Georgetown, ha desempeñado actividades de desarrollo de negocios, ventas y alta dirección en empresas de Telecomunicaciones y TI por más de 25 años. Entusiasta de la evolución tecnológica y de una transformación digital integral de la sociedad. Twitter: twitter.com/atd_x



Réquiem del IFT:

Mi padre era un hombre de pocas palabras. Profesor de literatura y español, eterno corrector ortográfico e imbatible en Scrabble, siempre escogía cuidadosamente sus palabras y aún más sus silencios. Por tanto, no era de extrañarse la peculiar relación que sostenía con el teléfono. “El teléfono se inventó para acortar distancias, no para alargar conversaciones”, era una frase recurrente que soltaba cuando algún miembro de mi familia estaba hablando por más de diez minutos.

Y no era para menos. Si nos remontamos a la década de los noventa, en donde los costos de la telefonía fija primero, y telefonía móvil

después, hacían de las telecomunicaciones un servicio caro (hasta 6 veces más costoso por lo que se pagaba en Corea del Sur); escaso (alrededor de 33 líneas por cada 100 hogares en el país); y malo (cada año en el top 5 de mayores quejas en la Profeco).

Pero también la década de los noventa marcó el inicio de una transformación significativa con la privatización del monopolio telefónico estatal; la implementación de una nueva legislación regulatoria a través de la Ley Federal de Telecomunicaciones de 1995; la instauración en 1996 de la COFETEL (Comisión Federal de Telecomunicaciones) como organismo

regulador; y la introducción de competencia en el mercado de larga distancia a partir de enero de 1997.

Sin embargo, aún con la presencia de la COFETEL, nuestro país siguió padeciendo durante muchos años más los efectos de una reducida penetración, así como expuestos a los precios elevados de los servicios, en relación con los estándares internacionales. Principalmente por esas razones, el cambio de COFETEL al IFT marcó un antes y un después en la regulación del sector. Mientras que la COFETEL operaba como un organismo descentralizado bajo la Secretaría de

Comunicaciones y Transportes (SCT) careciendo de independencia plena y sujeta a intereses políticos, el IFT nació con autonomía constitucional. Esta independencia fue clave para que sus decisiones fueran técnicas y no políticas, asegurando un terreno neutral en el que empresas grandes y pequeñas pudieran competir en igualdad de condiciones. Además, el IFT recibió facultades adicionales, como la administración del espectro radioeléctrico, la supervisión de concesiones, y la promoción del acceso universal a los servicios de telecomunicaciones.

El Instituto Federal de Telecomunicaciones (IFT) ha sido uno de los pilares regulatorios más relevantes en México en el ámbito de las telecomunicaciones y

Entre la política y los derechos de la sociedad



la radiodifusión. Surgió en septiembre de 2013 buscando fortalecer la autonomía regulatoria, garantizar una competencia efectiva en el mercado y lo más importante: beneficiar directamente a los consumidores con mejores servicios y precios.

En sus años de operación, el IFT ha logrado avances significativos que transformaron la experiencia de los consumidores y fortalecieron la industria. Entre sus mayores logros destacan la reducción de los costos en telecomunicaciones, ya que permitió la entrada de nuevos operadores al mercado, fomentando la competencia, resultando en una disminución significativa de los costos de servicios como telefonía móvil e internet y, en particular, la eliminación del cobro de larga distancia nacional, que benefició directamente a millones de usuarios.

Otro de sus logros notables es el fomentar un mayor acceso a internet y conectividad, ya que el IFT impulsó políticas para reducir la brecha digital, facilitando la expansión de redes en comunidades rurales y marginadas, llevando conectividad a zonas que históricamente habían sido desatendidas. También es memorable la coordinación del apagón analógico para la transición a la televisión digital terrestre, mejorando la calidad de transmisión para millones de hogares y liberando espectro para otros usos tecnológicos, como el despliegue de redes móviles de última generación. No debemos olvidar el fomento de la competencia, ya que el IFT reguló a agentes económicos preponderantes para evitar prácticas monopólicas y abrir el mercado a nuevos competidores, impulsando la innovación y mejorando la calidad como la oferta de los servicios. Por último, la gestión eficiente del espectro radioeléctrico, administrando este recurso estratégico de manera técnica y transparente, asegurando que estuviera disponible para tecnologías emergentes como 5G.

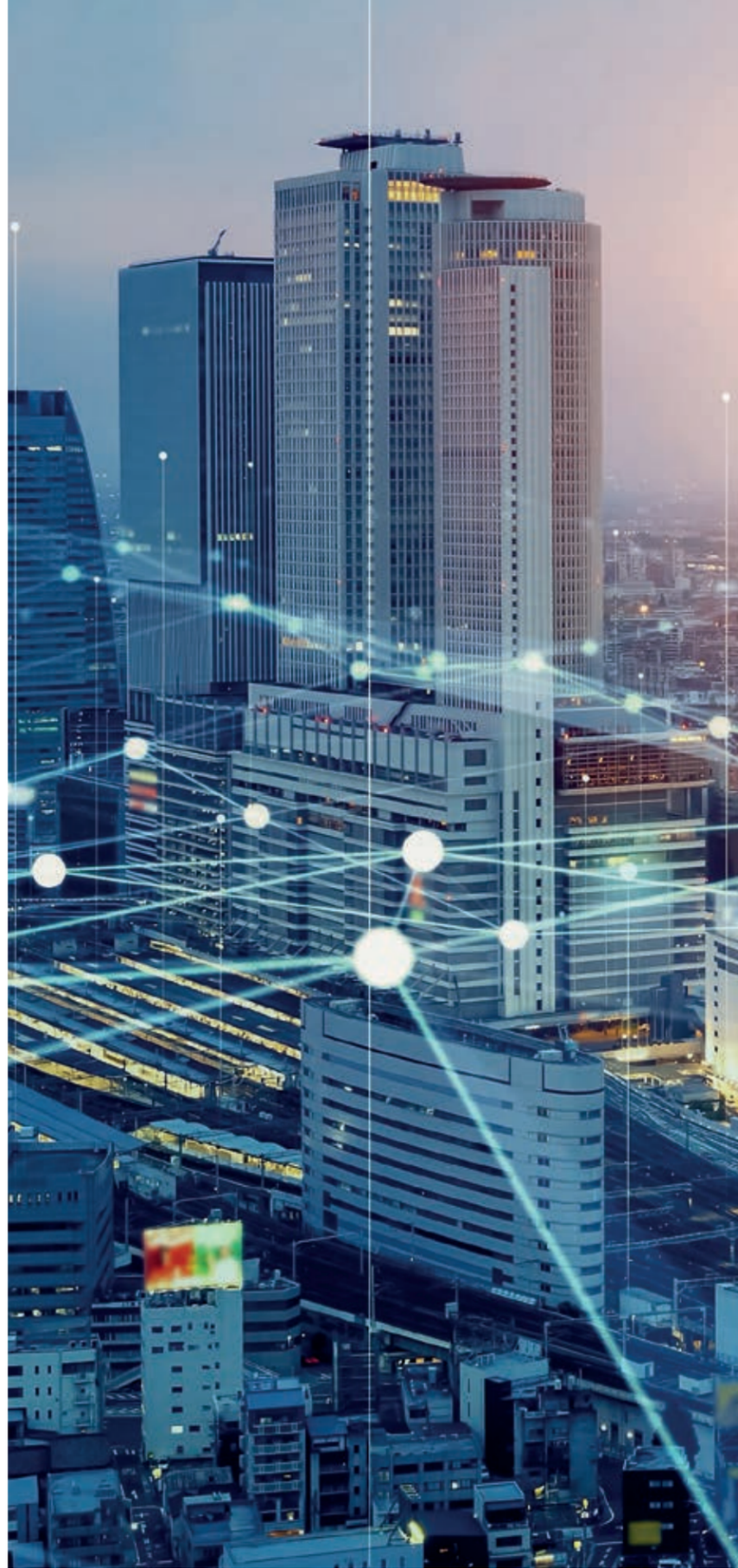


A pesar de sus contribuciones, el gobierno actual ha promovido su desaparición, argumentando una supuesta duplicidad de funciones y la necesidad de simplificar el aparato gubernamental. Esta propuesta fue aprobada por el Congreso como parte de un plan más amplio para fusionar organismos autónomos y concentrar funciones en el Poder Ejecutivo y sus actuales Secretarías. El plan del gobierno sugiere que las funciones del IFT podrían ser absorbidas por al menos un par de organismos descentralizados, los cuales de inicio carecen de la experiencia técnica, la estructura y la autonomía necesarias para llevar a cabo una regulación efectiva y transparente.

La decisión, ampliamente criticada por expertos y organizaciones, pone en riesgo la autonomía regulatoria y podría tener consecuencias profundas para el desarrollo del sector, y su desaparición puede generar múltiples efectos negativos tanto para la sociedad como para el ámbito internacional. Para nuestra sociedad, se perderá un árbitro técnico e imparcial que aseguraba competencia en el mercado, lo que podría llevar al regreso de prácticas monopólicas y al incremento de precios; si no logran mantener una regulación eficiente se podría ralentizar aún más el despliegue de tecnologías como 5G y el acceso universal a internet, afectando directamente a los usuarios, y se puede reducir la protección a los derechos de los consumidores, dejándolos expuestos a abusos o servicios deficientes.

En el contexto internacional, principalmente el T-MEC, el IFT es una garantía de que México cumple con las obligaciones de libre competencia establecidas en el Tratado, y su desaparición podría interpretarse como un retroceso regulatorio, lo que podría derivar en disputas comerciales o sanciones económicas.

Si bien el IFT tiene áreas de mejora, su desaparición no solo amenaza con deshacer años de progreso, sino que también pone en situación de vulnerabilidad a un sector que es estratégico para garantizar el desarrollo tecnológico, la competitividad y la inclusión digital en México. Espero, como mi padre, haber escogido cuidadosamente mis palabras al escribir este texto, y cierro deseándoles, estimados lectores, unas felices fiestas y lo mejor, de todo corazón, para este 2025 que está a la vuelta de la esquina.



REÚNETE CON FABRICANTES, DISTRIBUIDORES Y AMIGOS



Vallarta
2025
DEL 26 AL 29 DE JUNIO

CONFERENCIAS, NETWORKING,
PLAYA Y LA MEJOR GASTRONOMÍA.

REGÍSTRATE AHORA

¡ASEGURA TU LUGAR!

**TARIFAS DE LANZAMIENTO
HASTA DICIEMBRE**



Transferencia



INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES:

✉ sergio@segrovece.com

saiglesias@revistadp.com

myrnaiglesias@revistadp.com

☎ 552.953.4977 y 229.982.0344

Cómo mejorar

la seguridad de datos en el Sector ferretero



En un mundo cada vez más digitalizado, la gestión eficiente de los datos se ha vuelto crucial para empresas de todos los tamaños, incluidas aquellas del sector ferretero, de materiales de construcción y eléctrico. Las pequeñas empresas, a menudo con recursos limitados, enfrentan retos particulares en cuanto a la seguridad y escalabilidad de sus infraestructuras tecnológicas, lo que hace que el almacenamiento de datos sea un factor decisivo para su éxito y sostenibilidad.

Muchas empresas pequeñas todavía dependen de soluciones tradicionales de almacenamiento, como los discos duros (HDD), que en su momento fueron la norma para el manejo de grandes volúmenes de datos. Sin embargo, estos sistemas han comenzado a quedar atrás debido a sus limitaciones en velocidad, fiabilidad y eficiencia energética. Los entornos modernos, especialmente aquellos relacionados con el comercio de materiales

de construcción, ferretería y electricidad, generan volúmenes masivos de datos. Desde la gestión de inventarios y pedidos hasta la seguridad de la información y la protección de la propiedad intelectual, la capacidad de gestionar grandes flujos de datos de forma rápida y segura se ha vuelto esencial.

Las soluciones de almacenamiento basadas en tecnología flash, como las que están siendo desarrolladas por compañías líderes en tecnología, ofrecen una alternativa mucho más eficiente. Estas plataformas no solo proporcionan un rendimiento mucho más rápido, sino que también permiten una mayor fiabilidad al manejar las demandas de datos en tiempo real, algo esencial para las pequeñas empresas que operan en sectores con alta demanda como el ferretero y la construcción.

El uso de almacenamiento flash no solo mejora la velocidad, sino que también

ofrece una escalabilidad sin igual, permitiendo que las pequeñas empresas crezcan sin la necesidad de realizar grandes inversiones en infraestructura. Esto es especialmente relevante para las ferreterías y empresas de materiales de construcción, que deben mantenerse al día con el ritmo acelerado de las operaciones, especialmente en el contexto actual donde la gestión de inventarios y la trazabilidad de productos es clave.

Beneficios para las Pequeñas Empresas del Sector

Una de las principales ventajas de la transición hacia tecnologías de almacenamiento flash es la reducción en el consumo de energía. En un sector como el ferretero y de la construcción, donde las operaciones diarias requieren una infraestructura constante y fiable, la eficiencia energética no solo reduce los costos operativos, sino que también ayuda a las empresas a reducir su huella de carbono. Este enfoque

es cada vez más relevante, ya que muchas empresas buscan alinearse con prácticas sostenibles para cumplir con las expectativas de los consumidores y las normativas medioambientales.

Otro aspecto clave es la seguridad de los datos. En la actualidad, las pequeñas empresas enfrentan riesgos crecientes en cuanto a la protección de información confidencial, desde datos sobre clientes hasta las transacciones comerciales y contratos. Con soluciones de almacenamiento más avanzadas, las empresas pueden mejorar significativamente la seguridad de sus datos, asegurando su integridad y acceso solo a las personas autorizadas. Esto es esencial en sectores como el de la construcción, donde la confidencialidad de los proyectos y los contratos puede ser un activo muy valioso.

Las pequeñas empresas del sector ferretero, de materiales de construcción y eléctri-

co tienen mucho que ganar al invertir en soluciones tecnológicas avanzadas para la gestión de sus datos. Con el aumento de la digitalización y el cambio hacia entornos más sostenibles, las soluciones de almacenamiento que promueven la eficiencia, la velocidad y la seguridad son más que una opción: son una necesidad para seguir siendo competitivas y seguir operando de manera rentable.

El futuro del almacenamiento de datos está en la adopción de soluciones escalables, eficientes y seguras, que no solo permiten a las empresas manejar grandes volúmenes de datos de manera efectiva, sino que también contribuyen a una mejor sostenibilidad a largo plazo. Es un paso importante para las pequeñas empresas, especialmente en sectores clave como el de la ferretería y la construcción, donde la gestión eficaz de los datos es indispensable para el éxito y la competitividad en un mercado cada vez más exigente.

Pure Storage, empresa de soluciones avanzadas de almacenamiento de datos, ha establecido una alianza estratégica con Kioxia Corporation, reconocida globalmente por sus innovadoras soluciones de memoria. Juntas, estas dos empresas han desarrollado una plataforma de almacenamiento diseñada para satisfacer las crecientes demandas de los entornos de hiperescala, ofreciendo un rendimiento mejorado, eficiencia energética y escalabilidad.

Esta colaboración resalta el compromiso de ambas compañías con la innovación y la sostenibilidad, permitiendo que las organizaciones gestionen y protejan sus datos de manera más eficiente y segura. Para obtener más información, visita www.purestorage.com

- FERRESHOW
- AIRBnB
- UVM
- CMIC
- QUALY CONSULTORES
- BUSINESS INSIGHTS
- SCHNEIDER ELECTRIC
- CONDUCTORES DEL NORTE
- AFYTNL
- EXPO NACIONAL FERRETERA
- IPADE
- CLAUJ.COM
- AI POWER
- INGUSA
- MATERIALES SAN CAYETANO
- CIHAC

PRESENCIAS

que se notan

¿Aún pensando
en cómo usar tu aguinaldo?

Dale un propósito
que trascienda: empieza
a ahorrar para tu futuro

#NosMueveElAmor

*Feliz
Navidad*



Mónica Iglesias ASESORA PROFESIONAL
Mob 5540 886161 / monica@monicaiglesias.mx

Ferretero, Eléctrico y Construcción

DEPREFERENCIA


36
AÑOS

PERIODISMO ESPECIALIZADO

**ANÚNCIATE
CON NOSOTROS
Y ABRE LAS PUERTAS
AL CRECIMIENTO.**

**TARIFAS
PREFERENCIALES
PARA MAXIMIZAR
TU ROI.**

TU MARCA AL ALCANCE DE LOS CONSUMIDORES



SIGUENOS EN NUESTRAS REDES SOCIALES

@depreferencia      