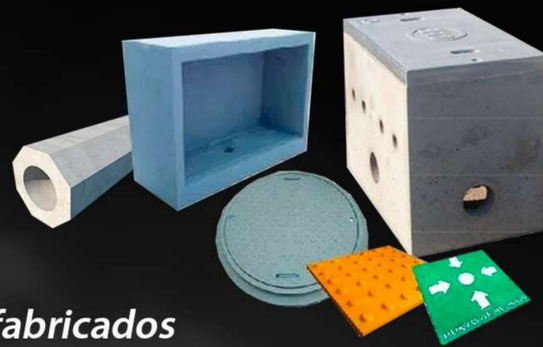




Herrajes

Con nosotros podras encontrar todos los accesorios necesarios para la distribución aérea y subterránea en media y alta tensión como los tradicionales herrajes como abrazaderas, crucetas, pernos, tornillos máquina, etc.



Prefabricados

Comercializamos equipos de concreto y polyconcreto para instalaciones eléctricas como registros, pozos de visita, postes, muretes, bases de concreto para alumbrado, bóvedas, Arriate, bolardo, brocales, coladeras, huella táctil, marimba peatonal, placas, polycanal, pozos, registros, señalización, etc.



TAAACSA®

Media y Alta Tensión



Herramientas

El poder la experiencia y la mejor selección de herramientas para el sector eléctrico entre las cuales están pértigas, cizallas, a comprensión, herramientas para preparación de conductores eléctricos, etc.



Terminales y empalmes

Las terminales son conos de alivio para uso interior y exterior para control de esfuerzo eléctrico; los empalmes tienen la función de unir los conductores de potencia. En ambos con presentación en termocontráctil y contráctil en frío.



Conectores

Contamos con la más extensa variedad de conectores mecánicos, ponchables para conductores de cobre/aluminio o bimetálicos, conectores para subestación.



¿Sabias que? En Taacsa estamos seguros de la calidad de nuestros productos que comercializamos, que si presenta algún desperfecto de fabricación durante el año te lo cambiamos.

*Aplica restricciones. Consulta términos y condiciones.

Centro logístico Cautel
Av. 59 (Puente hacienda Anicabil)

Suc. Chuburná

Calle 21 No. 326 por 36 y 36 A Col. San Vicente Chuburná, C. P. 97206 Mérida, Yucatán, México.
Tel. 9991955062





TAACSA®

Media y Alta Tensión

En Taacsa® nos distinguimos por manejar un amplio stock de Material Eléctrico para Media y Alta Tensión en todo el Sureste Mexicano, buscando satisfacer las necesidades y requerimientos de los proyectos e instalaciones eléctricas.

Contamos con todo para líneas aéreas y subterráneas, así como sistemas de pararrayos, sistemas de puesta a tierra, transformadores, seccionadores, restauradores y materiales eléctricos especializados; contamos con el respaldo de los fabricantes líderes en el mercado por lo que todos nuestros productos cumplen con los estándares internacionales y las normas oficiales mexicanas.

**TU MATERIAL SIEMPRE LISTO
¡DIRECTO A TU OBRA O BODEGA!**

**ENVIAMOS A TODA LA
REPÚBLICA MEXICANA**

*Costo adicional



Sistema de Pararrayos

Los rayos causan grandes problemas a las empresas, incluidos los daños en edificios y equipos críticos. nVent ERICO tiene tres sistemas principales para proteger las instalaciones, basados en un plan de protección de seis puntos. Contamos con el sistema 3000, 2000 y 1000.



Distribución Subterránea

Con nuestra gran variedad de accesorios premoldeados como insertos, codos, cuerpo en t, boquillas, tapones, derivadoras, portafusibles, apartarrayos, canister, sector, etc. estarás cubierto en todas las necesidades que tengas en tus proyectos.



Sistemas de puesta a tierra

Entre los beneficios de los sistemas de puesta a tierra, tiene como propósito proteger los sistemas contra los efectos de las descargas atmosféricas, protección al disipar la corriente eléctrica en la tierra bajo condiciones normales o de corto circuito, minimizar la interferencia de transmisión y distribución con los sistemas de comunicación y control.



Seccionadores y cuchillas

Los Seccionadores propician la protección del medio ambiente, ya que utiliza interruptores de vacío que mejora la capacidad de Switcheo, por lo tanto, los equipos son libres de mantenimiento debido a las características mencionadas. Contamos con seccionador aéreo, subterráneo y restaurador Monofásico/ Trifásico.



Conductores

Distribuimos cables y alambres desnudos, forrados, de uso rudo, cable de control, manufacturas especiales en media y alta tensión, cables tipo XLP, EP en cobre y aluminio para alta tensión, cables XHHW, Cables THHW-LS, Cables THHN, cables para bombas sumergible, cable de aluminio tipo ACSR o AAC, cables de cobre para la construcción de instalaciones comerciales, industriales, residenciales y urbanas, cables monopolares, tripolares, etc.



Transformadores

Para tus proyectos contamos con transformadores monofásicos, trifásicos tipo poste, pedestal, sumergibles, transformadores para aplicaciones en granjas solares, parques eólicos, de estación, subestación, pequeña potencia, etc.

