

## SECCION H –ELECTRICIDAD

### H01 MATERIA NO PREVISTA EN OTRO LUGAR DE ESTA SECCION .....

H01B	Cables; Conductores; Aisladores; o empleo de materiales específicos por sus propiedades conductoras, aislantes o dieléctricas.....
H01C	Resistencias.....
H01F	Imanes; Inductancias; Transformadores; Empleo de materiales específicos por sus propiedades magnéticas .....
H01G	Condensadores; Condensadores, rectificadores, detectores, conmutadores o dispositivos fotosensibles o sensibles a la temperatura, del tipo electrolítico .....
H01H	Interruptores eléctricos; Relés; Selectores; Dispositivos de protección de emergencia .....
H01J	Tubos de descarga eléctrica o lámparas de descarga eléctrica .....
H01K	Lámparas eléctricas de incandescencia .....
H01L	Dispositivos semiconductores; Dispositivos eléctricos de estado sólido no previstos en otro lugar .....
H01M	Procedimientos o medios para la conversión directa de la energía química en energía eléctrica, p. ej. baterías .....
H01P	Guías de ondas; Resonadores, líneas, u otros dispositivos del tipo de guía de ondas .....
H01Q	Antenas .....
H01R	Conexiones conductoras de electricidad; Asociación estructural de una pluralidad de elementos de conexión eléctrica aislados unos de otros; Dispositivos de acoplamiento; Colectores de corriente .....
H01S	Dispositivos que utilizan la emisión estimulada.....
H01T	Espinterómetros; Limitadores de sobretensión que utilizan espinterómetros; Bujías de encendido; Dispositivos de efecto corona; Producción de iones para ser introducidos en gases en estado libre.....

### H02 PRODUCCION, CONVERSION O DISTRIBUCION DE LA ENERGIA ELECTRICA.....

H02B	Cuadros, estaciones de transformación o disposiciones de conmutación para la alimentación o la distribución de energía eléctrica.....
H02G	Instalación de cables o de líneas eléctricas, o de líneas o cables eléctricos y ópticos combinados.....
H02H	Circuitos de protección de seguridad .....
H02J	Circuitos o sistemas para la alimentación o distribución de energía eléctrica; Sistemas para la acumulación de energía eléctrica .....
H02K	Maquinas dinamoeléctricas .....

H02M	Aparatos para la transformación de corriente alterna en corriente alterna, de corriente alterna en corriente continua o de corriente continua en corriente continua y utilizados con las redes de distribución de energía o sistemas de alimentación similares; Transformación de una potencia de entrada en corriente continua o alterna en una potencia de salida de choque; Su control o regulación .....
H02N	Maquinas eléctricas no previstas en otro lugar .....
H02P	Control o regulación de motores, generadores eléctricos, o convertidores dinamoeléctricos; Control de transformadores, reactancias o bobinas de choque .....

### H03 CIRCUITOS ELECTRONICOS BASICOS.....

H03B	Generación de oscilaciones, directamente o por cambio de frecuencia, con la ayuda de circuitos que utilizan elementos activos que funcionan de manera no conmutativa; Generación de ruido por dichos circuitos .....
H03C	Modulación.....
H03D	Demodulación o transferencia de modulación de una onda portadora a otra.....
H03F	Amplificadores .....
H03G	Control de la amplificación.....
H03H	Redes de impedancia, p. ej. circuitos resonantes; Resonadores.....
H03J	Sintonización de circuitos resonantes; Selección de circuitos resonantes.....
H03K	Técnica de impulso .....
H03L	Control automático, arranque, sincronización o estabilización de generadores de oscilaciones o de impulsos electrónicos.....
H03M	Codificación, decodificación o conversión de código, en general .....

### H04 TECNICA DE LAS COMUNICACIONES ELECTRICAS .....

H04B	Transmisión .....
H04H	Difusión (broadcast) .....
H04J	Comunicaciones múltiples.....
H04K	Comunicaciones secretas; Perturbación de las comunicaciones.....
H04L	Transmisión de información digital, p. ej. comunicación telegráfica .....
H04M	Comunicaciones telefónicas.....
H04N	Transmisión de imágenes, p. ej. televisión.....
H04Q	Selección.....

H04R Altavoces, micrófonos, cabezas de lectura para gramófonos o transductores acústicos electromecánicos análogos; Aparatos para sordos; Sistemas para anuncios en publico .....

H04S Sistemas estereofónicos.....

H04W Redes de comunicación inalámbricas.....

**H05 TECNICAS ELECTRICAS NO PREVISTAS EN OTRO LUGAR .....**

H05B Calefacción eléctrica; Alumbrado eléctrico no previsto en otro lugar.....

H05C Circuitos o aparatos eléctricos especialmente diseñados para ser utilizados en equipos para matar, aturdir, cercar, o guiar seres vivientes.....

H05F Electricidad estática; Electricidad de origen natural .....

H05G Técnicas de los rayos x .....

H05H Técnica del plasma; Producción de partículas aceleradas eléctricamente cargadas o de neutrones; Producción o aceleración de haces moleculares o atómicos neutros .....

H05K Circuitos impresos; Envoladuras o detalles de realización de aparatos eléctricos; Fabricación de conjuntos de componentes eléctricos .....

**H99 MATERIA NO PREVISTA EN OTRO LUGAR DE ESTA SECCION .....**

H99Z Materia no prevista en otro lugar de esta sección.....