



LISTADO DE PRECIOS DE REGLAMENTACIONES AEA – BIBLIOTECA COPAIPA

REGLAMENTACIÓN	EDICIÓN	DESCRIPCIÓN	PRECIO
GUIA AEA 770	2018	Instalaciones eléctricas en viviendas unifamiliares hasta 10 kW	\$2600
90361-0	2006	Guía de aplicación	\$600
90364-1	2006	Alcance, objeto y principios fundamentales	\$2835
90364-2	2006	Definiciones	\$2430
90364-3	2006	Determinación de las características generales de las instalaciones	\$2835
90364-4	2006	Protección para preservar la seguridad	\$4500
90364-5	2006	Elección e instalación de los materiales eléctricos	\$4500
90364-6	2006	Verificación de las instalaciones eléctricas	\$3510
Conjunto		Conjunto AEA 90364 – Partes 0,1,2 y 3	\$5500
Conjunto		Conjunto AEA 90364 0 a 6	\$14600
90364-7-701	2012	Cuartos de baño	\$2025
90364-7-702	2018	Piscinas y fuentes ornamentales	\$2025
90364-7-710	2008	Locales para usos médicos y salas externas a los mismos	\$4500
90364-7-711	2021	Instalaciones eléctricas en eventos	\$2835
90364-7-712	2015	Lugares y locales especiales – Sistema de suministro de energía mediante paneles solares fotovoltaicos	\$2835
90364-7-718	2008	Lugares y locales de pública concurrencia	\$3510
90364-7-722	2018	Vehículos eléctricos	\$3510
90364-7-770	2017	Viviendas unifamiliares (Hasta 63A – Clasificaciones BA2 y BD1)	\$2200
90364-7-771	2006	Viviendas, oficinas y locales (unitarios)	\$3500
90364-7-772	2019	Instalaciones de espacios comunes y servicios generales	\$1890
90364-7-779 IRAM 63066	2013	Reglas particulares para las instalaciones en lugares y locales especiales	\$1580
90364-7-780	2011	Instalaciones eléctricas de automatización de edificios	\$3500
90364-7-791 - T1	2018	Instalaciones eléctricas para medios de transporte fijos de personas, animales domésticos, de cría y cargas en general	\$2100
90364-7-791- T2	2020	Instalaciones eléctricas para medios de transporte fijos de personas, animales domésticos, de cría y cargas en general. Tomo 2: Escaleras...	\$2835
90364-8	2013	Eficiencia energética en las instalaciones de baja tensión. Sección 1: Requisitos eficiencia energética	\$4500

90079-10-1 IRAM 60079-10-1	2012	Atmósferas explosivas. Parte 10 – Clasificación de áreas. Sección 1: Atmósferas gaseosas explosivas.	\$4830
90079-10-2 IRAM 60079-10-2	2015	Atmósferas explosivas. Parte 10 – Clasificación de áreas. Sección 2: Atmósferas explosivas de polvo.	\$3070
90079-14	20123	Atmósferas explosivas. Parte 14: Proyecto, selección y montaje de las instalaciones eléctricas	\$4200
90079-17	2013	Atmósferas explosivas (ejecución de instalaciones eléctricas) Parte 17 – Inspección y mantenimiento	\$4200
Conjunto		Conjunto AEA 90079 – Partes 10.1, 20.2, 14 y 17	\$10600
90479-1	2018	Efectos del paso de la corriente eléctricas por el cuerpo humano, animales domésticos y de cría	\$1755
90479-5	2019	Efectos del paso de la corriente eléctricas por el cuerpo humano. Parte 5: Umbrales de tensión de contactos para efectos fisiológicos	\$2565
90706	2006	Guía para la gestión del mantenimiento en instalaciones	\$3510
90790	2012	Protección contra las descargas eléctricas atmosféricas en las estaciones de carga de combustible	\$5400
90865-1 IRAM 60865	2016	Corrientes de cortocircuito. Cálculo de los efectos	\$4200
90865-2 IRAM 60865	2019	Corrientes de cortocircuito. Cálculo de los efectos. Parte 2: Ejemplos de cálculo	\$6800
90890-1	2017	Método de verificación por cálculo de incremento de temperatura. Tableros de BT. Parte 1: Ventilación natural	\$2025
60909-0	2021	Corrientes de cortocircuito en sistemas trifásicos de corriente alterna. Cálculo de las corrientes	\$3105
90909-1	2005	Corrientes de cortocircuito en sistemas trifásicos de corriente alterna. Factores para el cálculo	\$3105
Conjunto		AEA 90909 Partes 0 y 1	\$3800
91140	2021	Protección contra los choques eléctricos	\$3105
61201	2021	Uso de las tensiones límites convencionales de contacto	\$2430
91340-1	2016	Electroestática. Informe técnico. Parte 1: Fenómenos electrostáticos. Principios y mediciones.	\$3510
91340-4-1	2020	Electroestática: Resistencia eléctrica de la cobertura de pisos y de los pisos instalados	\$2835
92305-1 IRAM 2184-1	2015	Protección contra rayos. Principios generales	\$4200
92305-2 IRAM 2184-2	2015	Protección contra rayos. Evaluación de riesgo	\$5750
92305-3 IRAM 2184-3	2015	Protección contra rayos. Daños físicos a estructuras y riesgo humano	\$8560
92305-4 IRAM 2184-4	2015	Protección contra rayos. Sistemas eléctricos y electrónicos en estructuras	\$5750
92305-11 IRAM 2184-11	2016	Protección contra rayos. Guía para la elección de protección para usar en la República Argentina	\$6800
Conjunto		Conjunto AEA 92305 Partes 1,2,3,4 y 11	\$12900
92559-1	2013	Redes eléctricas inteligentes. Guía de conceptos, beneficios y desafíos para su implementación.	\$3510
92559-2-1 92559-2-2	2019	Grado de desarrollo de una red eléctrica inteligent. 2-1- Definición del modelo. 2-2. Encuesta de evaluación	\$3510

92559-3-1	2019	Energía renovable. Requerimientos técnicos mínimos para la conexión y operación en paralelo a la red de distribución de BT	\$3510
92606	2016	Arco eléctrico. Cálculo de magnitudes a los efectos térmicos y su protección	\$3105
95101	2015	Líneas eléctricas exteriores en general. Instalaciones subterráneas de energía y telecomunicaciones	\$5940
95150	2007	Suministro y medición en baja tensión	\$4200
95201	2018	Líneas aéreas exteriores de baja tensión	\$5265
95301	2007	Líneas aéreas exteriores de media y alta tensión	\$6885
95401	2006	Centros de transformación y suministro en media tensión	\$5940

95402	2011	Estaciones transformadoras	\$6885
95403	2018	Ejecución de instalaciones eléctricas en inmuebles de tensión nominal mayor a 1kV y hasta 36 kV inclusive, en CA	\$6615
95501-2	2021	Guía de mediciones de magnitudes de puesta a tierra	\$4830
95501-4 IRAM 2281-4	2016	Puesta a tierra. Instalaciones con tensiones nominales mayores a 1kV	\$5750
95501-8 IRAM 2281-8	2016	Puesta a tierra de soportes y artefactos para uso eléctrico en la vía pública. Menor o igual a 1kV	\$2830
95702	2013	Trabajos con tensión en instalaciones eléctricas con tensiones mayores a 1kV	\$5940
95703	2018	Alumbrado público y señales de control de tránsito	\$5265
95704	2011	Señalización en instalaciones eléctricas en la vía pública guía	\$4860
95705	2013	Ejecución de trabajos con tensión en instalaciones eléctricas de BT en CC y CA	\$5940