



**IBERDROLA  
DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA**

ALICA-A. ZONA  
JB/AMA

**Federación de Empresarios del Metal de la  
provincia de Alicante (FEMPA)**  
P.I. Agua Amarga C/ Benijófar, 4-6  
03008 Alicante

Asunto: ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARTICULARES EN ALTA Y BAJA TENSIÓN  
DE IBERDROLA DISTRIBUCION ELECTRICA SAU

24/10/2014

Muy Sr. Nuestro:

En relación con el tema del asunto, seguidamente le indicamos lo siguiente:

- El pasado 5 de mayo de 2014, se aprobó una Resolución de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, que actualiza la relación de Manuales Técnicos y Normas Internas de Iberdrola Distribución Eléctrica, SAU..
- Los documentos afectados por estos cambios, inciden en las instalaciones de clientes en alta y baja tensión, afectando entre otros, a la configuración y arquitectura de la Red de Distribución, teniendo especial relevancia los criterios técnicos en relación al nivel de pérdidas de los transformadores.
- Alineados con el interés general de lograr una mayor eficiencia energética, se añaden también los requisitos de montaje, para las nuevas instalaciones que se adicionen a la red de distribución eléctrica y que deban ser integradas en el sistema de telegestión nacional.
- Para una mejor información sobre el alcance de la nueva normativa aprobada, puede acceder a su contenido, a través de las direcciones web siguientes:

Teléfono del Cliente  
900.171.171



## IBERDROLA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA

- <http://www.f2i2.net/legislacionseguridadindustrial/normascompaniaselectricas.aspx?regl=RCESCT>
- <http://www.f2i2.net/legislacionseguridadindustrial/normascompaniaselectricas.aspx?regl=RLAT>
- <http://www.f2i2.net/legislacionseguridadindustrial/normascompaniaselectricas.aspx?regl=REBT>

Relación de documentos nuevos o actualizados vigentes el 05/05/2014.

Código	Título	Estado	Edición en vigor/anulación
MT 2.00.03	Normativa particular para instalaciones de clientes en A.T.	v <sup>vii</sup>	2 <sup>a</sup>
MT 2.03.20	Normas particulares para instalaciones de alta tensión (hasta 30 kV) y baja tensión	v	9 <sup>a</sup>
MT 2.11.03	Proyecto tipo centro de transformación en edificio de otros usos	v	6 <sup>a</sup>
MT 2.11.07	Proyecto tipo centro de transformación integrado en edificio de otros usos (planta baja)	A <sup>viii</sup>	---
MT 2.11.33	Diseño de puestas a tierra para centros de Transformación, de tensión nominal $\leq 30$ kV	v	1 <sup>a</sup>
MT 2.11.34	Diseño de puestas a tierra en centros de transformación en edificio de otros usos, de tensión nominal $\leq 30$ kV	v	1 <sup>a</sup>
MT 2.21.48	Proyecto tipo línea aérea de alta tensión a 30 kV. Doble circuito con conductor de aluminio acero LA 180 (147-AL1/34-ST1A)	v	5 <sup>a</sup>
MT 2.21.54	Proyecto tipo línea aérea de 30 kV. Doble circuito con conductor de aluminio acero LA/LARL 175 y apoyos metálicos de celosía	v	3 <sup>a</sup>
MT 2.22.05	Diseño de puestas a tierra en apoyos de líneas aéreas de alta tensión, de tensión nominal 30,45 y 66 KV, sin hilo de tierra	v	2 <sup>a</sup>
MT 2.23.35	Diseño de puestas a tierra en apoyos de LAAT de tensión nominal igual o inferior a 20 KV	v	3 <sup>a</sup>
MT 2.31.01	Proyecto tipo de Línea Subterránea de AT hasta 30kV.	v	8 <sup>a</sup>
MT 2.51.01	Proyecto tipo de línea subterránea de baja tensión.	v	8 <sup>a</sup>
MT 2.80.12	Especificaciones particulares para Instalaciones de Enlace.	v	3 <sup>a</sup>



# IBERDROLA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA

NI 42.71.01	Cuadros modulares con y sin envolvente para medida en BT. Instalación interior.	v	9 <sup>a</sup>
NI 48.08.01	Aisladores compuestos para cadenas de líneas eléctricas de alta tensión	v	7 <sup>a</sup>
NI 50.44.02	Cuadros de distribución en BT para centros de transformación de interior	A	---
NI 50.44.03	Cuadro de distribución en BT con embarrado aislado y seccionamiento para centros de transformación de interior	v	4 <sup>a</sup>
NI 52.36.01	Soportes posapiés, pates de escalamiento y elementos para anclaje línea de seguridad en apoyos de líneas aéreas.	v	8 <sup>a</sup>
NI 56.36.01	Conductores aislados cableados en haz para líneas aéreas BT.	v	7 <sup>a</sup>
NI 56.37.01	Cables Unipolares XZ1 con conductores de aluminio para redes subterráneas de baja tensión 0,6/1KV	v	3 <sup>a</sup>
NI 56.88.01	Accesorios para cables aislados con conductores de aluminio para redes de 0,6/1KV	v	7 <sup>a</sup>
NI 72.30.00	Transformadores trifásicos sumergidos en aceite para distribución en baja tensión	v	9 <sup>a</sup>
NI 72.30.03	Transformadores trifásicos sumergidos en aceite para distribución en baja tensión. Tipo poste	A	---
NI 75.30.02	Pararrayos de óxidos metálicos sin explosores con envolvente polimérica para alta tensión hasta 36 kV	v	4 <sup>a</sup>

Sin otro particular y en espera de sus noticias, aprovechamos para remitirle un cordial saludo.

IBERDROLA DISTRIBUCION ELECTRICA, S.A.U.

Javier Bon  
Administración Zona - Alicante

<sup>1</sup> V: En vigor.

<sup>1</sup> A: Anulado.

Teléfono del Cliente  
900.171.171