


**NS 2A - SEGURIDAD PARA  
TRABAJOS Y MANIOBRAS EN  
INSTALACIONES ELECTRICAS**

**SECCIÓN 3**

***Capítulo N° 1***

***Objeto y alcance***

 <b>Edenor</b> Dirección Técnica	NS 2A.- SEGURIDAD PARA TRABAJOS Y MANIOBRAS EN INSTALACIONES ELECTRICAS	Capítulo 1 Página 1 de 1
Normas de Seguridad	- 1.- Objeto y alcance	
<p><b>1.- OBJETO Y ALCANCE</b></p> <p>Establecer los requisitos y medidas a adoptar para la ejecución de trabajos y maniobras en las Instalaciones del Sistema Eléctrico de la Empresa, de acuerdo con la Ley de Seguridad e Higiene en el Trabajo N° 19.587 Decreto Reglamentario N° 351/79, que garanticen condiciones adecuadas de seguridad para el personal propio, contratado y/o terceros.</p> <p>Las Instalaciones del Sistema Eléctrico comprenden las redes BT, MT y AT aéreas y subterráneas, las instalaciones de transformación y todo el equipamiento de maniobra y protección asociado.</p> <p>Los niveles de tensión comprendidos son:</p> <p style="margin-left: 40px;">BT hasta 1kV.  MT mayor de 1 kV y hasta 33 kV.  AT mayor de 33 kV y hasta 500 kV (*).</p> <p>Las condiciones establecidas tienen como objetivos:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Proteger al personal que interviene en la realización de operaciones y trabajos en instalaciones eléctricas a los efectos de evitar posibles accidentes.</li> <li>• Proteger a terceros del efecto de la realización de las actividades de operación y trabajos en instalaciones eléctricas.</li> <li>• Evitar acciones erróneas durante la realización de operaciones y trabajos que puedan dañar las instalaciones.</li> </ul> <p>(*) <b>Nota:</b> En Edenor las instalaciones de 27,5 kV por su función son consideradas como de AT</p>		
Fecha de Edición: 1/12/2003	Fecha Actualización	Revisión N°
Realizado: Néstor Pallero	Supervisado: Pedro Rosenfeld    Alejandro Di Natale	