

Título: ACUMULADORES DE PLOMO ACIDO INUNDADOS PARA APLICACIONES ESTACIONARIAS		Comité / Subcomité: CT-11 / SC-2 (CODELECTRA) Reunión del Consejo Superior: 10-2001 31/10/2001		Categoría D ICS: 29.220.20 ISBN 980-06-282.3-1	
Revisión:	Fecha: 31/10/2001	Páginas: 21	Gráficos: 3 figuras	Tablas: 2	
Objeto					
<p>1. Esta norma Venezolana establece los requisitos mínimos y los métodos de ensayos para los acumuladores nuevos de Plomo-ácido inundados para aplicaciones estacionarias.</p> <p>2. Esta norma Venezolana es aplicable a los acumuladores de plomo-ácido inundados para aplicaciones estacionarias utilizadas para respaldar a todos aquellos equipos que requieren para su funcionamiento una alimentación con corriente continua en caso de insuficiencia de energía de la fuente principal.</p>					
Normas de referencia, que al ser citadas, constituyen requisitos de esta norma: NVC 3133-97; NVC 613-00; NVC897-77; NVC 2668-92					
Bibliografía y otras normas de referencia: IEC 60896-1-1987 Stationary Lead- Batteries. Internacional Electrotechnical Commission. IEEE 450-1995 Recommended Practice for Maintenance, Testing and Replacement or large lead storage batteries for Generating Stations and substation. IEEE 484-1996 Recommended Practice for Instalation Desing and Instalation of large, lead storage batteries for Generating Stations and substation. IEEE 485-1997 Recommended Practice for Sizing large, lead storage batteries for Generating Stations and substation					
Aspectos generales: El documento abarca definiciones de términos, materiales; requisitos; inspección y recepción; métodos de ensayo; requisitos de marcación, etiquetado y embalaje; disposición del producto.					
Gráficos y Figuras Figura Nº 1. Característica de Descarga $U = f(I)$ Figura Nº 2. Circuito de Prueba Típico Figura Nº 3 Ensayo de hermeticidad					
Tablas: Nº 1. Relación de tiempo de descarga-Voltaje de Corte promedio. Nº 2. Lista de ensayos.					
Fórmulas: Esta norma contiene fórmulas de cálculo.					
Notas: 1. NVC: Norma Venezolana COVENIN. NVF: Norma Venezolana FONDONORMA. 2. Ver títulos de las normas NVC de referencia en www.codelectra.org o en www.fondonorma.org.ve					

No copie normas. La compra de originales sostiene el proceso de normalización y desarrollo de los países.