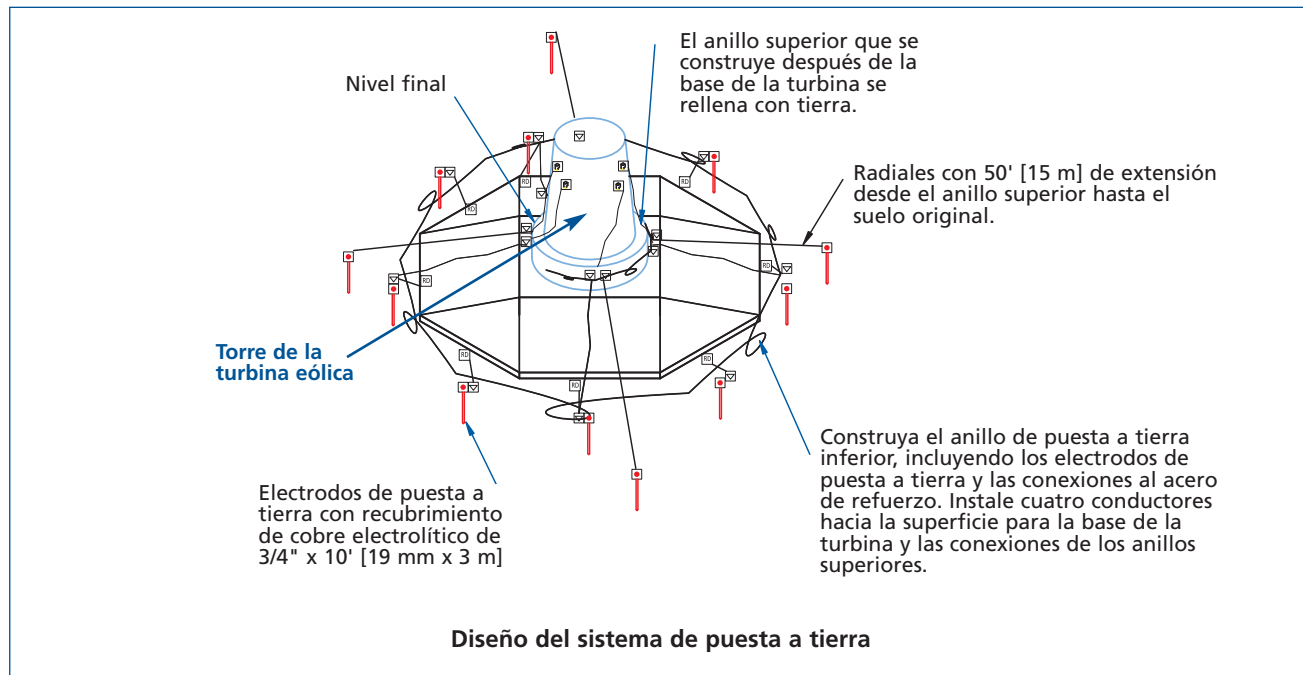
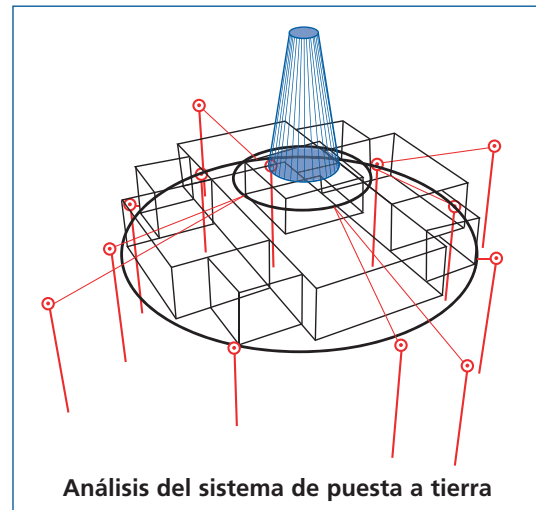


ERICO® puede diseñar un sistema de protección contra descargas atmosféricas siguiendo normas internacionales para la protección contra rayos con la utilización de nuestro paquete de software registrado para el diseño de sistemas de protección contra descargas atmosféricas. Los ingenieros de sistemas de puesta a tierra de ERICO pueden analizar y ofrecer asistencia en el diseño del sistema de puesta a tierra para puesta a tierra de la torre o de la subestación utilizando el más reciente software en diseño de sistemas de puesta a tierra.



ATENCIÓN
 Los productos ERICO deben ser instalados y usados solamente según en sus instrucciones y en el material de formación de ERICO. Tiene las instrucciones a su disposición en www.erico.com, y también las puede solicitar a su representante del servicio de atención al cliente de ERICO. Instalar inadecuadamente los productos, hacer un mal uso de ellos, aplicarlos de manera incorrecta o, en general, no seguir al detalle las instrucciones y advertencias de ERICO, podría derivar en un funcionamiento incorrecto del producto, daños a la propiedad, graves lesiones corporales e incluso la propia muerte.

GARANTÍA
 Los productos de ERICO están garantizados contra defectos de material y mano de obra en el momento del envío. NO EXISTE NINGUNA OTRA GARANTÍA EXPLÍCITA O IMPLÍCITA (INCLUIDA GARANTÍA DE COMERCIALIZACIÓN O IDONEIDAD PARA UN USO PARTICULAR), EN CUANTO A LA VENTA O LA UTILIZACIÓN DE CUALQUIER PRODUCTO ERICO. Las reclamaciones por errores, mermas, defectos o disconformidades que puedan descubrirse tras una inspección, deben efectuarse por escrito en los 5 días siguientes a la recepción de los productos por parte del Comprador. Cualquier otra queja debe hacerse por escrito dentro de los 6 meses inmediatamente posteriores a la fecha de envío o transporte. Los productos cuya disconformidad o defecto se reclamen deben, tras el previo consentimiento escrito de ERICO y conforme a nuestro procedimiento de retorno de material, devolverse inmediatamente a ERICO para que éste efectue una inspección. No se admitirán reclamaciones que no se ciñan a lo anteriormente previsto y que no se hagan en el plazo de aplicación. ERICO no será responsable en ningún caso si los productos no se han almacenado o utilizado conforme a sus especificaciones y procedimientos recomendados. ERICO reparará o sustituirá, a su propio criterio, los productos disconformes o defectuosos de los que sea responsable o devolverá el importe de la compra al comprador. LO ANTERIORMENTE CITADO ESTABLECE EL ÚNICO RECURSO DEL COMPRADOR ANTE CUALQUIER INCUMPLIMIENTO DE GARANTÍA DE ERICO, CUALQUIER RECLAMACIÓN TANTO SI DERIVA EN CONTRATO, AGRAVIO O NEGLIGENCIA, COMO CUALESQUIERA PÉRDIDA O DAÑO CAUSADOS POR LA VENTA O UTILIZACIÓN DE CUALQUIER PRODUCTO.

LIMITACIÓN DE RESPONSABILIDAD
 ERICO rechaza cualquier responsabilidad, salvo que ésta se pueda atribuir directamente a negligencia voluntaria o grave de los empleados de ERICO. Si se estableciera la responsabilidad de ERICO, su responsabilidad no excederá en ningún caso el precio total de compra fijado en el contrato. ERICO NO SERÁ RESPONSABLE EN NINGÚN CASO DE NINGÚN LUCRO CESANTE O BENEFICIOS, PÉRDIDA DE TIEMPO, RETRASO LABORARL, GASTOS DE PERSONAL, REPARACIÓN O GASTOS MATERIALES, NI DE NINGUNA PÉRDIDA O DAÑO RESULTANTE SIMILAR O NO QUE SUFRA EL COMPRADOR.

Copyright ©2009 ERICO International Corporation. All rights reserved.
 CADDY, CADWELD, CRITEC, ERICO, ERIFLEX, ERITECH, and LENTON are registered trademarks of ERICO International Corporation.

Phone: 800-677-9089
 Fax: 800-677-8131
www.erico.com

ERICO®

E659B-LASP E474LT09LASP 004.5M9

ERITECH®

Protección para la energía eólica



ERICO®

ERITECH® Protección contra Descargas atmosféricas, sobretensiones, sistemas de puesta a tierra y unión equipotencial

ERICO® ofrece una completa gama de productos contra descargas atmosféricas, sobretensiones, sistemas de puesta a tierra, para la industria de la energía eólica. Además de nuestra amplia gama de productos, nuestros ingenieros y diseñadores están listos para ofrecerle asistencia en diseño para los sistemas de protección contra descargas atmosféricas y sistemas de puesta a tierra para sus instalaciones en todo el mundo.

Ensamblajes receptores de descargas eléctricas multipunto ERITECH®



CRITEC® Protección de sistemas de potencia y control contra sobretensiones

Protección contra descargas atmosféricas ERITECH® SYSTEM 3000



CRITEC® Protección contra sobretensión para los sistemas de energía y control (SCADA)



UTB



ERITECH® Barras de conexión a tierra



CRITEC® Protección contra sobretensiones

ERITECH® RC70 / RC100



Conexión de Cable a varillas de refuerzo



Conexiones CADWELD®

Cable a varilla de refuerzo
Cable a cable
Cable a electrodo de puesta a tierra



ERITECH® Materiales Intensificadores de Tierra (GEM)



Electrodos de puesta a tierra ERITECH®

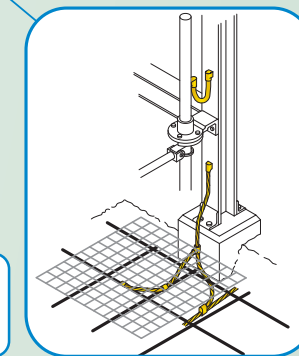
Recubrimiento de cobre electrolítico
Galvanizadas
Acero inoxidable



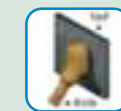
ERITECH® HAMMERLOCK y electrodo de puesta a tierra



ERITECH® Ensamblajes de conexión de cercos y puertas



ERITECH® Malla prefabricada y eje conmutador y puesta a tierra por palanca de operación



Conexiones CADWELD®

