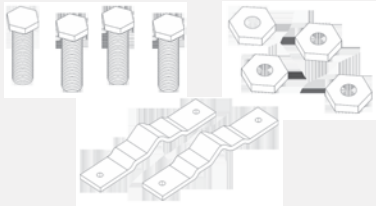


## Contenido:

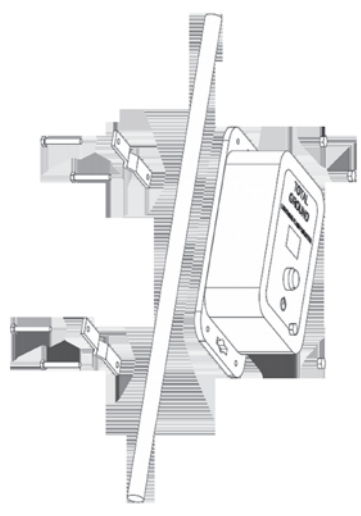
- 1.- Un Contador de Rayos modelo TG-CDA
- 2.- Cuatro tornillos con tuerca.
- 3.- Dos abrazaderas para cable.



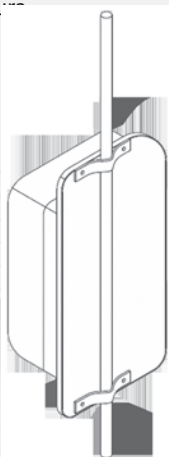
## INSTALACIÓN:

Con el contador de descargas modelo TG-CDA no requiere cortar el cable de bajada del para rayos.

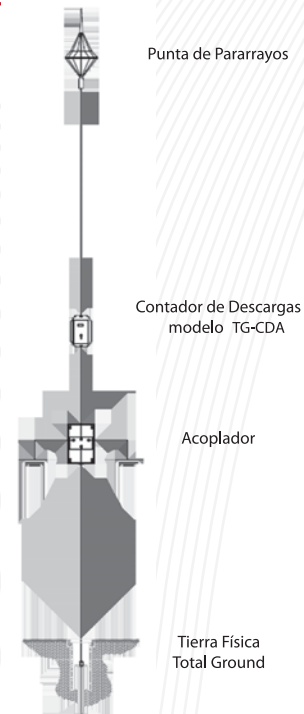
- 1.- Ubique su bajante del sistema de pararrayos a tierra.
- 2.- Coloque la abrazadera detrás del cable del pararrayos con los tornillos.



- 3.- Coloque el contador a una altura 1.80m del suelo.
- 4.- Apriete ligeramente las tuercas para evitar daños al TG-CDA de su gabinete. Ver figura.



## Diagrama de Conexión



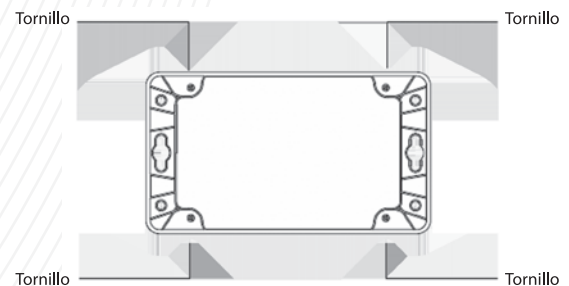
## Modo de Uso

Para ver la cantidad de impactos recibidos por su sistema de pararrayos una vez hecha la instalación del TG-CDA, oprima el botón para desplegar en el display el número de descargas recibidas.

## Mantenimiento

Se sugiere el remplazo de la batería (modelo CR2032) interna del contador de descargas modelo TG-CDA cada 2 años.  
Cambio de batería del contador de descargas TG LC:

- 1.- Desatornille las cuatro tuercas que sujetan al Contador de descargas modelo TG-CDA del cable de bajada del pararrayos.
- 2.- Desatornille los cuatro tornillos que se encuentran en la parte trasera del contador. Ver figura.



- 3.- Desprenda un poco la tapa trasera hasta visualizar la batería.
- 4.- Extraiga la batería, coloque en la misma posición la batería nueva modelo CR2032.
- 5.- Coloque nuevamente la tapa trasera con sus cuatro tornillos.
- 6.- Oprima el botón para visualizar en el display el último impacto recibido.
- 7.- Repita los pasos de instalación.

**¡Listo! usted ha instalado su protector de transitorios.**