

**AISLADORES TIPO LINE POST PD**

LOCALIZACION :

**MEXICO D.F. - MEXICO**

AREA PERIURBANA \_ Altitud 2.250 m.

CONDICIONES DE INSTALACION :

**TRABAJOS EN TENSION \_ LINEA VIVA**  
**ASLADORES RIGIDOS TIPO LINE POST PD**

**CONDUCTOR: ACSR 1/0.**

**FECHA Y HORA : Enero 2017 – 12h.**

CONDICIONES AMBIENTALES :

**SECO\_SOLEADO\_ +9°C / +19°C.**

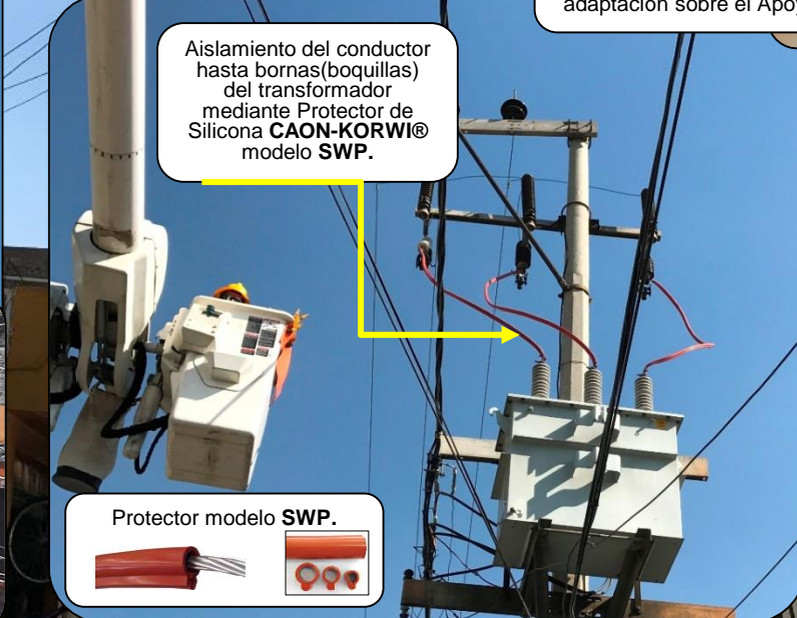
Imágenes cedidas por cortesía de :

- **C.F.E. \_ MEXICO DF**
- **HV TEST S.A. DE C.V.**



OBJETIVO DE LA ACTUACION :

**Solucionar las continuas interrupciones del servicio ocasionadas por la electrocución de la fauna local.**



Versatilidad de uso del Mod. **SPPMX336** sobre diferentes tipos de Aisladores.

Fijación al aislador **sin herramientas**, mediante bulones pre-montados.

Flexibilidad de adaptación simultánea sobre aislador y ACSR del modelo **SPPMX336**.

Conductor ACSR 1/0 totalmente aislado en longitud >1m ,mediante el Protector de Silicona **CAON-KORWI®** modelo **SPPMX**.

Sistema de cierre machiebrado del modelo **SWP**\_ Instalación sin herramientas. Fácil adaptación sobre el Apoyo.

Aislamiento del conductor hasta bornas(boquillas) del transformador mediante Protector de Silicona **CAON-KORWI®** modelo **SWP**.





GALERIA DE IMÁGENES – RED M.T. **C.F.E. MEXICO** -  
 PROTECCION DE INSTALACIONES \_ CONTINUIDAD DEL SERVICIO  
 ELECTRICO Y PRESERVACION DE LA FAUNA.  
**PROTECTORES PARA AISLADORES TIPO LINE POST PD**

Montajes con Dispositivos de Protección  
**AVIFAUNA CAON-KORWI®**

**SPPMX - SWP \_ 36kV**



**LOCALIZACION Y FECHA :**  
**AGUASCALIENTES – MEXICO - Febrero, 2.017 .**  
**ZEPA – Zona de especial protección para las aves.**  
**PROGRAMA : PRESERVACION-MONITORIZACION**  
**VIA GPS DE AGUILA IMPERIAL.**  
**AMBITO DE APLICACION:**  
 Adecuación **ANTI-ELECTROCUCION** en tendidos con  
 AISLADORES RIGIDOS TIPO **LINE POST PD** y en  
 CONDUCTORES TIPO **ACSR**.



Imágenes cedidas por cortesía de :  
**HV TEST S.A. DE C.V.**  
 Programa patrocinado por :  
**HV TEST S.A. DE C.V.**

