1. INFORMACIÓN GENERAL

Uds. va a entrar en una instalación cuya misión es el transporte y distribución de energía eléctrica. En esta instalación están presentes distintos niveles de tensión.

El contacto del cuerpo humano con la energía eléctrica puede provocar daños importantes o irreversibles.

Por favor, cuando acceda a la instalación siga las indicaciones de este documento y del personal presente. Nuestras instalaciones disponen de medidas y elementos de seguridad que previenen de un posible accidente siempre y cuando se cumplan las normas establecidas.

2. NORMAS DE SEGURIDAD

El acceso a la instalación solo podrá realizarse acompañado por un profesional designado por UFD, no se separe de él ni del grupo. Atienda a sus instrucciones y respete la señalización.

Los desplazamientos por la instalación realícelos por los caminos habilitados a tal efecto. Nunca salga de estos caminos, su seguridad depende de ello.

Camine con la manos pegadas al cuerpo, despacio y evite correr y hacer aspavientos, levantar los brazos, o señalar con el dedo. Para que se produzca un accidente eléctrico no es necesario tocar un elemento en tensión, con situarnos a cierta distancia es suficiente para que se produzca el accidente.

Los visitantes no podrán acceder a la instalación portando elementos tales como escaleras de mano, barras, o en general cualquier elemento que por su longitud pueda entrar en contacto con partes activas de la instalación.

No toque ningún elemento de la instalación, considere que todos ellos están en tensión.

En caso de ser necesario, UFD le podrá proporcionar un casco de seguridad u otro equipo de protección. Por favor, cuídelos y utilícelos adecuadamente, le están protegiendo.

3. ACTUACIONES EN CASO DE EMERGENCIA

Si Ud. detecta una emergencia (incendio, accidente, etc.) siga las siguientes pautas de actuación:

- Alerte al personal presente designado por UFD.
- Si esta persona no puede atender la emergencia o no está disponible, avise a cualquiera de estos centros:
 - Centro de Seguridad Corporativo (CESEC)
 91 567 73 44 (44444 si llama desde teléfono interno)
- 91 792 36 63 (marque antes "0" si llama desde teléfono interno)
 Informe sobre nombre, localización, nº de personas afectadas y tipo
- de emergencia.
- Mantenga la calma. Existe un procedimiento de actuación y personal con formación adecuada.
- Colabore en lo posible con la Organización interna de Emergencias y siga en todo momento sus indicaciones.
- No se arriesgue inútilmente.
- Alerte y solicite ayuda al resto de personas presentes.
- Si se trata de un accidente, no mueva a una persona que esté seriamente herida salvo que esa persona esté expuesta a un peligro inmediato o a posibles daños añadidos. No la deje sola.

En caso de evacuación:

- Siga las instrucciones del personal perteneciente a la Organización de la Emergencia.
 - Salga sin demora por las vías de evacuación señalizadas y diríjase al Punto de Reunión Exterior. Es muy importante la rapidez.
 - No salga con objetos pesados o voluminosos en las manos.
 - No saque vehículos del interior del recinto.
 - No retroceda a buscar "objetos olvidados".
 - Si sospecha que ha quedado una persona atrapada, comuníquelo a la Organización de la Emergencia.
- Si existe humo, protéjase las vías respiratorias con un pañuelo (húmedo si es posible) y camine agachado para evitar la inhalación de humo y la exposición a altas temperaturas.
- Si las salidas están bloqueadas, hágase ver desde una zona accesible desde el exterior y refúgiese cerrando puertas y tapando rendijas para evitar la entrada de humo. Si es necesario y posible, hacer acopio de agua y refrigerar esas puertas.
- En el Punto de Reunión Exterior, espere hasta la finalización de la situación de emergencia, y no vuelva a la instalación hasta que lo indique el responsable del centro.





INFORMACIÓN GENERAL DE SEGURIDAD PARA LOS VISITANTES A LAS SUBESTACIONES ELÉCTRICAS

IT.10875 -AX.01 Ed.01

ATENCION:

ES OBLIGACIÓN DE LA PERSONA QUE RECIBE ESTA INFORMACIÓN:

- LEERLA ANTES DE ACCEDER A LA INSTALACIÓN.
- CUMPLIRLA Y HACERLA CUMPLIR.

IMPORTANTE

MANTENGA SIEMPRE ESTAS DISTANCIAS DE SEGURIDAD A LOS ELEMENTOS EN TENSIÓN

U < 66kV	3n
66kV < U < 220kV	5n
U > 220kV	7n

U = Nivel de Tensi