



En un esfuerzo por salvaguardar la integridad de la comunidad ante los peligros inherentes a la corriente eléctrica, los trabajadores de ese sector en Mayarí, asumen la campaña "Accidentes Eléctricos en la Población".

La iniciativa surge en el contexto del mes dedicado a la seguridad y salud en el trabajo, con el propósito de concienciar a los ciudadanos sobre los riesgos asociados con el mal manejo de la electricidad y la necesidad imperiosa de prevenir accidentes.

El impulso de esta campaña encuentra su justificación en el registro de cinco incidentes de contacto eléctrico durante el año 2023, donde el desconocimiento de los peligros representó una de las causas principales.

Reconociendo la importancia de abordar esta problemática, La Unidad empresarial de base eléctrica (UEB) Mayarí, trazó como objetivo estratégico el incremento del conocimiento de la población en cuanto a las causas, efectos y medidas para evitar estos incidentes lamentables.

La campaña Seguridad es igual a vida, busca enfatizar la trascendencia de adoptar prácticas seguras en relación con la electricidad en el actuar diario, reseñó en mensaje a esta emisora radial Niurka Torres Rodríguez, Especialista "B" en Seguridad y Salud en el Trabajo en la UEB Eléctrica Mayarí.

La experta subrayó la urgencia de adquirir conocimientos sobre las medidas de precaución para evitar el contacto eléctrico, considerando el alto porcentaje de incidentes mortales o que resultan en lesiones permanentes.

En esta línea, la campaña se fundamenta en varios ejes temáticos, tales como la importancia de comprender la naturaleza de la corriente eléctrica, la exposición a ejemplos de accidentes previos, los efectos que esta puede tener en el cuerpo humano, medidas de prevención y manera adecuada de prestar auxilio en caso de emergencia.

Entre las prácticas promovidas se incluyen mantener tapados los interruptores, usar protectores en los enchufes y evitar actividades peligrosas en áreas cercanas a líneas eléctricas.

La campaña hace hincapié en la importancia de la educación temprana sobre seguridad eléctrica, especialmente entre niños y jóvenes, tanto en el ámbito escolar como en el hogar.