



INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
 UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
 COORDINACIÓN DE CONSERVACIÓN Y SERVICIOS GENERALES
 COORDINACIÓN TÉCNICA DE SERVICIOS GENERALES
 DIVISIÓN DE VIÁTICOS, CORRESPONDENCIA Y SERVICIOS ADMINISTRATIVOS
INFORME DE LA COMISIÓN

NÚMERO DE PLIEGO

1022

Ciudad de México, a 2 de febrero de 2024

Nombre del Coordinador Normativo: MTRO. ANGEL ANNUAR RUBIO MORENO

Nombre de la Coordinación Normativa: COORDINACIÓN TÉCNICA DE PROTECCIÓN CIVIL

ADSCRIPCIÓN: COORDINACIÓN TÉCNICA DE PROTECCIÓN CIVIL		
LUGAR DE LA COMISIÓN: ACAPULCO, GRO.	DEL: 30/01/2024	AL: 01/02/2024
OBJETO DE LA COMISIÓN: TRASLADO DE EQUIPO		
1. PROPÓSITO DE LA COMISIÓN		
Se realizó el traslado vía terrestre en un vehículo institucional con el propósito de recoger equipo de emergencia que se quedó en calidad de préstamo en el HGR No. 1 ubicado en Acapulco, Guerrero.		
2. ACTIVIDADES REALIZADAS		
Se realizó el traslado de una planta de emergencia el día 31 de enero vía terrestre de Acapulco Guerrero con destino a la Ciudad de México, así mismo se realizó el retorno nuevamente de la Ciudad de México a Acapulco Guerrero, el día 01 de febrero del presente año se concluyó la comisión con el traslado de otras plantas de emergencia de Acapulco a la Ciudad de México.		
3. CONCLUSIONES		
Se resguardo el equipo en el almacén de López Velarde para su revisión y posible mantenimiento		
4. RESULTADOS OBTENIDOS		
Se concluyó con el propósito de la comisión de trasladar vía terrestre el equipo sin ninguna complicación		
5. CONTRIBUCIONES PARA LA DEPENDENCIA		
Se cumplió con el propósito de prestar el apoyo con el equipo de emergencia para coadyuvar a la vuelta a la normalidad.		
"Declaro bajo protesta de decir verdad, que los datos contenidos en este informe son verídicos, y manifiesto tener conocimiento de las sanciones que se aplicarán en caso contrario"		
 <hr style="width: 30%; margin: auto;"/>		
VICTOR MANUEL ESPINOSA ESPEJO <small>Nombre y Firma del servidor público comisionado</small>		
		1270-009-032