



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

1793

Ciudad de México, a 8 de marzo de 2022

Nombre del Coordinador Normativo: **LUIS RAFAEL LOPEZ OCAÑA**Nombre de la Coordinación Normativa: **COORDINACIÓN DE UNIDADES DE SEGUNDO NIVEL****ADSCRIPCIÓN: COORDINACIÓN DE UNIDADES DE SEGUNDO NIVEL****LUGAR DE LA COMISIÓN: PACHUCA, HGO.****DEL: 04/03/2022****AL: 04/03/2022****OBJETO DE LA COMISIÓN: EVALUACION DE PROYECTO****1. PROPÓSITO DE LA COMISIÓN**

Se realizó visita de asesoría y seguimiento de apertura de HGZ 36 en la representación Estatal Hidalgo

2. ACTIVIDADES REALIZADAS

Se realizó revisión con el cuerpo de gobierno de la unidad de la propuesta de apertura de camas por cada área de la unidad médica.

Se revisó propuesta de apertura del servicio de Consulta Externa de Especialidades

Se revisó propuesta de apertura de 2 quirófanos centrales y una sala de labor

Se realizó revisión de cartera de servicios y programas factibles de integrar a la unidad médica como Centros de Atención Oftalmológica y Hemodiálisis

Se realizó revisión de avances de obra en la Central de Equipo Y Esterilización (CEYE)

3. CONCLUSIONES

Se realizó minuta de acuerdos de los procesos abordados por el equipo de la Coordinación de Unidades de Segundo Nivel

4. RESULTADOS OBTENIDOS

Se realizará acompañamiento semanal a los compromisos generados

5. CONTRIBUCIONES PARA LA DEPENDENCIA

Garantizar la atención de pacientes con el fortalecimiento de la capacidad física instalada en la Representación Estatal Hidalgo

"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"



MIGUEL ANGEL MARTINEZ FLORES

Nombre y Firma del servidor público comisionado

1270-009-032