



PERÚ

Ministerio
de Salud

Viceministerio
de Prestaciones y
Aseguramiento en Salud

Hospital
Carlos Lanfranco La Hoz

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la
conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

AVISO DE SINCERAMIENTO

EMISION DEL AVISO : 08 de julio de 2024
VIGENCIA DEL AVISO : TEMPORAL
INFORMACION NO PUBLICADA : MANUAL DE OPERACIONES
RUBRO LA QUE PERTENECE : PLANEAMIENTO ESTRATEGICO

MOTIVO DE LA PUBLICACION:

Por medio del presente se pone de conocimiento público que el Hospital Carlos Lanfranco La hoz, no cuenta con Manual de Operaciones - MOP, en vista que los Lineamientos para el desarrollo de la estructura y organización se encuentran en proceso de elaboración por la OGPPM/MINSA, de acuerdo a lo indicado en el Artículo 54 inciso 54.3 del Decreto Supremo N° 054-2018-PCM, que aprueba los Lineamientos de Organización del Estado.

ACCIONES DISPUESTAS:

El tránsito de adecuación a los Lineamientos de Organización del Estado, aprobados por el Decreto Supremo N° 054-2018-PCM, se inicia cuando el Ministerio u Organismo Público del Poder Ejecutivo propone la modificación de su ROF vigente de acuerdo a la DISPOSICION COMPLEMENTARIA TRANSITORIA – UNICA – Tránsito de adecuación de un Reglamento de Organización y Funciones (ROF) del Poder Ejecutivo a los Lineamientos de Organización del Estado no ha aprobado mediante el Decreto Supremo N° 054-2018-PCM,

El Hospital Carlos Lanfranco La Hoz en tanto, se aprueben los lineamientos por el MINSA; rige sus procedimientos internos basados en el Reglamento de Organización y Funciones (ROF), aprobado con Resolución Ministerial N° 463-2010/MINSA, que es el documento técnico normativo de gestión organizacional que formaliza la estructura Orgánica de la entidad, contiene las competencias y funciones generales de la entidad, las funciones específicas de sus unidades de organización, así como sus relaciones de dependencia.

Atentamente,



C.P.C. Willar Manuel Rimarachin Vega
Jefe de la Oficina de Planeamiento Estratégico