



PERÚ

Ministerio  
de Salud

**"FORMATO I - PARA REGISTRO DE  
INFORMACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD"**

**I.1 DATOS DEL TERRENO**

TITULAR		SANEADO	SI		NO	
DOCUMENTO		N° DOCUMENTO				
ÁREA TERRENO (m2)		ÁREA CONSTRUIDA (m2)				
ÁREA ESTACIONAMIENTO (m2)		ÁREA LIBRE (m2)				
N° PLAZA DE ESTACIONAMIENTO						

**I.2 DISPONIBILIDAD DE PLANOS TÉCNICOS FÍSICOS**

LA IPRESS CUENTA CON PLANOS DE UBICACIÓN	SI		NO	
LA IPRESS CUENTA CON PLANOS PERIMETRICOS	SI		NO	
LA IPRESS CUENTA CON PLANOS DE ARQUITECTURA	SI		NO	
LA IPRESS CUENTA CON PLANOS DE ESTRUCTURAS	SI		NO	
LA IPRESS CUENTA CON PLANOS DE INSTALACIONES SANITARIAS	SI		NO	
LA IPRESS CUENTA CON PLANOS DE INSTALACIONES ELECTRICAS	SI		NO	
LA IPRESS CUENTA CON PLANOS DE INSTALACIONES MECANICAS	SI		NO	
LA IPRESS CUENTA CON PLANOS DE INSTALACIONES DE COMUNICACIONES	SI		NO	
LA IPRESS CUENTA CON PLANOS DE DISTRIBUCIÓN DE EQUIPAMIENTO	SI		NO	

**I.3 DISPONIBILIDAD DE PLANOS TÉCNICOS DIGITALES**

LA IPRESS CUENTA CON PLANOS DE UBICACIÓN	SI		NO	
LA IPRESS CUENTA CON PLANOS PERIMETRICOS	SI		NO	
LA IPRESS CUENTA CON PLANOS DE ARQUITECTURA	SI		NO	
LA IPRESS CUENTA CON PLANOS DE ESTRUCTURAS	SI		NO	
LA IPRESS CUENTA CON PLANOS DE INSTALACIONES SANITARIAS	SI		NO	
LA IPRESS CUENTA CON PLANOS DE INSTALACIONES ELECTRICAS	SI		NO	
LA IPRESS CUENTA CON PLANOS DE INSTALACIONES MECANICAS	SI		NO	
LA IPRESS CUENTA CON PLANOS DE INSTALACIONES DE COMUNICACIONES	SI		NO	
LA IPRESS CUENTA CON PLANOS DE DISTRIBUCIÓN DE EQUIPAMIENTO	SI		NO	

**I.4 SOBRE LA EDIFICACIÓN**

BLOQUE	PABELLON	UPSS/UPS	N°DE PISOS	ANTIG. EN AÑOS	ÚLT. INTERVENCIÓN	TIPO DE INTERVENCIÓN

--	--	--	--	--	--	--	--

### I.5 VISTAS GENERALES DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD

--	--	--

### I. 6 CERRAMIENTO PERIMETRAL

CERCO PERIMETRAL				SI		NO	
MATERIAL	CONCRETO		LADRILLO	FIERRO		MIXTO	
SEGURIDAD				SI		NO	
ESTADO			B	R		M	

### I. 7 ACABADOS EXTERIORES

PISOS					
PARQUET O MADERA PULIDA					
LAMINAS ASFATICAS, VINILICOS O SIMILARES					
LOSETA, TERRAZOS, CERAMICOS O SIMILARES					
MADERA (PONA, TORNILLO, ETC)					
CEMENTO					
TIERRA					
OTROS					
ESTADO DE CONSERVACION					
B		R		M	

VEREDAS					
LOSETA, TERRAZOS, CERAMICOS O SIMILARES					
MADERA (PONA, TORNILLO, ETC)					
CEMENTO					
TIERRA					
OTROS					
ESTADO DE CONSERVACION					
B		R		M	

ZÓCALOS					
LOSETA, TERRAZOS, CERAMICOS O SIMILARES					
MADERA (PONA, TORNILLO, ETC)					
OTROS					
ESTADO DE CONSERVACION					
B		R		M	

MUROS					
LADRILLO O BLOQUE DE CEMENTO					
PIEDRA O SILLAR CON CAL O CEMENTO					
ADOBE					
TAPIA					
MADERA					
OTRO					
ESTADO DE CONSERVACION					
B		R		M	

TECHO					
CONCRETO ARMADO					
MADERA					
TEJAS					
PLANCHAS DE CALAMINA, FIBRA DE CEMENTO O CIMILARES					
TRIPLAY/ESTERA/CARRIZO					
OTRO					
ESTADO DE CONSERVACION					
B		R		M	

## I. 8 ACABADOS INTERIORES (POR BLOQUES)

### BLOQUE 1

PISOS					
PARQUET O MADERA PULIDA					
LAMINAS ASFATICAS, VINILICOS O SIMILARES					
LOSETA, TERRAZOS, CERAMICOS O SIMILARES					
MADERA (PONA, TORNILLO, ETC)					
CEMENTO					
TIERRA					
OTROS					
ESTADO DE CONSERVACION					
B		R		M	

VEREDAS					
LOSETA, TERRAZOS, CERAMICOS O SIMILARES					
MADERA (PONA, TORNILLO, ETC)					
CEMENTO					
TIERRA					
OTROS					
ESTADO DE CONSERVACION					
B		R		M	

ZÓCALOS					
LOSETA, TERRAZOS, CERAMICOS O SIMILARES					
MADERA (PONA, TORNILLO, ETC)					
OTROS MATERIALES					
ESTADO DE CONSERVACION					
B		R		M	

MUROS					
LADRILLO O BLOQUE DE CEMENTO					
PIEDRA O SILLAR CON CAL O CEMENTO					
ADOBE					
TAPIA					
MADERA					
OTRO					
ESTADO DE CONSERVACION					
B		R		M	

TECHO					
CONCRETO ARMADO					
MADERA					
TEJAS					
PLANCHAS DE CALAMINA, FIBRA DE CEMENTO O CIMILARES					
TRIPLAY/ESTERA/CARRIZO					
OTRO					
ESTADO DE CONSERVACION					
B		R		M	

## BLOQUE 2

PISOS					
PARQUET O MADERA PULIDA					
LAMINAS ASFATICAS, VINILICOS O SIMILARES					
LOSETA, TERRAZOS, CERAMICOS O SIMILARES					
MADERA (PONA, TORNILLO, ETC)					
CEMENTO					
TIERRA					
OTROS					
ESTADO DE CONSERVACION					
B		R		M	

VEREDAS					
LOSETA, TERRAZOS, CERAMICOS O SIMILARES					
MADERA (PONA, TORNILLO, ETC)					
CEMENTO					
TIERRA					
OTROS					
ESTADO DE CONSERVACION					
B		R		M	

ZÓCALOS					
LOSETA, TERRAZOS, CERAMICOS O SIMILARES					
MADERA (PONA, TORNILLO, ETC)					
OTROS					
ESTADO DE CONSERVACION					
B		R		M	

MUROS					
LADRILLO O BLOQUE DE CEMENTO					
PIEDRA O SILLAR CON CAL O CEMENTO					
ADOBE					
TAPIA					
MADERA					
OTRO					
ESTADO DE CONSERVACION					
B		R		M	

TECHO					
CONCRETO ARMADO					
MADERA					
TEJAS					
PLANCHAS DE CALAMINA, FIBRA DE CEMENTO O SIMILARES					
TRIPLAY/ESTERA/CARRIZO					
OTRO					
ESTADO DE CONSERVACION					
B		R		M	

## I.9 ACCESIBILIDAD

SE ENCUENTRA ABIERTO A LOS PACIENTES, PERSONAL Y PUBLICO EN GENERAL, DENTRO DE LOS HORARIOS DE ATENCIÓN ESTABLECIDOS.	SI		NO		NO CORRESPONDE	
ES ACCESIBLE DESDE EL EXTERIOR A LOS PACIENTES, PERSONAL Y PÚBLICO EN GENERAL.	SI		NO		NO CORRESPONDE	
CUENTA CON RAMPAS DE INGRESO Y BARANDAS EN LAS ESCALERAS PARA PCD (PERSONAS CON DISCAPACIDAD).	SI		NO		NO CORRESPONDE	
CUENTA CON LUGAR PARA ESTACIONAMIENTO DE TAXIS PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD.	SI		NO		NO CORRESPONDE	
EL ACCESO ES VULNERABLE A INUNDACIONES O CORRENTERAS DE AGUA POR DESNIVEL DE PISO.	SI		NO		NO CORRESPONDE	

## I.10 UBICACIÓN

SE UBICA EN CUENCAS DE TOPOGRAFIA ACCIDENTADA, COMO LECHOS DE RIOS, ALUVIONES Y HUAYCOS.	SI			NO	
SE UBICA EN TERRENOS CON PENDIENTE INESTABLE, AL PIE DE BORDE O DE LADERAS	SI			NO	
EXISTEX EVIDENCIAS DE RESTOS ARQUEOLOGICOS (DECLARADOS COMO ZONA ARQUEOLOGICA POR EL MINISTERIO DE CULTURA)	SI			NO	
CUENTA CON CERTIFICADO DE INEXISTENCIA DE RESTOS ARQUEOLÓGICOS (CIRA)	SI			NO	
SE UBICA A UNA DISTANCIA MENOR A 100m DE ESTACIONES DE SERVICIO DE COMBUSTIBLE	SI			NO	
SE UBICA A UNA DISTANCIA MENOR A 100m DE GRANDES EDIFICACIONES COMERCIALES (SUPERMERCADOS O SIMILARES)	SI			NO	
SE UBICA A UNA DISTANCIA MENOR A 100m AL LÍMITE DE LA PROPIEDAD DE EDIFICACIONES QUE GENEREN CONCENTRACIÓN DE PERSONAS*	SI			NO	
SE UBICA A UNA DISTANCIA MENOR A 300m AL LÍMITE DE LA PROPIEDAD DE BORDE DE RIOS, LAGOS O LAGUNAS (PRECISAR SI CUENTA CON EL ESTUDIO DE ANÁLISIS DE RIESGO)	SI			NO	
SE UBICA A UNA DISTANCIA MENOR A A 1km AL LÍMITE DE LA PROPIEDAD DEL LITORAL (PRECISAR SI CUENTA CON EL ESTUDIO DE ANÁLISIS DE RIESGO)	SI			NO	
SE UBICA EN TERRENOS CON SUELO PROVENIENTES DE RELLENO SANITARIO	SI			NO	
SE UBICA EN TERRENOS PRÓXIMOS A VOLCANES	SI			NO	
SE UBICA A UNA DISTANCIA MENOR DE 300m AL LÍMITE DE LA PROPIEDAD DE FUENTES DE CONTAMINACIÓN AMBIENTAL	SI			NO	
SE UBICA A UNA DISTANCIA MENOR DE 1KM DE RELLENOS SANITARIOS, BASURALES Y PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES	SI			NO	

## I. 11 CIRCULACIÓN HORIZONTAL

TODOS LOS CORREDORES DE LAS ÁREAS ASISTENCIALES TIENEN UN ANCHO MÍNIMO DE 2.40m	SI			NO	
TODOS LOS CORREDORES DE LAS ÁREAS DE EMERGENCIA TIENEN UN ANCHO MÍNIMO DE 2.80m	SI			NO	
¿LOS CORREDORES SE UTILIZAN COMO ÁREA DE ESPERA?	SI			NO	
¿EL ÁREA DE ESPERA DE LOS CORREDORES SE DA EN UNO O EN AMBOS LADOS?	1			2	
¿CUAL ES EL ANCHO TOTAL(M) DEL CORREDOR INCLUIDO EL ÁREA DE ESPERA?					
LA CIRCULACIÓN DE A LA UPSS DE HOSPITALIZACIÓN ESTÁ RESTRINGIDA	SI			NO	
TODOS LOS CORREDORES DE LAS ÁREAS DEL CENTRO QUIRÚRGICO TIENEN UN ANCHO MÍNIMO DE 3.20m	SI			NO	
TODOS LOS CORREDORES ESTÁN LIBRES DE OBSTÁCULOS	SI			NO	

LOS EXTINTORES O SISTEMAS CONTRAINCENDIOS ESTÁN EMPOTRADOS EN LOS MUROS DE LOS CORREDORES	SI		NO	
TODOS LOS CORREDORES ESTÁN PROTEGIDOS DEL SOL Y LA LLUVIA	SI		NO	

### I. 12 CIRCULACIÓN VERTICAL

TODAS LAS ESCALERAS TIENEN UN ANCHO MÍNIMO DE 1.80m Y TIENEN PASAMANOS A AMBOS LADOS DE 0.90m DE ATURA	SI		NO	
TODAS LAS ESCALERAS DE SERVICIO Y DE EVALUACIÓN TIENEN UN ANCHO MÍNIMO DE 1.20m Y TIENEN PASAMANOS A AMBOS LADOS	SI		NO	
EL AREA PREVIA A LA ESCALERA TIENE UNA DISTANCIA MÍNIMA DE 3 METROS CONSIDERADA DESDE EL INICIO DE LA ESCALERA HASTA EL PARAMENTO OPUESTO	SI		NO	
LOS PASOS DE LAS ESCALERAS SON DE MATERIAL ANTIDESLIZANTE Y LLEVAN CANTONERAS	SI		NO	
TODAS LAS RAMPAS TIENEN UN ANCHO MÍNIMO DE 1.25m	SI		NO	
TODAS LAS RAMPAS TIENEN EL PISO DE MATERIAL ANTIDESLIZANTE Y/O BRUÑADO CADA 10cm	SI		NO	
TODAS LAS RAMPAS PEATONALES TIENEN LA PENDIENTE MÍNIMA DE ACUERDO A REGLAMENTO	SI		NO	
TODAS LAS RAMPAS CUENTAN CON BARANDAS A AMBOS LADOS	SI		NO	
CUENTA CON ASCENSORES PARA EL TRASLADO DE PACIENTES	SI		NO	
CUENTA CON MONTACARGA PARA TRANSPORTAR ÚNICAMENTE CARGA Y/O SERVICIO	SI		NO	

### I.13 DATOS DEL EDIFICIO Y/O PABELLONES Y/O UPSS A SER EVALUADOS

DENOMINACIÓN DEL EDIFICACIÓN; ÁREA, PABELLÓN, BLOQUE U OTROS							
AREAS, AMBIENTES Y/O UPSS IDENTIFICADAS EN EL NUMERAL							
NUMERO DE SONATOS		NUMERO DE PISOS SUPERIORES					
ÁREA APROXIMADA							
LA UBICACIÓN DEL EE.SS. ES	PLANO (SI)		PENDIENTE (SI)				
TIPO DE MATERIAL DE LA EDIFICACIÓN (SI)							
LADRILLO		MADERA		METAL		DRYWALL	
ADOBE		CAÑA		OTRO MATERIAL (DIGITE)			

## I. 14 ACABADOS INTERIORES (POR BLOQUES)

ELEMENTOS	INFRAESTRUCTURA AFECTADA	
A. Daños a la infraestructura por Inundación	SI	NO
B. Daños a la infraestructura, Movimiento en masa, deslizamiento, Huayco, etc)	SI	NO
Daños a la infraestructura por tipo de evento ( <b>Otros, indicar</b> )		

ELEMENTOS	AFECTACIÓN	
C. Vigas	SI	NO
D. Columnas	SI	NO
Daños a elementos estructurales ( <b>Otros, indicar</b> )		

ELEMENTOS	AFECTACIÓN	
E. Techos (aligerado, cobertura liviana u otros)	SI	NO
F. Muros	SI	NO
G. Pisos	SI	NO
H. Sistema de drenaje pluvial (Canaletas de techo, montantes drenajes, etc)	SI	NO
I. puertas y ventanas	SI	NO
J. Equipos	SI	NO
K. Red de agua	SI	NO
L. Red de desagüe	SI	NO
M. Red de agua contra incendio	SI	NO
N. Instalaciones eléctricas	SI	NO
Daños a líneas vitales ( <b>Indicar otro tipo de daño</b> )		

DESCRIPCIÓN POR ELEMENTO IDENTIFICADO
A.
B.
C.
D.
E.
F.
G.
H.
I.
J.
K.
L.
M.
N.

**I. 15 ESTADO DEL ENTORNO**

ESTADO DE CERCO PERIMÉTRICO	
BUENO	
REGULAR	
MALO	
NO CUENTA	

ESTADO DE MURO DE CONTENCIÓN	
BUENO	
REGULAR	
MALO	
NO CUENTA	

ESTADO DE TALUDES	
BUENO	
REGULAR	
MALO	
NO CUENTA	

**I. 16 OBSERVACIONES, COMENTARIOS Y/O APRECIACIONES DEL EVALUADOR**



**I. 17 IDENTIFICACIÓN PRELIMINAR DE TIPO DE INTERVENCIÓN**

INTERVALO DE PUNTAJE
0 - 175
MAYOR A 175

PUNTAJE OBTENIDO

TIPO DE INTERVENCIÓN
SERVICIO Y/O MANTENIMIENTO
IOARR Y/O PIP

TIPO DE INTERVENCIÓN RESULTANTE

FECHA DE EVALUACIÓN

HORA DE INICIO

HORA FINAL

**I. 18 IDENTIFICACIÓN PRELIMINAR DE TIPO DE INTERVENCIÓN**

INTERVALO DE PUNTAJE	PUNTAJE OBTENIDO	CALIFICACIÓN	RECOMENDACIÓN
MAYOR A 185		AFECTADO INOPERATIVO	EVACUAR
MENOR A 185		AFECTADO OPERATIVO	EVALUAR Y RESPUESTA URGENTE PARA GARANTIZAR LA CONTINUIDAD DEL SERVICIO
0		NO AFECTADO	CONTINUAR USO

COMENTARIOS

**I.19 DETERMINACIÓN DE LA OPERATIVIDAD DE LA INFRAESTRUCTURA DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD**

--	--	--