



EVALUACIÓN INSTITUCIONAL DE AVANCE Y SALDOS PRESUPUESTALES DEL 2023
AL MES DE MARZO 2023

(EN SOLES)

UNIDAD EJECUTORA: 008 INSTITUTO NACIONAL DE OFTALMOLOGIA - MINSa [000124]

FTE. FTO.	GRUPO GENÉRICO DE GASTO		PIA (1)	PIM (2)	EJECUTADO A MARZO (3)	SALDO	AVANCE DE EJEC./PPTO	
							APERTURA (3)/(1)	MODIFICADO (3)/(2)
RECURSOS ORDINARIOS	2.1	Personal y Obligaciones Sociales	17,765,231	17,991,316	4,083,743	13,907,573	23%	23%
	2.2	Pensiones y Otras Prestaciones Sociales	671,343	683,943	163,956	519,987	24%	24%
	2.3	Bienes y Servicios	16,361,244	16,285,778	3,845,643	12,440,135	24%	24%
	2.5	Otros Gastos	0	75,466	75,466	0	0%	100%
TOTAL 00 RECURSOS ORDINARIOS			34,797,818	35,036,503	8,168,808	26,867,695	23%	23%

FTE. FTO.	GRUPO GENÉRICO DE GASTO		PIA (1)	PIM (2)	EJECUTADO A MARZO (3)	SALDO	AVANCE DE EJEC./PPTO	
							APERTURA (3)/(1)	MODIFICADO (3)/(2)
DONACIONES Y TRANSFERENCIAS	2.3	Bienes y Servicios	0	12,057,663	563,649	11,494,014	0%	5%
TOTAL 13 DONACIONES Y TRANSFERENCIAS			0	12,057,663	563,649	11,494,014	0%	5%

CONSOLIDADO DE EVALUACIÓN DE LA EJECUCIÓN DEL GASTO

FTE. FTO.	GRUPO GENÉRICO DE GASTO		PIA (1)	PIM (2)	EJECUTADO A MARZO (3)	SALDO	AVANCE DE EJEC./PPTO	
							APERTURA (3)/(1)	MODIFICADO (3)/(2)
CONSOLIDADO DE FUENTES DE FINANCIAMIENTO	2.1	Personal y Obligaciones Sociales	17,765,231	17,991,316	4,083,743	13,907,573	23%	23%
	2.2	Pensiones y Otras Prestaciones Sociales	671,343	683,943	163,956	519,987	24%	24%
	2.3	Bienes y Servicios	16,361,244	28,343,441	4,409,292	23,934,149	27%	16%
	2.5	Otros Gastos Corrientes	0	75,466	75,466	0	0%	100%
A TODA FUENTE DE FINANCIAMIENTO ==>			34,797,818	47,094,166	8,732,456	38,361,710	25%	19%

Fuente : Software del Módulo Proceso Presupuestario (SIAP-MPP)

Elaborado : Unidad de Presupuesto

ACT. 31.03.2023

PERÚ Ministerio de Salud
Econ. TANIA L. ZAPATA OROZCO
Directora Ejecutiva
Oficina Ejecutiva de Planeamiento Estratégico

PERÚ Ministerio de Salud
Lic. Adm. MELANY MENDOZA DIESTRA
Responsable de la Unidad de Presupuesto
Oficina Ejecutiva de Planeamiento Estratégico