

Consulta Amigable

Consulta de Ejecución del Gasto

Período de Ejecución: Primer Trimestre 2023

Incluye: Sólo Proyectos

TOTAL			
Municipalidad 070101-300677: MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DEL CALLAO	14,311,581	13,298,800	92.9%
INVERSIÓN	PIM	Ejecución	Avance %
		Devengado	
2549085: CREACION DE LA INFRAESTRUCTURA VIAL URBANA DE LA ASOCIACION DE VIVIENDA DE PROPIETARIOS PROGRAMA DE VIVIENDA LOS ROBLES DE OQUENDO - CALLAO DEL DISTRITO DE CALLAO - PROVINCIA DE CALLAO - DEPARTAMENTO DE CALLAO	1,113,472	1,089,868	97.9
2549423: CREACION DEL SERVICIO PARA TRANSITO VIAL Y PEATONAL URBANA EN LA ASOCIACION DE PROPIETARIOS DE LA URBANIZACION LAS DALIAS I DE OQUENDO DISTRITO DE CALLAO - PROVINCIA DE CALLAO - DEPARTAMENTO DE CALLAO	1,429,229	1,309,520	91.6
2550941: CREACION DE LA INFRAESTRUCTURA VIAL URBANA EN EL PROGRAMA DE VIVIENDA ACUARIO DE OQUENDO DISTRITO DE CALLAO - PROVINCIA CONSTITUCIONAL DEL CALLAO - DEPARTAMENTO DE CALLAO	2,832,182	2,655,214	93.8
2551147: CREACION DE INFRAESTRUCTURA VIAL URBANA DEL PROGRAMA DE VIVIENDA PARAISO DE OQUENDO DISTRITO DE CALLAO - PROVINCIA DE CALLAO - DEPARTAMENTO DE CALLAO	1,792,513	1,727,345	96.4
2557026: CREACION DE LA INFRAESTRUCTURA DE MOVILIDAD URBANA EN LAS VIAS LOCALES DEL PROGRAMA DE VIVIENDA LOS CEDROS DE OQUENDO DISTRITO DE CALLAO - PROVINCIA CONSTITUCIONAL DEL CALLAO - DEPARTAMENTO DE CALLAO	1,906,827	1,843,912	96.7
2557353: CREACION DE LA INFRAESTRUCTURA DE MOVILIDAD URBANA DEL PROGRAMA DE VIVIENDA VALLE HERMOSO I CALLAO DEL DISTRITO DE CALLAO - PROVINCIA DE CALLAO - DEPARTAMENTO DE CALLAO	2,676,370	2,642,622	98.7
2558249: CREACION DE LA INFRAESTRUCTURA PARA LA TRANSITABILIDAD VEHICULAR Y PEATONAL DEL PROGRAMA DE VIVIENDA VIÑAS DE AMERICA - DISTRITO DE CALLAO - PROVINCIA DE CALLAO - DEPARTAMENTO DE CALLAO	1,451,423	968,681	66.7
2558303: CREACION DEL SERVICIO DE TRANSITABILIDAD PEATONAL Y VEHICULAR EN LAS VIAS INTERNAS EN LA ASOCIACION DE PROPIETARIOS EL OLIVAR I ETAPA - DISTRITO DE CALLAO - PROVINCIA DE CALLAO - DEPARTAMENTO DE CALLAO	1,109,565	1,061,638	95.7

Fuente: Consulta Amigable MEF