

**AEROPUERTO DE ILO**  
"GRAL. JORGE FERNANDEZ MALDONADO SOLARI"



ADMINISTRADO POR CORPAC S.A

**AYUDA MEMORIA BIMESTRAL ENERO - FEBRERO**

2024

JEFATURA ZONAL SUR

# CONTENIDO

INFORMACIÓN GENERAL AEROPORTUARIA	Pág. 3-4
RESEÑA HISTÓRICA AEROPUERTO DE ILO	5
TORRE DE CONTROL EQ. DE COMUNICACIONES	5
ELEMENTOS DE METEOROLOGÍA / ABRIGO METEOROLOGICO GRUPOS ELECT.	6
CARACTERISTICAS FISICAS DE LA PISTA DE ATERRIZAJE / AYUDAS VISUALES	7
SERVICIOS QUE BRINDA EL AEROPUERTO DE ILO / SALVAMENTO EXTINCION DE INCENDIOS	8
TERMINAL AEREO DE ILO Y AREAS QUE CUENTA	9
SALA DE CHE CHE-INK	10
PLAYA ESTACIONAMIENTO	11
CERCO PERIMETRICO Y CASSETAS DE VIGILANCIA	12
CUADRO ESTADISTICO DE MOVIMIENTO DE AERONAVES Y PASAJEROS AÑO 2024	13



## INFORMACIÓN GENERAL:

### AEROPUERTO DE ILO

[IATA: ILQ](#)

[OACI: SPLO](#)

#### Coordenadas

17°41'42"S 71°20'38"O

#### Ubicación

[Departamento de Moquegua, Perú](#)

#### País

[Perú](#)

#### Elevación

22 [m](#) / 72 [pies](#) ([msnm](#))

#### Sirve a

[Ilo](#)

#### Tipo

Público y Militar

#### Propietario

[CORPAC S.A.](#)

#### Operador

[CORPAC S.A.](#)

#### Pasajeros anuales

60,203

#### Carga y Correo

133


#### Pasajeros: semestral

5,047

Dirección	Largo		Superficie
	metros	pies	
12/30	2512	8241	Asfalto

## Aeropuerto de ILO

### HORARIO DE OPERACIONES

<u>Horario de Operaciones</u>	 13:00-21:00 UTC
<b>Temperatura Referencial</b>	28.4°C
<b>Dirección Postal</b>	Car Costanera Sur Km 7-8 Pampa del Palo Moquegua-ILO

### ADMINISTRACIÓN DEL AEROPUERTO

Jessy Mabel Reátegui Canayo	Administrador (a) Aeropuerto
Teléfono/Fax	(053) 495021
Celular	978275099
Dirección ATFN/JEFATURA	SPLOYDYX
Correo Electrónico	<a href="mailto:jreátegui@corpac.gob.pe">jreátegui@corpac.gob.pe</a>

### OPERADORES

<b>TWR AFIS</b>	Percy Agüero Torres Jean Pier Peralta López Herbert Alonso Santos Castro
<b>Teléfono</b>	(053) 495023
<b>Dirección AFTN COM/MET AFIS</b>	<a href="mailto:torreilo@corpac.gob.pe">torreilo@corpac.gob.pe</a>

### AREA TECNICA: (NO CUENTA)

**RECURSOS HUMANOS: (13) COLABORADORES**

**HORARIO DE TRABAJO: DE 08:30 a.m. A 16:30 p.m.**

## RESEÑA HISTÓRICA:

**Ilo** ciudad peruana, capital del distrito y de la provincia homónimos en el departamento de Moquegua, situada en el Suroeste de Perú, a orillas del Océano Pacífico, al Sur de la desembocadura del río Osmore y al Norte de punta Coles a 140 km de la ciudad de Moquegua.



**El Aeropuerto de ILO** es el terminal aéreo más importante de Moquegua, ubicado en el departamento de Moquegua tiene aprox. 65 años, inicia con vuelos de Ilo a Arequipa con parada en Mollendo, operados por la aerolínea FAUCETT; consiguientemente ingresa la aerolínea SATCO hasta 1970 aproximadamente.

El aeropuerto pasó muchos años en el olvido hasta que CORPAC S.A. se hizo cargo de su administración en 1984. Actualmente se encuentra bajo la administración de CORPAC S.A.

Cuenta con operaciones de la aerolínea LATAM Airlines con vuelos desde la ciudad de LIMA a ILO y de ILO a LIMA, los miércoles y jueves.

Vuelos particulares: ATSA, SPPC, militares: Ejército, Marina. Los vuelos chárteres, que son contratados por las empresas mineras para el traslado de su personal y otros.

Dispone de una torre de Control de cuatro pisos, con personal capacitado y certificado por la DGAC como operadores AFIS, que brindan el servicio de información de vuelo que es de ayuda a la navegación por ser un aeródromo no controlado. Además, en la torre se ubican los sistemas de comunicaciones y frecuencia VHF, brindan los pronósticos de información meteorológica.



## TORRE DE CONTROL

### EQUIPOS DE COMUNICACIONES

TRANSCEPT RES TX/RX/V HF-HF				
EQUIPO	MARCA	POTENCIA	FRECUENCIA	OBSERVACIONES
H. F.	VERTEX TX	100 W	8896.5 KHZ	OPERATIVO
H.F.	YAESU SISTEM 600	100 W	8896.5 KHZ	OPERATIVO
VHF	JOTROM	50 W	126.9 MHZ	OPERATIVO
	AEROCOM	50 W	126.9 MHZ	OPERATIVO
SISTEMA CADAS				
EQUIPO	MARCA	ANO	UBICACIÓN	OBSERVACIONES
IMPRESORA	RICOH		TORRE AFIS	OPERATIVO
UPS	APC		TORRE AFIS	OPERATIVO
CPU	HP		TORRE AFIS	OPERATIVO
MONITOR	HP		TORRE AFIS	OPERATIVO
TECLADO	HP		TORRE AFIS	OPERATIVO
CPU	THINKCENTRE		TORRE AFIS	OPERATIVO
MONITOR	DELL		TORRE AFIS	OPERATIVO
TECLADO	LENOVO		TORRE AFIS	OPERATIVO

### SISTEMA DE RADIO AYUDAS INSTALADO

EQUIPOS	MODELO	POTENCIA	FRECUENCIA	COBERTURA	UBICACIÓN
VOR	1150	50 W.	112.5 MHz	200 Millas	17°41'28.08"S 71°21'02.26"W

### ELEMENTOS DE METEOROLOGÍA INSTALADO Y/O DISPONIBLE

EQUIPO	MARCA	MODELO	SERIE	UBICACIÓN	ESTADO ACTUAL
ALTIMETRO	SETTINS	FA13924DE	AGO1207	TORRE AFIS	OPERATIVO
ANEMOMETRO	VAISALA	WIND 50	Y354	TORRE AFIS	OPERATIVO
ABRIGO METEOROLOGICO	S/M	S/M	S/S	JARDIN METEOROLOGICO	OPERATIVO
TERMOMETRO DE MAXIMA Y MINIMA	S/M	S/M	S/S	ABRIGO METEOROLOGICO	OPERATIVO
BAROMETRO	HENRY GREEN	3A	S/S	AIS/ARO	INOPERATIVO
PSICROMETRO	--	---	---	---	---
PLUVIOMETRO	KAHLSICO	S/M	S/S	JARDIN METEROLOGIA	OPERATIVO
ANEMOSCOPIO	S/M	S/M	S/S	PISTA 12/30	OPERATIVO

## AREA DE OPERACIÓN ABRIGO METEOROLOGICO



## EQUIPOS GRUPOS ELECTRÓGENOS

GRUPOS ELECTROGENOS				
EQUIPO	MARCA	MODELO	POTENCIA	OBSERVACIONES
			WATTS	
GRUPO ELECTROG 01	PERKINS	404D	20 KW	OPERATIVO
GRUPO ELECTROG 02	CUMMINS	DNAFJ6277	20 KW	OPERATIVO



**PISTA DE ATERRIZAJE:** habilitada en el año 2018, se le dio el mantenimiento con los trabajos de recarpeteo, mantenimiento a través del MTC.

CARACTERISTICAS FISICAS PISTA AEROPUERTO ILO	
<b><u>PISTA</u></b>	
Superficie	<u>ASFALTO</u>
Resistencia PCN	<u>49/F/B/X/T</u>
Designadores de Pista	RWY 12/30
Dimensiones	<u>2500 x 45 m</u>
<b><u>ZONA DE PARADA</u></b>	
Dimensiones	<u>60 x 45</u>
<b><u>CALLE DE RODAJE</u></b>	
Resistencia	<u>49/F/B/X/T</u>

<b><u>PLATAFORMA</u></b>	
<b>Superficie</b>	<u>CONCRETO</u>
<b>Dimensiones</b>	200 x 50 m (área total: 10,000 m <sup>2</sup> )
<b><u>FRANJA DE PISTA</u></b>	Área asignada para la seguridad de las aeronaves
<b>Dimensiones</b>	2820 x 150 m



### AYUDAS VISUALES

El aeropuerto General Jorge Fernández Maldonado Solarí de ILO tiene un anemoscopio (mangas de viento) en la pista 12/30 y una lámpara de señales luminosas que se encuentran en Torre AFIS



### AYUDAS LUMINOSAS



### SERVICIOS QUE PROPORCIONA EL AEROPUERTO ILO

- Servicio Información de Vuelo de Aeródromo – AFIS.
- Servicio de Información de Vuelo – FIS.
- Servicio ARO/AIS.
- Servicio de Meteorología – MET.
- Servicio Comunicaciones – COM.
- Servicio de Extinción de incendios “CAT 5”
- Servicio AVSEC
- Servicio de Control de Peligro de Fauna

## HORARIO DE ATENCIÓN /OPERACIÓN DEL AEROPUERTO ILO

NOMBRE DEL SERVICIO	HORARIO DE ATENCIÓN
• AFIS	13:00 - 21:00 UTC
• COMUNICACIONES	13:00 - 21:00 UTC
• AIS/ARO	13:00 - 21:00 UTC
• METERELOGIA	13:00 - 21:00 UTC
• SEI	13:00 - 21:00 UTC
• AVSEC	13:00 - 21:00 UTC

## SERVICIO DE SALVAMENTO Y EXTINCIÓN DE INSENDIOS:

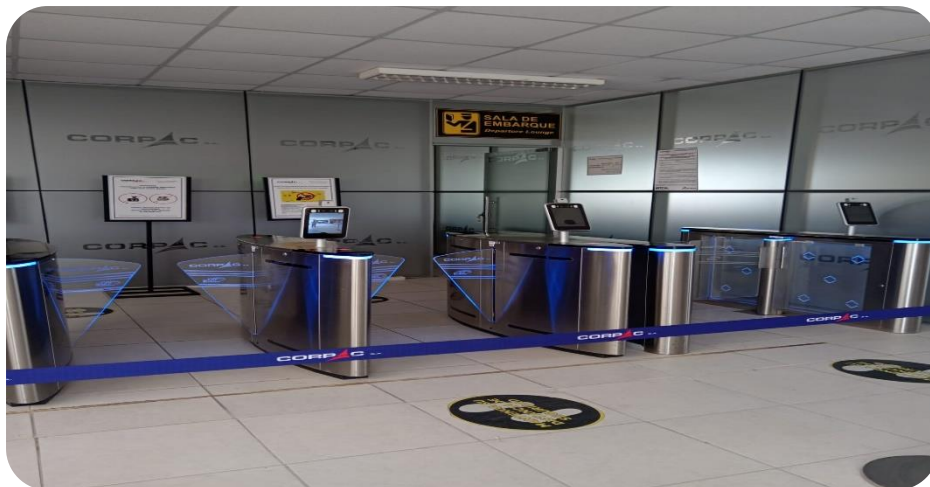
### ELEMENTOS DISPONIBLES EN LOS VEHICULOS SEI

TIPO DE	INDICATIVO	TOTAL: DISPONIBLE EN EL VEHICULO		
VEHICULO		AGUA	ESPUMA	PQS
E-ONE	R-10	1600 gl	225 gl	500 lb
CHUBB	R-2	9000 gl	400 gl	
TOTAL: 2 VEHICULOS		CATEGORIA: 5		



05	OFICINAS ADMINISTRATIVAS	07
06	SERVICIOS HIGIENICOS	10
07	COMEDOR ACONDICIONADO EX CASA GUARDIANIA PARA TRABAJADORES ADMINISTRATIVOS Y ACSEV	01

## SALA DE CHEKING DE PASAJEROS



### SALA DE EMBARQUE



### SALA DE LLEGADA



### PLAYA ESTACIONAMIENTO VEHICULAR

Es necesario realizar la señalización de la playa de estacionamiento vehicular. El cobro de vehículos que ingresan y salen del aeropuerto se encuentra en proceso de implementación.

ÁREA	3 744 M2
PUESTOS DE ESTACIONAMIENTO	47
COBRO PLAYA ESTACIONAMIENTO	EN PROCESO



**CERCO PERIMETRICO:** Medidas de seguridad, con el fin de mitigar el nivel de riesgo de las operaciones aéreas, y ocurrencias de actos de interferencia ilícita, según RAC 107.100.



**CASSETAS PERSONAL DE SEGURIDAD IMPLEMENTADAS POR CORPAC S.A.**

Puestos de control de vigilancia 5 casetas.



# MOVIMIENTO OPERACIONES AEREAS – PASAJEROS



Año	Operaciones Aéreas entrada-salida	Pasajeros (Llega y salida)	Carga-Correo
<b>2023</b>	552	18,309	0
<b>2024</b>	50	5,230	0

Información directa Personal AFIS-ILO, hasta el 29 de febrero 2024.



Nota. Carga y correo suspendido por LATAM

## LOGROS ALCANZADOS DE ENERO A FEBRERO 2024

<b>LOGROS</b>		<b>OBJETIVO ESPECÍFICO</b>
<b>1</b>	REHUBICACIÓN DE CASETA DE VIGILANCIA DE LA ENTRADA PLAYA ESTACIONAMIENTO HACIA OFICINAS INGRESO PERSONAL, ÁREA DE MARCACIONES ASISTENCIA	LOGRAR UN MEJOR CONTROL, DEL PERSONAL OPERATIVO, ADMINISTRATIVO QUE INGRESA AL CENTRO DE LABORES EN SUS DIFERENTES HORARIOS DE ENTRADA Y SALIDA

## MANTENIMIENTOS DE EQUIPOS 2024

<b>MANTENIMIENTO</b>		<b>OBJETIVO ESPECÍFICO</b>
<b>1</b>	EQUIPO RAYOS X, MES ENERO	MANTENER EN OPTIMAS CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO PARA EL SERVICIO
<b>2</b>	EQUIPO PORTICO DETECTOR DE METALES, MES FEBRERO	MANTENER EN OPTIMAS CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO PARA EL SERVICIO