

1.- DESCRIPCIÓN DEL CONTRATO DE CONCESIÓN

Nombre del Contrato	Concesión Agranuanto Diago Avacana da I		
	Concesión Aeropuerto Diego Aracena de Iquique Edificación Pública		
Tipología del Contrato			
Mandante del Contrato	Ministerio de Obras Públicas		
Emplazamiento del Proyecto	Región de Tarapacá.		
· , ,	Provincia de Iquique Comuna de Iquique		
Presupuesto Oficial del	UF 1.595.658		
Proyecto			
Superficie del Proyecto	Superficie Ampliada: 10.601 m2		
Supernete del Froyecto	Superficie Remodelada: 10.072 m2		
Nombre del Concesionario	Sociedad Concesionaria Aeropuerto Diego Aracena de		
Nombre del Concesionario	Iquique S.A.		
Accionistas del Concesionario	Aport Operaciones S.A. 0,1%		
Accionistas dei Concesionario	Aport S.A. 99,9%		
Decreto de Adjudicación	DS MOP N° 082 del 24.07.2017, publicado en el Diario		
Decreto de Adjudicación	Oficial el 12.10.17		
Plazo de la Concesión	300 meses a partir del inicio del plazo de concesión o 25		
Plazo de la Concesion	años, con un mínimo de 8 años. VPI ≥ ITC (UF1.199.870)		
Valor ITC (Ingresos Totales	UF 1.199.870		
Concesión)	UF 1.199.870		
Inicio de Ejecución de las	Con fecha 09.08.2019, mediante ORD. IF IQQ N°920/2019,		
Obras	se autoriza solicitud de inicio de la obra.		
	Según lo establecido en la Resolución Exenta N°013 de 03		
Solicitud Puesta en Servicio	de febrero de 2025, el plazo máximo que tendrá la Sociedad		
Definitiva de las Obras	Concesionaria para Solicitar la PSD el día 26 de agosto de		
	2025		
Plazo Máximo de la Concesión	11.10.2042.		
	Fernanda Ardiles García (DGC)		
Inspector Fiscal Titular	Res E DGC N°3978 del 25.11.2024		
	María Ignacia Cabrera (DGC)		
Inspector Fiscal Suplente	Res E DGC N°265 del 23.01.2025		
Asesoría a la Inspección Fiscal	CvD Limitada.		
de Explotación	ORD. AZN1 N°106/2025 de fecha 04.04.2025.		
Estado de Calificación	(RCA) es RES Exenta N°0036 del 20.05.2019 por parte del		
Ambiental del Proyecto	SEA		
Ambiental del Proyecto	JUA		

2.- UBICACIÓN DEL PROYECTO

Las instalaciones del Aeropuerto Internacional Diego Aracena, se encuentra ubicado a 41 kilómetros al suroeste de la ciudad de Iquique, por la ruta A-1, lo que equivale a un viaje de 40 minutos aproximadamente, su referencia geográfica es de 20° 32′ 6″ de latitud Sur y 70° 10′30″ de longitud oeste; su elevación sobre el nivel del Mar es de 47,85 metros, ubicado en la Comuna de Iquique, Región de Tarapacá.



3.- DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

Las obras que forman parte del nuevo contrato de concesión del

Aeropuerto Diego Aracena consiste entre otras, en la ampliación y mejoramiento del EDIFICIO TERMINAL DE PASAJEROS, lo que incluye la provisión e instalación de dos nuevos puentes de embarque, esto con el fin de entregar un mejor servicio y comodidad tanto al actual, como al previsto crecimiento del flujo de pasajeros (845.558 PAX/año 2024), además de contribuir al desarrollo de la ciudad en el ámbito comercial y turístico, ya que lquique cuenta con una ubicación estratégica en Sudamérica para el embarque y desembarque de productos; y es un importante destino turístico.

El objeto de esta nueva concesión consiste principalmente en:

- La ampliación y mejoramiento del Edificio Terminal de Pasajeros.
- El mantenimiento de todas las obras preexistentes y nuevas que debe ejecutar el concesionario dentro del Área de Concesión.
- La Explotación, operación y administración de las obras dentro del Área de Concesión.
- La prestación y explotación de una serie de servicios a los usuarios del Aeropuerto.

4.- PRINCIPALES OBRAS DEL PROYECTO

Las principales obras que desarrolla el proyecto son las que se indican a continuación:

- Ampliación y Mejoramiento del Edificio Terminal de Pasajeros: Considera la ampliación hacia el norte y oriente. Incluye la provisión e instalación de 2 nuevos puentes de embarque.
- Construcción de Instalaciones Aeronáuticas: Dentro de estas obras se considera, por ejemplo: Nuevo Edificio Cuartel SSEI y Plataforma Carro SSEI, Nuevo Casino y Auditorio DGAC, nueva subestación eléctrica DGAC, Ampliación Edificio Logístico DGAC, Nuevo Edificio SAR, entre otros.
- Ampliación de la Plataforma Comercial: considera la ampliación de la plataforma de estacionamientos de aeronaves hacia al norte y hacia el sur más la ampliación del camino aeronáutico.
- Nueva Planta de Tratamiento de Aguas Servidas: esta planta tratará todos los efluentes provenientes de todas las edificaciones del aeropuerto
- Remodelación y ampliación de vías de acceso y circulación vehicular del Aeropuerto.





N° Counters

Terminal de Pasajeros

Estacionamiento Vehiculares

Puentes de Embarque de Pasajeros

5.- BENEFICIOS DEL PROYECTO

Edificio

Superficie Área de Movimiento de Aeronaves

N° Estacionamiento Aeronaves Comerciales

ejemplo se presentan las siguientes estadísticas:

Proyección

20.813 m²

57.600 m²

614 un

6

8

30

CONCESIÓN AEROPUERTO DIEGO ARACENA MAYO 2025

Servicios Aeronáuticos: Art. 1.10.9.1 de BALI

ITEM	Servicio Aeronáuticos	Tarifa Máxima según BALI	Tarifa del Servicio
a.	Sistema de embarque / desembarque nacional	UF 0,25 primeros 45 minutos o fracción UF 0,5 cada media hora adicional o fracción	UF 0,25 primeros 45 minutos o fracción UF 0,5 cada media hora adicional o fracción
b.	Sistema de embarque / desembarque internacional	UF 1,2 primeros 60 minutos o fracción UF 0,6 cada media hora adicional o fracción	UF 1,2 primeros 60 minutos o fracción UF 0,6 cada media hora adicional o fracción
c.	Energía, agua potable, aire acondicionado Aeronaves	UF 0,25 cada 30 minutos o fracción	UF 0,25 cada 30 minutos o fracción
d.	Manejo de equipaje	no indica	sin costo para el usuario

• En el año 2024 se procesó un total de 845.558 pasajeros embarcados (PAX).

La modernización del Aeropuerto Diego Aracena tiene como finalidad entregar un mejor servicio y comodidad al creciente flujo de pasajeros, además de contribuir al desarrollo de la ciudad en el ámbito comercial y turístico, ya que lquique cuenta con ubicación estratégica en Sudamérica para el embarque y desembarque de productos; y es un importante/ destino turístico. A modo de

• Durante Mayo de 2025 se embarcaron 64.167 pasajeros, totalizando un acumulado anual de 361.807 PAX el 2025.

En base a lo anteriormente expuesto, los principales beneficios de este proyecto están orientados a:

- Mayor capacidad de procesamiento de pasajeros embarcados.
- Mayor eficacia en el control migratorio de personas, control de mercancías (incluyendo sustancias ilícitas).
- Asegurar la mantención y conservación tanto de la nueva infraestructura, como de la preexistente.
- Mejorar la imagen país para los turistas que ingresan a Chile por este Aeropuerto.
- Contar con nuevos y mejores servicios para los usuarios, tales como, Asistencia a Pasajeros con Movilidad Reducida, Zona de Entretención, Conexión Inalámbrica a Internet, mayor cantidad de estacionamiento a público general, entre otros.

5.1. BENEFICIARIOS DIRECTOS

Población de la Región de Tarapacá, en total 324.930 personas según último CENSO 2017.

6. TARIFAS

• Tarifa por Pasajero Embarcados: Art. 1.14.1.1 de BALI

	Tarifa Anterior	Tarifa Vigente
Valor Tarifa	\$3.403	\$3.475
Resolución	RES EX DGC N° 2599	RES EX DGC N° 440
Reajuste	del 02.08.2024	del 06.02.2025
Período	10.07.2024 A	10.01.2025 a
Vigencia	09.01.2025	09.07.2025

7. SUBSIDIOS

No aplica

8.- AVANCE DE LOS PROYECTOS DE INGENIERÍA DEFINITIVA

La medición de avance de ejecución del PID se determina mediante el procedimiento detallado en el Memorándum N°0205 del jefe de División de Construcción, de fecha 30 de septiembre de 2021, donde se desprende lo siguiente:

Avance de Ejecución del PID (%):	100
Avance de Aprobación del PID (%):	100

9. INICIO DE OBRA

El inicio de la obra fue autorizado a través del ORD.IF IQQ $N^{\circ}920/2019$, según lo establecido en las Bases de Licitación Art. $N^{\circ}1.7.7$ y Art. $N^{\circ}1.9.3$.

Esta autorización fue realizada el día 09.08.2019, destacando ciertos alcances que debían estar subsanados en los plazos y condiciones que se definirán a través de los mecanismos contractuales aplicables.

BALI	Estimad o	Autorizado	Doc. de autorización Fecha y N° (Libro de obra, oficio)	Tramos
Art. 1.9.3		09.08.2019	ORD.IF.IQQ N°920/2019	



10.- AVANCE DE LA OBRA

El 14 de junio de 2019, mediante Oficio Ord. N°789, la Inspección Fiscal autorizó el inicio de la partida denominada Obras Preliminares, comenzando la construcción de la Instalación de Faenas, despeje de terreno y otros.

Las principales actividades en terreno ejecutadas durante el mes de mayo de 2025 corresponden a actividades de levantamiento de observaciones correspondientes al Acta de la Comisión de autorización de la totalidad de las Obras o PSP2.

Avance para PSP2 100% (Trabajos de levantamiento de Observaciones PSP2 en ejecución)

11.- MANO DE OBRA

Total	Mayo
Mano de Obra Ingeniería	0
Mano de Obra Construcción	0
Mano de Obra Operación	101
Empleos Indirectos	454

12.- HECHOS RELEVANTES

1. Inicio Operaciones Aerolínea BOA

A partir del lunes 19 de mayo empieza a operar en el Aeropuerto, Aerolínea Boliviana de Aviación (BOA), los lunes y sábados, con el siguiente itinerario:

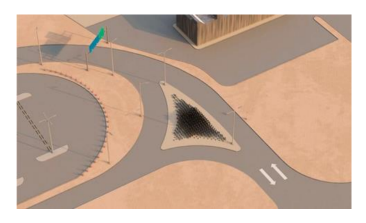
Lunes: Santa Cruz (VVI)- Iquique (IQQ)- Santiago (SCL) – La Paz (LPB).

Sábado: Santa Cruz (VVI)-Santiago (SCL)- Iquique (IQQ)- La Paz (PB).

2.- Concurso de Arte Público - Aeropuerto Diego Aracena

Con fecha 28 de mayo, se realiza en dependencias del Aeropuerto Diego Aracena de Iquique la sesión del jurado a cargo de la Comisión Nemecio Antúnez, para la selección de la obra artística en el acceso principal del recinto. En dicha instancia se seleccionaron 3 obras de artes finalistas, resultando ganador la obra denominada "Tensión del Desierto", realizada por el artista Hugo Pulido.

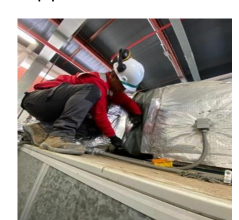
OBRA "TENSIÓN DEL DESIERTO"







Partida B.9 Equipos de Aire Acondicionado.



13.- DESCRIPCIÓN FOTOGRÁFICA

A continuación, se presentan algunos registros fotográficos de Mantenciones realizadas durante el mes de Mayo 2025.

Partida A.2 Techos.



Partida B.1 Puentes de Embarque.



Partida B.8 Cintas Transportadoras de Equipaje.



14.- ETAPA DE EXPLOTACIÓN

La Etapa de Explotación comenzó junto con la Puesta en Servicio Provisoria de las Instalaciones Existentes o PSP 1 (abril 2018) y se extenderá hasta el término de la concesión.

El servicio de explotación del aeropuerto otorga a la Sociedad Concesionaria la posibilidad de percibir ingresos, exclusivamente por:

- Pasajeros embarcados estipulado en Bases de Licitación, numeral 1.14.1.
- Prestación de servicios aeronáuticos y no aeronáuticos, de acuerdo con lo establecido en el Art. 1.10.9

14.1.- INFORMACIÓN DE PASAJEROS EMBARCADOS (PAX)

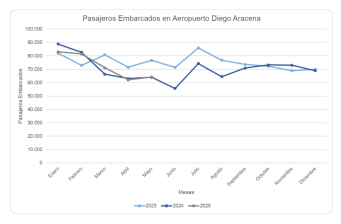
En el mes de MAYO 2025, se embarcaron un total de 64.167 pasajeros en Aeropuerto Diego Aracena, de acuerdo con el EDP N° 86 de la DGAC, entregado con (O) 09/ 6/ 3/ 0530/ 6375 de fecha 05.06.2025, totalizando 361.807 pasajeros embarcados en lo que va del año 2025.

La siguiente tabla presenta un resumen de datos del año en curso y la comparación con los últimos 2 años:

Mes/Año	2023	2024	2025	Var. % año anterior	Var. % ∑ 12 meses
Enero	82.072	88.870	82.997	-6,61%	-7,71%
Febrero	72.928	82.731	81.476	-1,52%	-8,83%
Marzo	80.820	66.303	71.097	7,23%	-6,84%
Abril	71.538	63.079	62.070	-1,60%	-6,07%
Mayo	76.661	63.980	64.167	0,29%	-4,70%
Junio	71.397	55.675			
Julio	85.919	74.319			
Agosto	76.815	64.467			
Septiembre	73.652	70.958			
Octubre	72.318	73.270			
Noviembre	68.915	72.999			
Diciembre	69.987	68.907			
Total	903.022	845.558	361.807		



Se confecciona gráfico de línea del comportamiento mensual de los pasajeros embarcados de la tabla anterior.

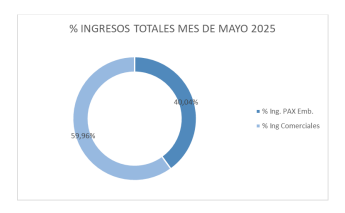


14.2.- INFORMACIÓN DE INGRESOS.

En el mes de MAYO 2025 los ingresos de explotación alcanzaron UF 14.209,90; de los cuales UF 5.689,80 corresponden a ingresos por pasajeros embarcados y UF 8.520,09 a ingresos por la explotación de los servicios dados por Bases de Licitación.

Se presenta la información de ingresos mensual en la siguiente tabla:

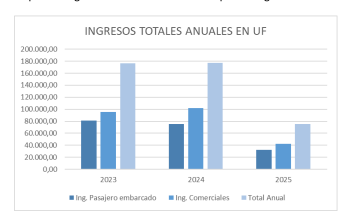
	Ingresos PAX Embarcados		Ingresos Comerciales		Ingresos Totales (UF)		
Valor UF	Mes	Total (\$)	Total (UF)	Part. % Ing. Totales	Total (UF)	Part. % Ing. Totales	Total, año 2025
38.384,41	Ene	286.841.159	7.472,86	47,17%	8.369,68	52,83%	15.842,54
38.647,94	Feb	283.129.100	7.325,85	47,88%	7.974,60	52,12%	15.300,45
38.894,11	Mar	247.062.075	6.352,17	41,00%	9.141,40	59,00%	15.493,57
39.075,41	Abr	215.693.250	5.519,92	38,84%	8.690,32	61,16%	14.210,24
39.189,45	May	222.980.325	5.689,80	40,04%	8.520,09	59,96%	14.209,90
Acum. 20	025	1.255.705.90 9	32.360,61	43,11%	42.696,10	56,89%	75.056,70



A continuación, se presenta tabla con ingresos acumulados de año actual y los 2 años anteriores:

	Ingresos PAX Embarcados			Ingre Comerc Aeroná	ciales	Ingreso s Totales (UF)
Año	Total (\$)	Total (UF)	Part. % Ing. Totale s	Total (UF)	Part. % Ing. Total	Total, año
2023	2.913.961.229	80.896	46%	95.328	54%	176.224
2024	2.841.385.326	75.678	43%	101.634	57%	177.312
2025	1.255.705.909	32.361	43%	42.696	57%	75.057

Se presenta gráfica de barra Año vs Participación Ingresos:



14.3.- INFORMACIÓN DE RECLAMOS RECIBIDOS

MES	sc	Líneas Aéreas, Sub Concesionarios y Servicios Públicos
jun-24	2	0
jul-24	6	0
ago-24	0	2
sept-24	0	3
oct-24	3	0
nov-24	0	3
dic-24	0	3
ene-25	3	1
feb-25	3	2
mar-25	5	0
Abr-25	1	1
may-25	8	1
TOTAL AÑO	31	16







Los reclamos del mes de Mayo, tienen relación con:

- Información al público en gral. (1)
- Estacionamientos (2)
- Otros (5)
- Subconcesionario (1)

15.- NIVEL DE SERVICIOS EN EL AEROPUERTO

15.1.- Niveles de Servicio mes:

MAYO 2025						
Servicio Descripción Indicador Mes Vigent						
Servicios Aeronáuticos	Sistema de embarque y desembarque de pasajeros	SIC-NS 100%	100%			
Servicios Aeronáuticos	Cinta transportadora de equipaje	SIC-NS 100%	100%			
Servicios Aeronáuticos	Servicios en Plataforma	PLANILLA ELECTRÓNICA	100%			

Servicios no aeronáuticos no comerciales	Conservación	SE ENTREGA INFORME DE CUMPLIMIENTO PACO MIENTRAS SE SUBSANAN OBSERVACIONES DE PSP2 A PSD, SEGÚN INDICA MEDIANTE GO N°202/2025 = 80%	100% (TODAS LAS TAREAS PROGRAMADAS FUERON EJECUTADAS)
Servicios no aeronáuticos no comerciales	Aseo	Aseo rutinario / Servicios Higiénicos / Aseo aceras públicas > 80%	100%
Servicios no aeronáuticos no comerciales	Mantención Áreas Verdes (Paisajismo)	Paisajismo > 80%	100%
Servicios no aeronáuticos no comerciales	Gestión de Basura y Residuos	Retiro de Basuras > 100%	100%
Servicios no aeronáuticos no comerciales	Señalización	Señalética	100%
Servicios no aeronáuticos no comerciales	Transporte de Equipaje	Carros U < 5 min	100%
Servicios no aeronáuticos no comerciales	Información a los Usuarios	FIDS/ Servicio Información al público/ PAS / Sitio Web	100%
Servicios no aeronáuticos no comerciales	Agua Potable, Alcantarillado y Tratamiento Aguas Servidas	CCMS > 80%	100%
Servicios no aeronáuticos no comerciales	Vigilancia	PLANILLA ELECTRÓNICA > 90%	100%
Servicios no aeronáuticos no comerciales	сстv	PLANILLA ELECTRÓNICA 100%	100%



Servicios no aeronáuticos no	Entretención	PLANILLA ELECTRÓNICA	100%
comerciales		> 90%	
Servicios no aeronáuticos	Conexión	PLANILLA ELECTRÓNICA	100%
-		100%	
Servicios no aeronáuticos Carga de Dispositivos	Carga de	PLANILLA ELECTRÓNICA	100%
comerciales	Electrónicos	100%	
Servicios no aeronáuticos no	Asistencia a Pasajeros con Movilidad Reducida	SIC-NS	100%
comerciales		>95%	
Servicios no aeronáuticos no	Redes de Comunicaciones	PLANILLA ELECTRÓNICA	100%
comerciales	y Datos	100%	
Servicios no aeronáuticos no comerciales	Gest. Infraestructura Asociada a Transporte Terrestre de Pasajeros	PLANILLA ELECTRÓNICA	100%
		100%	
Servicios no aeronáuticos comerciales	Alimentación y Bebida	PLANILLA ELECTRÓNICA	100%
obligatorios		100%	
Servicios no aeronáuticos comerciales	Áreas para servicios de	PLANILLA ELECTRÓNICA	100%
obligatorios	comunicaciones	100%	
Servicios no aeronáuticos comerciales obligatorios	Counters y oficinas de Apoyo para Compañías Aéreas	PLANILLA ELECTRÓNICA	100%
		100%	
Servicios no aeronáuticos comerciales obligatorios	Estacionamientos públicos para Vehículos en General	PLANILLA ELECTRÓNICA	100%
		100%	
Servicios no aeronáuticos comerciales obligatorios	Áreas para Servicios Comerciales Ámbito Financiero	PLANILLA ELECTRÓNICA	100%
		100%	

Servicios no aeronáuticos comerciales obligatorios	Gestión del Terminal de Carga	PLANILLA ELECTRÓNICA	100%
		100%	
Servicios no aeronáuticos no	Áreas para Locales Comerciales	PLANILLA ELECTRÓNICA	100%
comerciales Facultativos		100%	
Servicios no aeronáuticos no	Áreas para Publicidad y Propaganda	PLANILLA ELECTRÓNICA	100%
comerciales Facultativos		100%	
Servicios no aeronáuticos no	Pasajeros Primera Clase y Ejecutivos	PLANILLA ELECTRÓNICA	100%
comerciales Facultativos		>80%	
Servicios no aeronáuticos no comerciales	Estacionamiento para vehículos en arriendo	PLANILLA ELECTRÓNICA	100%
Facultativos	arriendo	>80%	
Servicios no aeronáuticos no comerciales Facultativos	Oficina de uso general	PLANILLA ELECTRÓNICA	100%
		>80%	