

**ACTA DE EVALUACIÓN TÉCNICA, ECONÓMICA Y DECLARATORIA DE DESIERTO
PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN ORDINARIO (PSO) N°002-2023-OSITRAN**

**“SERVICIO PARA LA DETERMINACIÓN DE UNA LÍNEA BASE PARA LA MEDICIÓN DE NIVELES DE SERVICIO EN
LOS AEROPUERTOS DE CUSCO, HUÁNUCO, JAÉN Y JAUJA” ADMINISTRADOS POR LA CORPORACIÓN
PERUANA DE AEROPUERTOS Y AVIACIÓN COMERCIAL, CORPAC S.A.”
ACTA N°00010-2023-CE-PSO-002-2023-OSITRAN**

En la Ciudad de Lima, el 10 de julio de 2023 a las 17:05 horas, se reunieron en forma virtual, empleando el aplicativo informático Microsoft Teams, autorizado por OSITRAN, los miembros del Comité Especial Ad Hoc, designados mediante Resolución de Gerencia General N° 069-2023-GG-OSITRAN, a fin de concluir la evaluación técnica de propuestas del presente procedimiento de selección.

I. ANTECEDENTES:

- El 02 de junio de 2023, a través de la página web de OSITRAN se efectuó la convocatoria del presente procedimiento de selección.
- Entre el 08 y el 20 de junio del presente año se registraron los siguientes participantes:

N°	RUC	PARTICIPANTE
1	20503028655	TÉCNICA Y PROYECTOS S.A. SUCURSAL DEL PERÚ (TYPASA)
2	20346845610	IATA SUCURSAL DEL PERU
3	107510570RC0001	INTERNATIONAL AIR TRANSPORT ASSOCIATION (IATA)

- Con Acta N° 00006-CE-PSO-002-2023-OSITRAN de fecha 13 de junio de 2023, se publicó la Absolución de consultas y observaciones a las Bases del presente procedimiento de selección.
- Con Acta N° 00007-CE-PSO-002-2023-OSITRAN de fecha 14 de junio de 2023, se publicó la versión consolidada de las Bases del PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN ORDINARIO (PSO) N°002-2023-OSITRAN “SERVICIO PARA LA DETERMINACIÓN DE UNA LÍNEA BASE PARA LA MEDICIÓN DE NIVELES DE SERVICIO EN LOS AEROPUERTOS DE CUSCO, HUÁNUCO, JAÉN Y JAUJA” ADMINISTRADOS POR LA CORPORACIÓN PERUANA DE AEROPUERTOS Y AVIACIÓN COMERCIAL, CORPAC S.A.”.

II. PRESENTACIÓN DE PROPUESTAS:

Que, de acuerdo con la fecha de presentación de propuestas establecida en las Bases Consolidadas del procedimiento de selección del PSO N°002-2023-OSITRAN, el siguiente participante presentó su oferta a través de la Mesa de Partes Virtual de OSITRAN, la que se detalla a continuación:

N°	POSTOR	FECHA DE PRESENTACIÓN Y HORA	OBSERVACION
1	INTERNATIONAL AIR TRANSPORT ASSOCIATION (IATA)	30/06/2023 13:48 horas	Condición de la Propuesta: PRESENTADA (NT 2023073455)

Cabe precisar que, con Acta N° 00009-2023-CE-PSO-002-2023-OSITRAN de fecha 06 de julio de 2023, el Comité Especial Ad Hoc, debido a la complejidad y recarga laboral de sus integrantes, postergó la evaluación técnica de ofertas y el otorgamiento de la buena pro para el 10 de julio de 2023.

III. EVALUACIÓN CREDENCIALES (Sobre N°1) Y PROPUESTA TÉCNICA (Sobre N°2):

Se determinó si la propuesta (Sobre N° 01 y 02) presentada por el mencionado postor cumple con la documentación requerida, y si la oferta responde a las características y/o requisitos y condiciones en los Términos de Referencia establecidas en las Bases del procedimiento de selección.

Al respecto, se revisó, evaluó y verificó la documentación contenida en el Sobre N°1 y Sobre N°2, cuyos resultados al detalle se muestran a continuación:

Sobre N° 1 – Credenciales

Nº	POSTOR	CONDICIÓN
1	INTERNATIONAL AIR TRANSPORT ASSOCIATION (IATA)	SI CUMPLE con presentar la documentación obligatoria requerida en las Bases Consolidadas para el “ Sobre N° 1 – Credenciales ”; por lo que, pasa para evaluación del “Sobre N° 2 – Propuesta Técnica”. (Ver detalle de revisión y verificación de documentos en Anexo Adjunto)

Sobre N° 2 – Propuesta Técnica

Se procedió a la apertura del Sobre N° 2, del postor que cumplió con los requisitos del Sobre N° 1, lo cual se detalla a continuación:

Nº	POSTOR	PUNTAJE EVALUACION TECNICA	CONDICIÓN DE LA PROPUESTA
1	INTERNATIONAL AIR TRANSPORT ASSOCIATION (IATA)	100 puntos	El postor CUMPLE con los requisitos establecidos en las Bases Consolidadas del PSO-002-2023-OSITRAN, por lo que la propuesta es ADMITIDA . Luego de la evaluación técnica, obtiene 100 puntos; por lo que la PROPUESTA CALIFICA y pasa a la Evaluación del “Sobre N° 3 – Propuesta Económica”. (Ver detalle de evaluación de propuesta Técnica en Cuadro Anexo Adjunto).

IV. EVALUACIÓN ECONÓMICA (Sobre N°3):

A continuación, se procedió a realizar la apertura de la Propuesta Económica del postor admitido, obteniéndose el siguiente resultado:

Nº	Postor	Monto de la Propuesta Económica (Soles)
1	INTERNATIONAL AIR TRANSPORT ASSOCIATION (IATA)	S/ 729,000.00*
(*) Según lo indicado por el postor INTERNATIONAL AIR TRANSPORT ASSOCIATION (IATA), su propuesta económica es <u>valor neto y excluye retención de IGV</u> basado en Artículo 7 del “Tratado de doble imposición Canadá-Perú”.		

Según lo establecido en el numeral 1.3 del Capítulo I de la sección específica de las bases consolidadas, el valor referencial es de **S/ 808,986.50** (Ochocientos ocho mil novecientos ochenta y seis con 50/100 soles) incluido los impuestos de Ley (IGV),

Al respecto, la propuesta económica del postor INTERNATIONAL AIR TRANSPORT ASSOCIATION (IATA) no está afecto al IGV, debido a que su propuesta es valor neto y excluye retención de IGV basado en Artículo 7 del “Tratado de doble imposición Canadá-Perú”. En ese sentido, se adicionará el IGV al monto ofertado por el postor INTERNATIONAL AIR TRANSPORT ASSOCIATION (IATA), para efectos de la evaluación económica respectiva, en el marco de lo establecido en el Informe N° 077-2007-SUNAT/2B00008¹, teniendo en cuenta que el pago de dicho impuesto lo asumirá la entidad contratante. A continuación, se muestra el siguiente cuadro:

Nº	Postor	Monto de la Propuesta Económica sin IGV (Soles)	IGV (18%) (Soles)	Monto total de la Propuesta Económica más IGV (Soles)
1	INTERNATIONAL AIR TRANSPORT ASSOCIATION (IATA)	S/729,000.00	S/131,220.00	S/860,220.00

Luego, el Comité Especial Ad Hoc procede a verificar el resultado obtenido en el cuadro precedente Vs el Valor Referencial, se obtiene el siguiente resultado:

¹ Podrán acceder al contenido del Informe N° 077-2007-SUNAT/2B0000, en el siguiente link: <https://www.sunat.gob.pe/legislacion/oficios/2007/oficios/i0772007.htm>

Nº	Postor	Monto total de la Propuesta Económica más IGV (Soles)	Valor Referencial incluido IGV (Soles)	Es superior al Valor referencial (Soles)	Resultado de la Verificación
1	INTERNATIONAL AIR TRANSPORT ASSOCIATION (IATA)	S/860,220.00	S/808,986.50	SI	DESCALIFICADO

V. ACUERDOS:

- La propuesta del postor INTERNATIONAL AIR TRANSPORT ASSOCIATION (IATA), presentada al Procedimiento de Selección Ordinario PSO-002-2023-OSITRAN queda **DESCALIFICADA**². Por lo tanto, este colegiado acordó por unanimidad declarar **DESIERTO** el referido procedimiento de selección.
- Publicar la presente Acta en la Página Web de OSITRAN.

No habiendo otro tema más que tratar, siendo las 17:58 horas del mismo día, se cierra la sesión, suscribiendo en señal de conformidad y aprobación del texto de la presente Acta.

Firmado por
WALTER ALARCON DIAZ
Presidente Titular

Firmado por
AVITA MÓNICA MELGAREJO SANCHEZ
Miembro Titular

Firmado por
JUAN JOSÉ MAGUIÑA CORTEZ
Miembro Titular

NT: 2023077266

² Según lo dispuesto en el Artículo 8 de las Disposiciones Complementarias al Reglamento para la Contratación de Empresas Supervisoras por parte de OSITRAN, modificadas por Resolución de Consejo Directivo N° 033-2020-CD-OSITRAN, establece entre otros, lo siguiente: "(...) **Las contrataciones realizadas con fondos públicos de OSITRAN, total o parcialmente, tendrán como límite superior, el Valor Referencial determinado por el órgano encargado de las contrataciones (...)**"

ANEXO

PSO N°002-2023-OSITRAN

"CONTRATACIÓN DEL SERVICIO PARA LA DETERMINACIÓN DE UNA LÍNEA BASE PARA LA MEDICIÓN DE NIVELES DE SERVICIO EN LOS AEROPUERTOS DE CUSCO, HUÁNUCO, JAÉN Y JAUJA" ADMINISTRADOS POR LA CORPORACIÓN PERUANA DE AEROPUERTOS Y AVIACIÓN COMERCIAL, CORPAC S.A.

(VERIFICACION DE PRESENTACIÓN DE DOCUMENTACION OBLIGATORIA DE SOBRES N° 01)

DOCUMENTACION PROPUESTA TECNICA		POSTOR: INTERNATIONAL AIR TRANSPORT ASSOCIATION - IATA			
		PRESENTA / NO PRESENTA	FOLIOS	CUMPLE	OBSERVACION
SOBRE N° 1: "CREDENCIALES"					
a)	Información Identificatoria - Formato N° 1: Identificación del Postor. En el caso de que el Postor sea un Consorcio, cada uno de los integrantes debe presentar el Formato N° 1 .	PRESENTA	2	CUMPLE	
b)	Declaración Jurada del Postor: Según lo establecido en el Formato N° 2 . En el caso de que el Postor sea un Consorcio, cada uno de los integrantes debe presentar el Formato N° 2 .	PRESENTA	3	CUMPLE	
c)	Promesa de consorcio (Formato N° 3) , de ser el caso.	NO APLICA	-	-	
d.1)	Documentación Legal: Documento que acredite fehacientemente la representación de quien suscribe la oferta. En el caso de consorcios, este documento debe ser presentado por cada uno de los integrantes del consorcio que suscriba la promesa de consorcio, según corresponda. Acreditación: Tratándose de persona jurídica , copia del certificado de vigencia de poder del representante legal, apoderado o mandatario designado para tal efecto, expedido por registros públicos con una antigüedad no mayor de treinta (30) días calendario a la presentación de ofertas, computada desde la fecha de emisión. En caso de persona natural , copia del documento nacional de identidad o documento análogo, o del certificado de vigencia de poder otorgado por persona natural, del apoderado o mandatario, según corresponda, expedido por registros públicos con una antigüedad no mayor de treinta (30) días calendario a la presentación de ofertas, computada desde la fecha de emisión. Tratándose de personas jurídicas domiciliadas en el exterior , bastará la presentación de carta poder, con firma legalizada por la vía consular, en la que se indiquen los poderes generales y especiales otorgados por el órgano social a las personas designadas para encargarse del proceso de supervisión, acompañada de traducción efectuada por traductor público juramentado o traductor colegiado certificado.	PRESENTA	4 al 10	CUMPLE	
d.2)	En caso de que el postor sea una persona jurídica nacional , debe presentar una Declaración Jurada en la que se precise que cuenta con el testimonio de la escritura pública de constitución de empresa y de su estatuto social, así como las escrituras de modificación, cuando sea el caso. En caso de que el postor sea una persona jurídica extranjera deberá precisar en la Declaración Jurada que cuenta con estatuto social de la empresa matriz (extranjera). En caso de que el Postor sea un Consorcio , cada uno de los integrantes deberá presentar la referida declaración jurada.	PRESENTA	11	CUMPLE	
d.3)	En caso de ser persona jurídica , debe presentar la Certificación de Gestión de Calidad vigente relacionada a las actividades del servicio. En caso de Consorcio, deberá ser cumplido por al menos uno de los consorciados.	PRESENTA	12 al 15	CUMPLE	
e)	Información Financiera: Declaración Jurada de haber declarado ante SUNAT (en caso de Perú) su gestión anual durante los dos (2) últimos años. Los postores extranjeros deben precisar en su declaración jurada que ha efectuado la declaración de impuesto a la renta de la institución de su país de origen, correspondiente a los dos (2) últimos años fiscales. De existir postores que aún no hayan efectuado la declaración de impuesto a la renta en su país de origen correspondiente al año fiscal 2022, por motivos de fechas en su calendario de impuesto a la renta 2022, podrán precisar la declaración jurada que corresponde a los años 2021 y 2020. En caso de Consorcio , la Declaración Jurada debe ser presentada por cada uno de los integrantes.	PRESENTA	16	CUMPLE	
De cumplir el Postor con acreditar todos los requisitos del Sobre N° 1 - "Credenciales" , el Comité Especial procederá a abrir al Sobre N° 2 y verifica la correcta presentación de la documentación.		CUMPLE CON LO REQUERIDO EN LOS LINEAMIENTOS PARA EL "SOBRE N°1 - CREDENCIALES"; POR LO QUE, PASA A EVALUACION DEL "SOBRE N°2 - SOBRE TECNICO".			

ANEXO: CUADRO RESUMEN - EVALUACIÓN TÉCNICA - SOBRE N° 2

PSO N° 002-2023-OSITRAN		
Postor: Internacional Air Transport Association - IATA		
1. FACTOR DE EVALUACION: EXPERIENCIA ESPECIFICA DEL POSTOR	Puntaje:	40
2. FACTOR DE EVALUACIÓN: EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE PROPUESTO:	Puntaje:	60
TOTAL PUNTAJE OBTENIDO ==>		100
Observaciones:		

**ANEXO - CUADRO DE EVALUACION TECNICA
PROCESO DE SELECCIÓN ORDINARIO N° 002-2023-OSITRAN**

Postor: Internacional Air Transport Association - IATA

e.1.1 EXPERIENCIA DEL POSTOR

A) EXPERIENCIA EN LA ACTIVIDAD

Acreditación:

Copias simples de contratos u órdenes de servicio u otro documento similar con sus respectivas Constancias o certificados o comprobantes de pago recibido u otro documento que acredite o evidencie el periodo de servicio. No incluye Declaraciones Juradas.

En caso de servicios en ejecución, se considerará válida la experiencia del periodo efectivamente acreditado.

La Experiencia Específica podrá servir para acreditar la Experiencia en la Actividad.

Experiencia en la Actividad del Postor									Observación
Item	Cliente	Objeto del Contrato	N° Contrato / O/S / Comprobante de pago	Fecha / Inicio	Fecha / Fin	N° de Años	Acredita/ No Acredita	Nro de Folio	
EXPERIENCIA EN LA ACTIVIDAD									
1	TOLUCA INTERNATIONAL AIRPORT	Master Plan	Contrato: 7-R434-022	13/07/2007	6/08/2009	2.07	Acredita	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_11_DE_21 Folios del 417 al 452 PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_12_DE_21 Folios del 453 al 477	
2	ADDIS ABABA INTERNATIONAL AIRPORT	Airport Capacity Study	Contrato: 40003196	15/08/2011	29/02/2012	0.54	Acredita	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_16_DE_21 Folios del 650 al 652 PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_17_DE_21 Folios del 653 al 687	
3	LONDON GATWICK INTERNATIONAL AIRPORT	Strategic Review Master Plan Update & Benchmarking	Contrato 40004732	20/12/2010	23/11/2011	0.93	Acredita	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_12_DE_21 Folios del 495 al 494 PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_13_DE_21 Folios del 478 al 494	
4	CENTER FOR TRANSPORT LOGISTIC KRASNOYARSK (AEROPUERTO DE YEMELYANOV)	Airport Master Plan & New Terminal Concept	40006221	19/08/2011	16/12/2011	0.33	Acredita	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_14_DE_21 Folios del 552 al 568 PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_15_DE_21 Folios del 569 al 581	
5	SOCIETE CONCESSIONAIRE DE L'AEROPORT CAMBODIA	Technical/Strategic Study: Airport Master Plan	40007565	15/04/2012	28/10/2014	2.54	Acredita	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_19_DE_21 Folios del 729 a 768 PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_20_DE_21 Folios del 769 a 780	
6	BOGOTÁ INTERNATIONAL AIRPORT	Capacity Enhancements Study & Airport Master Plan Review	40009125	3/05/2013	3/10/2013	0.42	Acredita	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_13_DE_21 Folios del 506 al 526 PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_14_DE_21 Folios del 527 al 551	
7	CONSESSIONARIA AEROPORTO INTERNATIONAL DE GUARULHOS	Technical Study: Comprehensive Airport Simulation	40008785	7/03/2013	29/11/2013	0.73	Acredita	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_17_DE_21 Folios del 688 al 694 PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_18_DE_21 Folios del 695 al 726 PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_19_DE_21 Folios del 727 al 728	
8	UNITED AIRPORTS GEORGIA LLC	Technical Review: Airport Infrastructure Development	40039292	10/03/2014	23/06/2014	0.29	Acredita	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_15_DE_21 Folios del 582 al 610 PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_16_DE_21 Folios del 611 al 649	
9	LIMA AIRPORT PARTNERS S.R.L.	Capacidad y Nivel de Servicio IATA	40421045	17/08/2020	16/10/2020	0.16	Acredita	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_04_DE_21 Folios del 129 al 157	
10	OSITRAN	Nivel de Servicio IATA	012-2019-OSITRAN	11/07/2019	6/01/2020	0.49	Acredita	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 Folios del 119 al 126	
11	SHANGAI INTERNATIONAL AIRPORT	Nivel de Servicio IATA	40304661	24/07/2018	26/03/2019	0.67	Acredita	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_10_DE_21 Folios del 391 al 410 PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_11_DE_21 Folios del 411 al 416	
12	PULKOVO AIRPORT JSC (LED)	Nivel de Servicio IATA	40304014	29/05/2018	20/12/2018	0.56	Acredita	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_09_DE_21 Folios del 369 al 368 PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_10_DE_21 Folios del 350 al 371	
13	NARITA INTERNATIONAL AIRPORT CORPORATION	Nivel de Servicio IATA	40302891	10/04/2018	30/11/2018	0.64	Acredita	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_09_DE_21 Folios del 333 al 349	
14	ATHENS INTERNATIONAL AIRPORT S.A. (ATH)	Nivel de Servicio IATA	40359118	1/09/2018	28/02/2019	0.49	Acredita	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_05_DE_21 Folios del 208 al 210 PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_06_DE_21 Folios del 211 al 235	
15	PT ANGKASA PURA II (JAKARTA)	Nivel de Servicio IATA	40304657	12/06/2018	31/08/2018	0.22	Acredita	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_08_DE_21 Folios del 295 al 308	
16	MALAYSA AIPORT HOLDING BERHAD (MAHB) (KUL)	Nivel de Servicio IATA	40234415	24/07/2017	18/12/2017	0.40	Acredita	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_08_DE_21 Folios del 309 al 326 PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_09_DE_21 Folios del 327 al 332	
17	ATHENS INTERNATIONAL AIRPORT S.A. (ATH)	Nivel de Servicio IATA	40173082	10/08/2016	30/09/2016	0.14	Acredita	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_05_DE_21 Folios del 184 al 207	
18	BONAIRE AIRPORT HOLDING NV (CUR)	Nivel de Servicio IATA	40171148	8/12/2015	7/03/2016	0.00	No Acredita	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_06_DE_21 Folio del 236 al 252 PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_07_DE_21 Folios 253	Se acredita ejecución del servicio y fecha de inicio del servicio, pero no se acredita la fecha de término
19	CORPORATION QUIPORT SA (UIO)	Nivel de Servicio IATA	40171309	9/03/2016	19/04/2016	0.11	Acredita	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_10_DE_21 Folios del 372 al 390	
20	CURACAO AIRPORT HOLDING NV (CUR)	Nivel de Servicio IATA	40098414	27/01/2015	27/03/2015	0.16	Acredita	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_07_DE_21 Folios del 254 al 294	
21	AIRPORT INTERNATIONAL GROUP (AMMAN)	Nivel de Servicio IATA	40038269	14/04/2014	3/08/2014	0.30	Acredita	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_04_DE_21 Folios del 158 al 168 PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_05_DE_21 Folios del 169 al 183	
22	AEROCIVIL COLOMBIA	Rediseño Espacio Aéreo	1500051-OK de 2015	1/04/2015	1/12/2017	2.67	Acredita	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_20_DE_21 Folios del 783 al 810 PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_21_DE_21 Folios del 811 al 856	
Total						14.87			
RTM requerido en las Bases: 10 años de experiencia en la actividad como mínimo ==>							CUMPLE		
<p><i>Se considera como experiencia en la actividad los siguientes servicios:</i> <i>Consultoría en diseño y/o planificación de aeropuertos.</i> <i>Consultoría en procesos y/o servicios aeroportuarios dirigidos a operaciones y pasajeros.</i></p>									

**ANEXO - CUADRO DE EVALUACION TECNICA
PROCESO DE SELECCIÓN ORDINARIO N° 002-2023-OSITRAN**

Postor: Internacional Air Transport Association - IATA

e.1.1 EXPERIENCIA DEL POSTOR

B) EXPERIENCIA EN LA ESPECIALIDAD

Acreditación:

Copias simples de contratos u órdenes de servicio u otro documento similar con sus respectivas Constancias o certificados o comprobantes de pago recibido u otro documento que acredite o evidencie el periodo de servicio. No incluye Declaraciones Juradas.

En caso de servicios en ejecución, se considerará válida la experiencia del periodo efectivamente acreditado.

La Experiencia Especifica podrá servir para acreditar la Experiencia en la Actividad.

Experiencia en la Especialidad del Postor									Observación
Item	Ciente	Objeto del Contrato	N° Contrato / O/S / Comprobante de pago	Fecha / Inicio	Fecha / Fin	N° de Años	Acredita/ No Acredita	Nro de Folio	
EXPERIENCIA EN LA ESPECIALIDAD									
1	OSITRAN	Nivel de Servicio IATA	012-2019-OSITRAN	11/07/2019	6/01/2020	0.49	Acredita	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 Folios del 119 al 126	Se acredita medición de niveles de servicio IATA en Folio 120
2	SHANGAI INTERNATIONAL AIRPORT	Nivel de Servicio IATA	40304661	24/07/2018	26/03/2019	0.67	Acredita	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_10_DE_21 Folios del 391 al 410 PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_11_DE_21 Folios del 411 al 416	Se acredita medición de niveles de servicio IATA en Folio 397
3	PULKOVO AIRPORT JSC (LED)	Nivel de Servicio IATA	40304014	29/05/2018	20/12/2018	0.56	Acredita	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_09_DE_21 Folios del 369 al 368 PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_10_DE_21 Folios del 350 al 371	Se acredita medición de niveles de servicio IATA en Folio 357
4	NARITA INTERNATIONAL AIRPORT CORPORATION	Nivel de Servicio IATA	40302891	10/04/2018	30/11/2018	0.00	No Acredita	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_09_DE_21 Folios del 333 al 349	No se acredita la experiencia específica relacionada a la Medición de Niveles de servicio IATA.
5	ATHENS INTERNATIONAL AIRPORT S.A. (ATH)	Nivel de Servicio IATA	40359118	1/09/2018	28/02/2019	0.00	No Acredita	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_05_DE_21 Folios del 208 al 210 PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_06_DE_21 Folios del 211 al 235	No se acredita la experiencia específica relacionada a la Medición de Niveles de servicio IATA.
6	PT ANGKASA PURA II (JAKARTA)	Nivel de Servicio IATA	40304657	12/06/2018	31/08/2018	0.22	Acredita	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_08_DE_21 Folios del 295 al 308	Se acredita medición de niveles de servicio IATA en Folio 299
7	MALAYSIA AIPORT HOLDING BERHAD (MAHB) (KUL)	Nivel de Servicio IATA	40234415	24/07/2017	18/12/2017	0.40	Acredita	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_08_DE_21 Folios del 309 al 326 PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_09_DE_21 Folios del 327 al 332	Se acredita medición de niveles de servicio IATA en Folio 316
8	ATHENS INTERNATIONAL AIRPORT S.A. (ATH)	Nivel de Servicio IATA	40173082	10/08/2016	30/09/2016	0.00	No Acredita	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_05_DE_21 Folios del 184 al 207	No se acredita la experiencia específica relacionada a la Medición de Niveles de servicio IATA.
9	BONAIRE AIRPORT HOLDING NV (CUR)	Nivel de Servicio IATA	40171148	8/12/2015	7/03/2016	0.00	No Acredita	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_06_DE_21 Folio del 236 al 252 PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_07_DE_21 Folios 253	Se acredita ejecución del servicio y fecha de inicio del servicio, pero no se acredita la fecha de término
10	CORPORATION QUIPORT SA (UIO)	Nivel de Servicio IATA	40171309	9/03/2016	19/04/2016	0.11	Acredita	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_10_DE_21 Folios del 372 al 390	Se acredita medición de niveles de servicio IATA en Folio 379
11	CURACAO AIRPORT HOLDING NV (CUR)	Nivel de Servicio IATA	40098414	27/01/2015	27/03/2015	0.16	Acredita	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_07_DE_21 Folios del 254 al 294	Se acredita medición de niveles de servicio IATA en Folio 262
12	AIRPORT INTERNATIONAL GROUP (AMMAN)	Nivel de Servicio IATA	40038269	14/04/2014	3/08/2014	0.30	Acredita	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_04_DE_21 Folios del 158 al 168 PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_05_DE_21 Folios del 169 al 183	Se acredita medición de niveles de servicio IATA en Folios 165 y 166
13	TOLUCA INTERNATIONAL AIRPORT	Master Plan	Contrato: 7-R434-022	13/07/2007	6/08/2009	2.07	Acredita	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_11_DE_21 Folios del 417 al 452 PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_12_DE_21 Folios del 453 al 477	Se acredita medición de niveles de servicio IATA en Folio 424-428
14	LONDON GATWICK INTERNATIONAL AIRPORT	Strategic Review Master Plan Update & Benchmarking	Contrato 40004732	20/12/2010	23/11/2011	0.93	Acredita	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_12_DE_21 Folios del 495 al 494 PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_13_DE_21 Folios del 478 al 494	Se acredita medición de niveles de servicio IATA en Folio 485
15	CENTER FOR TRANSPORT LOGISTIC KRASNOYARSK (AEROPUERTO DE YEMELYANOV)	Airport Master Plan & New Terminal Concept	40006221	19/08/2011	16/12/2011	0.33	Acredita	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_14_DE_21 Folios del 552 al 568 PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_15_DE_21 Folios del 569 al 581	Se acredita medición de niveles de servicio IATA en Folios 514 al 519
16	SOCIETE CONCESSIONAIRE DE L'AEROPORT CAMBODIA	Technical/Strategic Study: Airport Master Plan	40007565	15/04/2012	28/10/2014	2.54	Acredita	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_19_DE_21 Folios del 729 a 768 PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_20_DE_21 Folios del 769 a 780	Se acredita medición de niveles de servicio IATA en Folio 555
17	BOGOTÁ INTERNATIONAL AIRPORT	Capacity Enhancements Study & Airport Master Plan Review	40009125	3/05/2013	3/10/2013	0.42	Acredita	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_13_DE_21 Folios del 506 al 526 PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_14_DE_21 Folios del 527 al 551	Se acredita medición de niveles de servicio IATA en Folio 515
18	LIMA AIRPORT PARTNERS S.R.L.	Capacidad y Nivel de Servicio IATA	40421045	17/08/2020	16/10/2020	0.16	Acredita	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_04_DE_21 Folios del 129 al 157	Se acredita medición de niveles de servicio IATA en Folio 137
Total						9.36			
Criterio en las Bases: Experiencia en la Especialidad como mínimo de tres (03) años (a la fecha de presentación de propuestas) ==>							CUMPLE		

ANEXO - CUADRO DE EVALUACION TECNICA
 PROCESO DE SELECCIÓN ORDINARIO N° 002-2023-OSITRAN

Postor: Internacional Air Transport Association - IATA

e.1.1 EXPERIENCIA DEL POSTOR

Requisito:

Para la ejecución del presente servicio, el Consultor debe acreditar una experiencia específica mínima de tres (03) años, a la fecha de presentación de propuestas.

Se considerará como experiencia específica los siguientes servicios:

- Consultorias en mediciones de niveles de servicio IATA en aeropuertos con volúmenes de tráfico de pasajeros mayor a un (01) millón de pasajeros anuales por cada aeropuerto, en el momento de realizar las mediciones.
- Consultorias en elaboración y/o actualización de planes maestros de desarrollo aeroportuarios.

Además, el Consultor deberá acreditar haber realizado mediciones de niveles de servicio IATA en como mínimo cinco (05) aeropuertos distintos, donde operen vuelos internacionales.

Experiencia en la Especialidad del Postor								Observación
Item	Cliente	Objeto del Contrato	N° Contrato / O/S / Comprobante de pago	Aeropuerto	¿Operó vuelos internacionales? SI / NO	Acredita/ No Acredita	Nro de Folio	
EXPERIENCIA EN LA ESPECIALIDAD								
1	Lima Airport Partners S.R.L.	Capacidad y Nivel de Servicio IATA	40421045	Aeropuerto Internacional Jorge Chávez SPJC	SI			Supera 1 millón de pasajeros anuales y presenta vuelos internacionales.
2	SHANGAI INTERNATIONAL AIRPORT	Nivel de Servicio IATA	40304661	Aeropuerto Internacional de Shangai ZSPD	SI			Supera 1 millón de pasajeros anuales y presenta vuelos internacionales.
3	NARITA INTERNATIONAL AIRPORT CORPORATION	Nivel de Servicio IATA	40302891	Aeropuerto Internacional de Narita RJAA	SI			Supera 1 millón de pasajeros anuales y presenta vuelos internacionales.
4	ATHENS INTERNATIONAL AIRPORT S.A. (ATH)	Nivel de Servicio IATA	40359118	Aeropuerto Internacional Eleftherios Venizelos Atenas Grecia LGAV	SI			Supera 1 millón de pasajeros anuales y presenta vuelos internacionales.
5	CORPORATION QUIPORT SA (UIO)	Nivel de Servicio IATA	40171309	Aeropuerto Internacional Mariscal Sucre Quito SEQM	SI			Supera 1 millón de pasajeros anuales y presenta vuelos internacionales.
Total Aeropuertos:						5.00		
Acreditar haber realizado mediciones de niveles de servicio IATA en como mínimo cinco (05) aeropuertos donde operen vuelos internacionales							CUMPLE	
==>								

ANEXO - CUADRO DE EVALUACION TECNICA
PROCESO DE SELECCIÓN ORDINARIO N° 002-2023-OSITRAN

Postor: Internacional Air Transport Association - IATA

Acreditación:

La experiencia del personal propuesto se acreditará con cualquiera de los siguientes documentos:

- (i) copia simple de contratos y su respectiva conformidad o
 - (ii) copia de constancias o
 - (iii) copia de certificados o
 - (iv) cualquier otra documentación que de manera fehaciente demuestre la experiencia del personal propuesto.
- No será suficiente la acreditación con el Curriculum Vitae Simple y/o el Formato 08.

e.1.2. RECURSOS REQUERIDOS PARA PRESTACIÓN DEL SERVICIO (PERSONAL CLAVE PROPUESTO)

1. JEFE DE PROYECTO

JURGEN RENNER

a) Calificación

Item	Requisito	Acredita con:	Nro. Folios	Acredita/ No Acredita
1	Conocimiento del "Airport Development Reference Manual" (ADRM) emitido por la IATA, se acreditará mediante copia simple del certificado de estudios o copia simple de constancia de haber liderado equipos de trabajo en consultorías en la medición y verificación de niveles de servicio IATA establecidos en el Manual ADRM.	Declaración Jurada del Postor IATA	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 folio 98 PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 folio 194 PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_07_DE_21 folio 261	CUMPLE

b) Experiencia

Item	Cargo	Proyecto	Entidad	Fecha / Inicio	Fecha / Fin	Nº de Años	Acredita/ No Acredita	Nro. Folios	Experiencia mínima de diez (10) años en proyectos relacionados al diseño o planificación de aeropuertos
1	Responsable de la dirección y entrega de proyectos de consultoría	Estudio de la capacidad/demanda y gestión de la capacidad (evaluación y optimización) Seguridad y operaciones del aeródromo Planificación general/planificación del uso del suelo (incluidas las opciones de desarrollo y la estrategia de fases) Diseño esquemático/funcional de la infraestructura aeroportuaria primaria (zona de operaciones - terminal - zona de tierra) Revisión independiente del diseño de los proyectos de desarrollo de aeropuertos (terminales) Diligencia debida técnica para proyectos de privatización de aeropuertos	International Air Transport Association - IATA	2/11/2009	1/03/2022	12.33	Acredita		PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 Folios del 129 al 157, folios del 99 al 102
						Total de Años	12.33		

RTM: Experiencia mínima de diez (10) años en proyectos relacionados al diseño o planificación de aeropuertos ==>

Cumple

Experiencia Mínima						Acredita/ No Acredita	Nro. Folios	Haber liderado o formado parte de equipos de trabajo, en los últimos ocho (08) años, en la medición y verificación de niveles de servicio IATA en los sistemas o servicios ofrecidos en las terminales de pasajeros, por lo menos en cinco (05) aeropuertos
Item	Descripción del Proyecto (AEROPUERTO)	Proyecto	Entidad	Año				
1	Aeropuerto Internacional Jorge Chávez (LIMA - PERÚ)	Niveles de Servicio IATA	International Air Transport Association - IATA	2019		Acredita		PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 Folio 98
2	Aeropuerto Internacional de Shangai (PVG)	Niveles de Servicio IATA	International Air Transport Association - IATA	2018-2019		Acredita		PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 Folio 98
3	Aeropuerto Internacional de Atenas (ATH)	Niveles de Servicio IATA	International Air Transport Association - IATA	2016		Acredita		PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 Folio 98
4	Aeropuerto Internacional de Jakarta (CGK)	Niveles de Servicio IATA	International Air Transport Association - IATA	2018		Acredita		PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 Folio 98

ANEXO - CUADRO DE EVALUACION TECNICA
PROCESO DE SELECCIÓN ORDINARIO N° 002-2023-OSITRAN

Postor: Internacional Air Transport Association - IATA									
5	Aeropuerto Internacional de San Petersburgo (LED)	Niveles de Servicio IATA	International Air Transport Association - IATA	2018			Acredita		PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 Folio 98
6	Aeropuerto Internacional de Kuala Lumpur de Malaysia (KUL)	Niveles de Servicio IATA	International Air Transport Association - IATA	2017			Acredita		PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 Folio 98
7	Aeropuerto Internacional de Tokio Narita (NRT)	Niveles de Servicio IATA	International Air Transport Association - IATA	2018			Acredita		PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 Folio 98
8	Aeropuerto Internacional de Bonaire (BON)	Niveles de Servicio IATA	International Air Transport Association - IATA	2015-2016			Acredita		PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 Folio 98
9	AEROPUERTO INTERNACIONAL DE QUITO (UIO)	Niveles de Servicio IATA	International Air Transport Association - IATA	2016			Acredita		PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 Folio 98
10	AEROPUERTO INTERNACIONAL DE CURACAO (CUR)	Niveles de Servicio IATA	International Air Transport Association - IATA	2015			Acredita		PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 Folio 98
11	AEROPUERTO INTERNACIONAL DE AMMÁN (AMM)	Niveles de Servicio IATA	International Air Transport Association - IATA	2014			Acredita		PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 Folio 98
12	AEROPUERTO DE AREQUIPA (AQP)	Niveles de Servicio IATA	International Air Transport Association - IATA	2019			Acredita		PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 Folio 98
				Total Aeropuertos:	12.00				
RTM: Haber liderado o formado parte de equipos de trabajo, en los últimos diez (10) años, en la medición y verificación de niveles de servicio IATA en los sistemas o servicios ofrecidos en las terminales de pasajeros, por lo menos en cinco (05) aeropuertos ==>									Cumple

Experiencia Mínima							Acredita/ No Acredita	Nro. Folios	Como mínimo tres (03) de ellos prestados en aeropuertos en los que operan vuelos internacionales, al momento de realizar las mediciones
Item	Aeropuerto	Proyecto	Entidad						
1	Aeropuerto Internacional Jorge Chávez (LIMA - PERÚ)	Evaluación de Niveles de Servicio de 15 aeropuertos peruanos	International Air Transport Association - IATA				Acredita	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 Folio 98	
2	Aeropuerto Internacional de Shangai (PVG)	Evaluación de LoS	International Air Transport Association - IATA				Acredita		
3	Aeropuerto Internacional de Atenas (ATH)	Estudio Técnico: Evaluación de la capacidad / LoS	International Air Transport Association - IATA				Acredita		
				Total Aeropuertos:	3.00				
Como mínimo tres (03) de ellos prestados en aeropuertos en los que operan vuelos internacionales, al momento de realizar las mediciones ==>									Cumple

Experiencia Mínima							Acredita/ No Acredita	Nro. Folios	Como mínimo dos (02) de ellos prestados en aeropuertos con volúmenes de tráfico de pasajeros mayor a cinco (05) millones de pasajeros anuales por cada aeropuerto, al momento de realizar las mediciones
Item	Aeropuerto	Proyecto	Entidad						
1	Aeropuerto Internacional Jorge Chávez (LIMA - PERÚ)	Evaluación de Niveles de Servicio de 15 aeropuertos peruanos	International Air Transport Association - IATA	2019			Acredita	El aeropuerto Internacional Jorge Chávez en el año 2018 reportó 21 millones de pasajeros. El aeropuerto de Shangai reportó en el 2018, 74 millones de pasajeros.	
2	Aeropuerto Internacional de Shangai (PVG)	Evaluación de LoS	International Air Transport Association - IATA	2018			Acredita		
				Total Aeropuertos:	2.00			PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 Folio 98	
Como mínimo dos (02) de ellos prestados en aeropuertos con volúmenes de tráfico de pasajeros mayor a cinco (05) millones de pasajeros anuales por cada aeropuerto, al momento de realizar las mediciones ==>									Cumple

c) Acreditación de la experiencia del Personal:
 La experiencia del personal propuesto se acreditará con cualquiera de los siguientes documentos: (i) copia simple de contratos y su respectiva conformidad o (ii) copia de constancias o (iii) copia de certificados o (iv) cualquier otra documentación que de manera fehaciente demuestre la experiencia del personal propuesto.

ANEXO - CUADRO DE EVALUACION TECNICA
PROCESO DE SELECCIÓN ORDINARIO N° 002-2023-OSITRAN

Postor: Internacional Air Transport Association - IATA

2. JEFE DE GRUPO 1
MANUEL LANUZA

a) Calificación

Item	Requisito	Acredita con:	Nro. Folios	Acredita/ No Acredita
	Conocimiento del "Airport Development Reference Manual" (ADRM) emitido por la IATA, se acreditará mediante copia simple de certificados de estudios o copia simple de constancia de haber liderado o formado parte de equipos de trabajo en consultorías en la medición y verificación de niveles de servicio IATA establecidos en el Manual ADRM.	Declaración Jurada del Postor IATA	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 folio 98 PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 folio 194	CUMPLE

b) Experiencia

Item	Cargo	Proyecto	Entidad	Fecha / Inicio	Fecha / Fin	Nº de Años	Acredita/ No Acredita	Nro. Folios	Con dos (02) años de experiencia como mínimo en consultorías en operación y/o planificación de aeropuertos
1	Gerente Desarrollo Aeroportuario	<ul style="list-style-type: none"> Gestión y realización de proyectos de consultoría para varios aeropuertos de todo el mundo centrados en; <ul style="list-style-type: none"> Planificación maestra del aeropuerto; Aeropuertos, terminales de pasajeros y sus correspondientes sistemas de apoyo a la infraestructura terrestre/aérea; Coordinación e implementación del Programa de Desarrollo Aeroportuario de IATA (consulta con las autoridades aeroportuarias a través de los Comités Consultivos Aeroportuarios y las Misiones Técnicas) en toda África y Europa; Líder del proyecto para el desarrollo de la 11ª y 12ª Edición de ADRM. 	International Air Transport Association - IATA	1/03/1985	10/06/2013	28.30	Acredita		PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 Folios del 129 al 157, folios del 103 al 105
Con dos (02) años de experiencia como mínimo en consultorías en operación y/o planificación y/o diseño de aeropuertos ==>									CUMPLE

Item	Aeropuerto	Proyecto	Entidad				Acredita/ No Acredita	Nro. Folios	Como mínimo haber realizado dos (02) mediciones de niveles de servicio IATA en aeropuertos con volúmenes de tráfico mayor a un (01) millón de pasajeros anuales.
1	Aeropuerto Internacional de Atenas (ATH)	Niveles de Servicio IATA	IATA				Acredita		PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 Folio 98
2	Aeropuerto San Petersburgo (LED)	Niveles de Servicio IATA	IATA				Acredita		PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 Folio 98
3	Aeropuerto Internacional de Narita (NRT)	Niveles de Servicio IATA	IATA				Acredita		PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 Folio 98
4	Aeropuerto Internacional Jorge Chávez (Lima)	Niveles de Servicio IATA	IATA				Acredita		PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 Folio 98
						Total Aeropuertos		4.00	
Como mínimo haber realizado dos (02) mediciones de niveles de servicio IATA en aeropuertos con volúmenes de tráfico mayor a un (01) millón de pasajeros anuales. ==>									CUMPLE

ANEXO - CUADRO DE EVALUACION TECNICA
PROCESO DE SELECCIÓN ORDINARIO N° 002-2023-OSITRAN

Postor: Internacional Air Transport Association - IATA

3. JEFE DE GRUPO 2
ÓSCAR ÁLVAREZ

a) Calificación

Item	Requisito	Acredita con:	Nro. Folios	Acredita/ No Acredita
	Conocimiento del "Airport Development Reference Manual" (ADRM) emitido por la IATA, se acreditará mediante copia simple de certificados de estudios o copia simple de constancia de haber liderado o formado parte de equipos de trabajo en consultorías en la medición y verificación de niveles de servicio IATA establecidos en el Manual ADRM.	Declaración Jurada del Postor IATA	PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 folio 98, 107	CUMPLE

b) Experiencia

Item	Cargo	Proyecto	Entidad	Fecha / Inicio	Fecha / Fin	Nº de Años	Acredita/ No Acredita	Nro. Folios	Con dos (02) años de experiencia como mínimo en consultorías en operación y/o planificación de aeropuertos
1	Gerente de Proyecto	Ampliación del Aeropuerto de Barcelona	INECO - TIFSA	7/04/2003	13/12/2006	3.69	Acredita		PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 Folio del 113
2	Consultor	IATA para el Ministerio de Turismo del Perú (Mincetur)	IATA	1/11/2017	1/02/2018	0.25	Acredita		PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 Folios del 106 al 114
3	Consultor	IATA para Azerbaijan	IATA	1/03/2016	6/05/2016	0.18	Acredita		PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 Folios del 106 al 114
4	Consultor	IATA para Airplan - Concesionario del Aeropuerto de Medellín)	IATA	21/09/2015	4/12/2015	0.20	Acredita		PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 Folios del 106 al 114
5	Consultor	Evaluación de la madurez operativa de la nueva terminal T3 del Aeropuerto Sheremetyevo de Moscú	IATA	10/08/2009	18/09/2009	0.11	Acredita		PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 Folios del 106 al 114
6	Consultor	Peer review estudio posible ubicación segundo aeropuerto en Bogotá	IATA	10/12/2012	22/02/2013	0.20	Acredita		PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 Folios del 106 al 114
7	Consultor	Estudio global de la aviación en Bahrain	IATA	3/04/2017	23/02/2018	0.89	Acredita		PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 Folios del 106 al 114
8	Consultor	Estudio de factibilidad y ubicación de un nuevo aeropuerto en la región de Kakheti (Georgia):	IATA	1/09/2018	11/01/2019	0.36	Acredita		PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 Folios del 106 al 114
9	Consultor	Revisión opciones de desarrollo de un nuevo aeropuerto en Varsovia (Solidarity Hub)	IATA	1/09/2019	30/09/2019	0.08	Acredita		PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 Folios del 106 al 114
10	Consultor	Due dilligence técnica para el contrato de gestión de 4 aeropuertos en Cuba	IATA	23/09/2019	8/11/2019	0.13	Acredita		PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 Folios del 106 al 114
11	Consultor	Due dilligence contrato para la gestión del aeropuerto de U-Tapao (Tailandia)	IATA	10/08/2020	20/11/2020	0.28	Acredita		PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 Folios del 106 al 114
12	Consultor	Revisión del Plan Director del Aeropuerto Fiumicino de Roma	IATA	1/04/2021	30/06/2021	0.25	Acredita		PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 Folios del 106 al 114
						Total de Años	6.62		

Con dos (02) años de experiencia como mínimo en consultorías en operación y/o planificación y/o diseño de aeropuertos ==> CUMPLE

Item	Aeropuerto	Proyecto	Entidad				Acredita/ No Acredita	Nro. Folios	Como mínimo haber realizado dos (02) mediciones de niveles de servicio IATA en aeropuertos con volúmenes de tráfico mayor a un (01) millón de pasajeros anuales.
1	Aeropuerto Internacional Heydar Aliyev (GYD)	Niveles de Servicio IATA	IATA				Acredita		PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 Folio 98
2	Aeropuerto Internacional José María Córdova (MED - Medellín)	Niveles de Servicio IATA	IATA				Acredita		PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 Folio 98
3	Aeropuerto Internacional Jorge Chávez	Niveles de Servicio IATA	IATA				Acredita		PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 Folio 98
4	Aeropuerto de Cusco	Niveles de Servicio IATA	IATA				Acredita		PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 Folio 98
5	Aeropuerto de Arequipa	Niveles de Servicio IATA	IATA				Acredita		PROPUESTA_TECNICA_-_ARCHIVO_03_DE_21 Folio 98
						Total Aeropuertos	5.00		

Como mínimo haber realizado dos (02) mediciones de niveles de servicio IATA en aeropuertos con volúmenes de tráfico mayor a un (01) millón de pasajeros anuales. ==> CUMPLE