

EPSAL/No. 086-25

CUBIERTA DE FAX

Destinatario: Juan Alberto Arias, Presidente de la Cámara de Comercio, Industrias y Agricultura de Panamá.

Teléfono: 00507-207-3400

Fax: 00507-207-3426

Remitente: ENRIQUE EDUARDO DUQUE FERREIRO
Embajador Extraordinario y Plenipotenciario



Teléfono: 00503-2536-0600

Fax: 00503-2536-0602

Fecha: 22 de abril de 2025.

Asunto: Solicitud de Difusión Licitación MOPT

No. De Páginas incluyendo la portada: 3 páginas.

Por medio de la presente, me refiero al oficio MOPT-UCP-0517/2025, de fecha 11 de abril de 2025, mediante la cual el Ministerio de Obras Públicas y de Transporte, está promoviendo el siguiente proceso de Concurso Público Internacional con referencia CPI-SBCC 02/2025 MOPT-UCP, mediante el cual se está promoviendo la siguiente Solicitud de Concurso Público Internacional:

- **CPI-SBCC-02/2025 - denominado: Contratación de Servicios de Asesoría Técnica relativa a Seguridad y Salud Ocupacional para el proyecto "Construcción de viaducto y ampliación de Carretera CA01W (Tramo Los Chorros), entre Autopista Monseñor Romero y CA01W; Municipios de Santa Tecla, Colón y San Juan Opico, Departamento de La Libertad".**

Al respecto me permito informar que los interesados podrán obtener los Términos de Referencia y las bases de licitación en las páginas de: www.comprasal.gob.sv , www.mop.gob.sv .

ED/la

San Salvador, 11 de abril de 2025

MOPT-UCP-0517/2025

Señores

EMBAJADA DE PANAMA

Presente.

El Gobierno de la República de El Salvador, en el Ramo de Obras Públicas y de Transporte, a través de la Unidad de Compras Públicas (UCP), efectuará proceso de Concurso Público Internacional N° CPI-SBCC 02/2025, para la:

Contratación de Servicios de Asesoría Técnica Relativa a Seguridad y Salud Ocupacional para el Proyecto “Construcción de Viaducto y Ampliación de Carretera CA01W (Tramo Los Chorros), entre Autopista Monseñor Romero y CA01W; Municipios de Santa Tecla, Colón y San Juan Opico, Departamento de La Libertad.

Considerando de interés para las personas jurídicas legalmente constituidas de su país, con experiencia en Asesoría relativa a Seguridad y Salud Ocupacional y de acuerdo con lo establecido en las Bases de Concurso, con la presente me permito remitir a usted una copia del aviso publicado, con el propósito de que esta información se haga del conocimiento de las Oficinas de Negocios, Cámara de Comercio y otros Organismos similares, relacionados en el país.

Los ofertantes interesados pueden obtener sin costo alguno las Bases de Concurso solicitándolas al correo ucp@mop.gob.sv a partir del día 11 de abril de 2025; indicando nombre de la persona jurídica, número telefónico de contacto de preferencia con WhatsApp y correo electrónico.

Pueden descargarlas en el sitio web: www.comprasal.gob.sv y www.mop.gob.sv sin costo alguno, desde las 00:00 horas del 11 de abril de 2025 hasta las 23:59 horas del 04 de junio de 2025.

También las pueden obtener directamente en las Oficinas de la Unidad de Compras Públicas, Ministerio de Obras Públicas y de Transporte, Modulo “E”, Plantel La Lechuzza Km. 5 ½ Carretera a Santa Tecla Frente al Estado Mayor de la Fuerza Armada, San Salvador, El Salvador, C.A., desde el 11 de abril de 2025 al 04 de junio de 2025 (Días hábiles) en horario de 7:30 a.m. a 12:00 m.d. y de 12:40 p.m. a 3:30 p.m. (Hora Local)

Los interesados para poder retirar las Bases de Concurso de la UCP deberán presentar Documento de Identidad de la persona que retira los documentos, para tales efectos deberán cancelar la cantidad de \$10.00 (no reembolsable) en la mini agencia del Banco Hipotecario en las instalaciones del MOPT o en cualquiera de sus agencias.

Atentamente.


LIC. RENÉ EDGARDO GARCÍA GUIROLA
Jefe de la Unidad de Compras Públicas Ad honorem
MOPT



EMBAJADA DE LA REPUBLICA DE PANAMA
CORRESPONDENCIA RECIBIDA
Por: Maria José Nula
N° de Registro 233
Fecha 11/4/25 Hora _____
Cof. de Archivos

NUTP/Cth





AVISO DE LICITACIÓN

CONTRATACIÓN DE SERVICIOS DE ASESORÍA TÉCNICA RELATIVA A SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL PARA EL PROYECTO "CONSTRUCCIÓN DE VIADUCTO Y AMPLIACIÓN DE CARRETERA CA01W (TRAMO LOS CHORROS), ENTRE AUTOPISTA MONSEÑOR ROMERO Y CA01W; MUNICIPIOS DE SANTA TECLA, COLÓN Y SAN JUAN OPICO, DEPARTAMENTO DE LA LIBERTAD"
N.º CPI-SBBC-002/2025

Fecha de publicación: 11 de abril de 2025

1. FUENTE DE RECURSOS

El Banco Centroamericano de Integración Económica (BCIE), como parte de los servicios que brinda a sus países socios beneficiarios, está otorgando el financiamiento total para la adquisición de CONTRATACIÓN DE SERVICIOS DE ASESORÍA TÉCNICA RELATIVA A SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL PARA EL PROYECTO "CONSTRUCCIÓN DE VIADUCTO Y AMPLIACIÓN DE CARRETERA CA01W (TRAMO LOS CHORROS), ENTRE AUTOPISTA MONSEÑOR ROMERO Y CA01W; MUNICIPIOS DE SANTA TECLA, COLÓN Y SAN JUAN OPICO, DEPARTAMENTO DE LA LIBERTAD", en el marco del Proyecto 2243 y 2306 "Construcción de Viaducto y Ampliación de Carretera CA01W (Tramos los Chorros), entre autopista Monseñor Romero y CA01W, municipios de Santa Tecla, Colón y San Juan Opico, departamento de La Libertad".

2. ORGANISMO EJECUTOR Y CONTRATANTE DEL PROCESO DE LICITACIÓN

El Gobierno de El Salvador (GOES) firmó los Contratos de préstamos No. 2243 y No. 2306, con el Banco Centroamericano de Integración Económica (BCIE), para ejecutar el Proyecto "Construcción de Viaducto y Ampliación de Carretera CA01W (Tramos los Chorros), entre autopista Monseñor Romero y CA01W, municipios de Santa Tecla, Colón y San Juan Opico, departamento de La Libertad".

2.1 El Ministerio de Obras Públicas y de Transporte, es el responsable del presente proceso de selección para lo cual invita a las firmas consultoras elegibles a presentar en propuestas para desarrollar la consultoría.

2.2 La firma consultora será seleccionada mediante una competencia internacional de acuerdo con los procedimientos del Banco Centroamericano de Integración Económica establecidos en la Política para la Obtención de Bienes, Obras, Servicios y Consultorías con Recursos del BCIE y sus Normas para la Aplicación que se encuentran en el siguiente sitio de Internet: <https://www.bcie.org>

3. PRESENTACIÓN DEL PROCESO DE CONCURSO

3.1 Objetivos generales de la consultoría a realizar es: Contratar los Servicios de Consultoría de Asesoría Técnica relativa a Seguridad y Salud Ocupacional, para el Proyecto denominado "CONSTRUCCIÓN DE VIADUCTO Y AMPLIACIÓN DE CARRETERA CA01W (TRAMO LOS CHORROS), ENTRE AUTOPISTA MONSEÑOR ROMERO Y CA01W; MUNICIPIOS DE SANTA TECLA, COLÓN Y SAN JUAN OPICO, DEPARTAMENTO DE LA LIBERTAD". BCIE-2243 y 2306", que brindará apoyo directamente al Administrador de proyectos viales BCIE 2243 y 2306, para mejorar la capacidad de respuesta técnica de la Unidad Ejecutora en campo en los aspectos de índole constructiva y de seguridad y salud ocupacional.

3.2 El contratante pone a disposición de los interesados toda la documentación relacionada con esta consultoría que es necesaria para la preparación de las ofertas.
Dicha información estará disponible:

De forma física:

a) En las Oficinas de la Unidad de Compras Públicas (UCP), Ministerio de Obras Públicas y de Transporte, Módulo "E", Plantel La Lechuzza Km. 5 ½ Carretera a Santa Tecla Frente al Estado Mayor de la Fuerza Armada, distrito de San Salvador Centro y capital de la república, municipio San Salvador Centro Departamento de San Salvador, El Salvador, C.A.

Fecha: del 11 de abril al 4 de junio de 2025.

Horas: 7:30 a.m. a 12:00 md, y de 12:40 p.m. a 3:30 p.m. (Hora Local)

Los interesados para poder retirar las Bases de Concurso de la UCP deberán presentar Documento de Identidad de la persona que retira los documentos. Para tales efectos deberán cancelar la cantidad de \$10.00 (no reembolsable) en la mini agencia del Banco Hipotecario en las Instalaciones del MOP o en cualquiera de sus agencias.

Sin costo alguno:

a) Para descarga en el sitio web: www.comprasaj.gob.sv sin costo alguno, desde las 00:00 horas del 11 de abril de 2025 hasta los 23:59 horas del 4 de junio de 2025.

b) Además pueden descargar las Bases de Concurso, desde la página del Ministerio de Obras Públicas y de Transporte www.mop.gob.sv a partir del día 11 de abril de 2025 al 4 de junio de 2025.

Para completar el proceso de descarga por medio de la Página web antes mencionada deberán enviar un correo a la dirección ucp@comprasaj.gob.sv, debiendo proporcionar nombre de la sociedad, correos electrónicos y números de teléfono, de lo contrario no se dará por completado el proceso de descarga de las Bases.

3.3 Las propuestas se deben enviar al domicilio consignado más abajo a más tardar el día 5 de junio de 2025, a las 10:00 horas

No se permitirá presentar propuestas en forma electrónica. No se aceptarán propuestas tardías.

Las propuestas se abrirán públicamente, en presencia de los representantes designados por los oferentes y de cualquier persona que decida asistir, en el domicilio consignado más abajo el día 5 de junio de 2025, a las 10:15 horas

3.4 El domicilio mencionado más arriba es: Unidad de Compras Públicas, Módulo E, Plantel La Lechuzza, km 5 ½ Alameda Manuel Enrique Arzujo, contiguo al Hospital El Salvador, San Salvador. Teléfonos: (503) 2528-3233, (503) 2528-3227.

Ministerio de Obras Públicas y de Transporte, Unidad de Compras Públicas
Lic. René Egoardo García Quiroa Jefe Unidad de Compras Públicas - Ad Honore
Módulo E, Plantel La Lechuzza, km 5 ½ Alameda Manuel Enrique Arzujo, contiguo al Hospital El Salvador, San Salvador. Teléfonos: (503) 2528-3233, (503) 2528-3227 ucp@mop.gob.sv

LA OLADE destacó que dicha tecnología podría llegar a competir por recursos energéticos con sectores como el residencial y el industrial.

IA consumirá el 5% de la electricidad de Latinoamérica

Redacción Jónathan Pineda

Un reciente informe de la Organización Latinoamericana de Energía (Olae) destaca que la inteligencia artificial (IA) representará el 5% del consumo total de electricidad en América Latina y el Caribe (ALC) hacia el año 2035.

La cifra, equivalente a más de 120 teravatios hora (TWh) anuales, evidencia el alto impacto energético que tendrá el desarrollo acelerado de esta tecnología en la región.

Según la organización, actualmente existen 455 centros de procesamiento de datos para aplicaciones de IA en la región y representan más del 1.6% del consumo eléctrico regional.

Asimismo, el informe indica una proyección de crecimiento de 165% en el número de centros de datos a escala global entre 2023 y 2030, lo que representa una tasa promedio anual de 15%.

«Bajo ese mismo ritmo de expansión, la región experimentará una demanda energética sin precedentes asociada al funcionamiento de servidores de IA, especialmente en áreas críticas como el entrenamiento de algoritmos, la ejecución de consultas y los complejos sistemas de

455

CENTROS DE PROCESAMIENTO de datos existen en la región.

enfriamiento, necesarios para mantener la operatividad», detalla el documento.

El secretario ejecutivo de Olae, Andrés Rebolledo, indicó que la transformación digital de los sistemas productivos debe ir de la mano con una planificación energética responsable y sostenible, pues la IA podría competir por recursos energéticos con sectores prioritarios como el residencial, el industrial o el transporte.

Por otra parte, destaca que con el crecimiento exponencial de los datos y la expansión de la inteligencia artificial generativa es importante que los países de la región fortalezcan sus marcos regulatorios, mejoren la eficiencia energética de sus centros de datos y sigan apostando por fuentes renovables que amortigüen el impacto ambiental del avance tecnológico.