



## LLAMADO A LICITACIÓN

### REPÚBLICA DEL ECUADOR

PLAN DE INVERSIONES EN APOYO AL CAMBIO DE LA MATRIZ ENERGÉTICA DEL ECUADOR • PROYECTO BID N° EC-L1160 • BIDIII-FERUM-CNELLRS-OB-004 • CONSTRUCCIÓN DE REDES ELÉCTRICAS EN LOS RECINTOS: EL LAUREL, LA MARGOTH DE AGUAS FRÍAS DE MEDELLÍN, LA MORELIA, EL CADE, ESTERO LINDO SECTOR PIEDRA PELADA, BARRIO LA PRIMAVERA DEL RECINTO PASAJE "A", LOMA DE COCO, EL CAUJE, MATAPALO SECTORES A - B, MEDELLÍN, MIRAFLORES SRS. VALAREZO, EL CARMEN CHACARITA DE LOS CANTONES VENTANAS Y QUINSALOMA

1. El Gobierno de la República del Ecuador ha solicitado un préstamo del Banco Interamericano de Desarrollo para financiar parcialmente el costo del programa de Plan de Inversiones en apoyo al cambio de la Matriz Energética del Ecuador, y se propone utilizar parte de los fondos de este préstamo para sufragar el costo del Contrato para la CONSTRUCCIÓN DE REDES ELÉCTRICAS EN LOS RECINTOS: EL LAUREL, LA MARGOTH DE AGUAS FRÍAS DE MEDELLÍN, LA MORELIA, EL CADE, ESTERO LINDO SECTOR PIEDRA PELADA, BARRIO LA PRIMAVERA DEL RECINTO PASAJE "A", LOMA DE COCO, EL CAUJE, MATAPALO SECTORES A - B, MEDELLÍN, MIRAFLORES SRS. VALAREZO, EL CARMEN CHACARITA DE LOS CANTONES VENTANAS Y QUINSALOMA.

2. CNEP Unidad de Negocio Los Ríos, invita a los Oferentes elegibles a presentar ofertas selladas para CONSTRUCCIÓN DE REDES ELÉCTRICAS EN LOS RECINTOS: EL LAUREL, LA MARGOTH DE AGUAS FRÍAS DE MEDELLÍN, LA MORELIA, EL CADE, ESTERO LINDO SECTOR PIEDRA PELADA, BARRIO LA PRIMAVERA DEL RECINTO PASAJE "A", LOMA DE COCO, EL CAUJE, MATAPALO SECTORES A - B, MEDELLÍN, MIRAFLORES SRS. VALAREZO, EL CARMEN CHACARITA DE LOS CANTONES VENTANAS Y QUINSALOMA. El plazo de entrega es CIENTO OCHENTA (180) días calendario contados a partir de la acreditación del anticipo en la cuenta del oferente adjudicado.

3. La licitación se efectuará conforme a los procedimientos de Licitación Pública Nacional (LPN) establecidos en la publicación del Banco Interamericano de Desarrollo titulada Políticas para la Adquisición de Obras y Bienes financiados por el Banco Interamericano de Desarrollo (BID) GN-2349-9, y está abierta a todos los Oferentes de países elegibles, según se definen en los documentos de licitación.

4. Los Oferentes elegibles que estén interesados podrán obtener información adicional en CNEP Unidad de Negocio Los Ríos, a través del correo electrónico: amira.izurieta@cnel.gov.ec y revisar los documentos de licitación en la dirección indicada al final de este llamado de 08H30 a 16H00.

5. Los requisitos de calificación y demás requerimientos técnicos, financiero y legales se incluyen en el pliego del proceso. No se otorgará un margen de Preferencia a contratistas o APCAs nacionales.

6. Los Oferentes interesados podrán descargar los documentos de licitación en español, en la página web [www.cnelep.gov.ec](http://www.cnelep.gov.ec)

7. El Oferente que resulte adjudicado, una vez recibida la notificación de la adjudicación, pagará a CNEP el valor de US\$ 761,94 (Setecientos sesenta y uno con 94/100 dólares) más IVA por costos de levantamiento de textos y edición de los pliegos.

8. Las ofertas deberán hacerse llegar a la dirección indicada abajo a más tardar a las 11H00 del 19 diciembre de 2016. Las ofertas que se reciban fuera del plazo serán rechazadas. Las ofertas se abrirán físicamente en presencia de los representantes de los Oferentes que deseen asistir, en la dirección indicada al final de este llamado, a las 12H00 del 19 diciembre de 2016.

9. Todas las ofertas "deberán" estar acompañadas de una Declaración de Mantenimiento de la Oferta".

10. La(s) dirección(es) referida(s) arriba es (son): Edificio CNEP Unidad de Negocio Los Ríos, Babahoyo – Los Ríos, Calles 9 de Noviembre #202 y General Barona, 1er Piso, Secretaría.

Atentamente

CNEP - Unidad de Negocio Los Ríos



## LLAMADO A LICITACIÓN

### REPÚBLICA DEL ECUADOR

PLAN DE INVERSIONES EN APOYO AL CAMBIO DE LA MATRIZ ENERGÉTICA DEL ECUADOR • PROYECTO BID N° EC-L1160 • BIDIII-FERUM-CNELLRS-OB-003 • CONSTRUCCIÓN DE REDES ELÉCTRICAS EN LOS RECINTOS: SANTA ROSA, SIETE CASAS "A", SAN ANTONIO 2, VOLADERO, PUMA ROSA, SANTA ANA, POTRERITO DE LOS CANTONES VINCES Y PALENQUE

1. El Gobierno de la República del Ecuador ha solicitado un préstamo del Banco Interamericano de Desarrollo para financiar parcialmente el costo del programa de Plan de Inversiones en apoyo al cambio de la Matriz Energética del Ecuador, y se propone utilizar parte de los fondos de este préstamo para sufragar el costo del Contrato para la CONSTRUCCIÓN DE REDES ELÉCTRICAS EN LOS RECINTOS: SANTA ROSA, SIETE CASAS "A", SAN ANTONIO 2, VOLADERO, PUMA ROSA, SANTA ANA, POTRERITO DE LOS CANTONES VINCES Y PALENQUE.

2. CNEP Unidad de Negocio Los Ríos, invita a los Oferentes elegibles a presentar ofertas selladas para CONSTRUCCIÓN DE REDES ELÉCTRICAS EN LOS RECINTOS: SANTA ROSA, SIETE CASAS "A", SAN ANTONIO 2, VOLADERO, PUMA ROSA, SANTA ANA, POTRERITO DE LOS CANTONES VINCES Y PALENQUE. El plazo de entrega es CIENTO SESENTA (160) días calendario contados a partir de la acreditación del anticipo en la cuenta del oferente adjudicado.

3. La licitación se efectuará conforme a los procedimientos de Licitación Pública Nacional (LPN) establecidos en la publicación del Banco Interamericano de Desarrollo titulada Políticas para la Adquisición de Obras y Bienes financiados por el Banco Interamericano de Desarrollo (BID) GN-2349-9, y está abierta a todos los Oferentes de países elegibles, según se definen en los documentos de Licitación.

4. Los Oferentes elegibles que estén interesados podrán obtener información adicional en CNEP Unidad de Negocio Los Ríos, a través del correo electrónico: amira.izurieta@cnel.gov.ec y revisar los documentos de licitación en la dirección indicada al final de este llamado de 08H30 a 16H00.

5. Los requisitos de calificación y demás requerimientos técnicos, financiero y legales se incluyen en el pliego del proceso. No se otorgará un margen de preferencia a contratistas o APCAs nacionales.

6. Los Oferentes interesados podrán descargar los documentos de licitación en español, en la página web [www.cnelep.gov.ec](http://www.cnelep.gov.ec)

7. El Oferente que resulte adjudicado, una vez recibida la notificación de la adjudicación, pagará a CNEP el valor de US\$ 761,94 (Setecientos sesenta y uno con 94/100 dólares) más IVA por costos de levantamiento de textos y edición de los pliegos.

8. Las ofertas deberán hacerse llegar a la dirección indicada abajo a más tardar a las 10H00 del 19 diciembre de 2016. Las ofertas que se reciban fuera del plazo serán rechazadas. Las ofertas se abrirán físicamente en presencia de los representantes de los Oferentes que deseen asistir, en la dirección indicada al final de este llamado, a las 11H00 del 19 diciembre de 2016.

9. Todas las ofertas "deberán" estar acompañadas de una Declaración de Mantenimiento de la Oferta".

10. La(s) dirección(es) referida(s) arriba es (son): Edificio CNEP Unidad de Negocio Los Ríos, Babahoyo – Los Ríos, Calles 9 de Noviembre #202 y General Barona, 1er Piso, Secretaría.

Atentamente

CNEP - Unidad de Negocio Los Ríos



## El renovado colegio Guayaquil será entregado hoy

La Unidad Educativa Fiscal Guayaquil fue intervenida dentro del programa 'Manos a la Obra'. El vicepresidente Jorge Glas asistirá, a las 09:30, a la inauguración. (I)

## LAS ESPECIES SON VIGILADAS CON LOCALIZADORES

# 'Killary' fue el primer cóndor que voló libre

El ave se trasladó a una distancia de 1 kilómetro en su primer día.

### INFOGRAFÍA



## La inserción de 'Huayra', 'Killary' y 'Churi'

-Las tres especies fueron liberadas a 3.900 metros de altura, en los páramos de la comunidad de Zuleta, parroquia Angochagua, en Imbabura.

-Los cóndores son especialistas en detectar corrientes térmicas.

-Las aves ingresan a la corriente térmica y se dejan elevar por el aire haciendo círculos.

-Pueden pasar de una corriente a otra y así alcanzar los 8.000 metros de altura.

-Registan vuelos de hasta 11 kilómetros por hora.

### Redacción Sociedad

[sociedad@telegrafo.com.ec](mailto:sociedad@telegrafo.com.ec)

Quito

Los primeros datos del seguimiento a los tres cóndores nacidos bajo cuidado humano y liberados el último viernes, en Ibarra, mostraron que 'Killary' fue la primera en volar.

Juan Manuel Carrión, director del Zoológico de Quito e integrante del Grupo Cóndor, indicó que la hembra de cuatro años abrió sus alas y viajó (1 kilómetro).

Lo hizo al mediodía del sábado 26 de noviembre, alentada por una pareja de cóndores silvestres que llegó al sector donde permanecen las aves.

Desde la liberación, Max Araujo, técnico de la Fundación Zoológica de Ecuador, permanece en la casa comunal de Zuleta, ubicada a 30 minutos del páramo, donde soltaron a las especies.

Él, junto a cinco voluntarios, vigilan el comportamiento de los cóndores. Según Araujo, es normal que las aves aún no se arriesguen a planear. "Hay que tener en cuenta que nunca lo han hecho antes, para ellos todo es nuevo. Nosotros estaremos vigilantes de su inserción en la naturaleza".

Araujo ha participado en varias liberaciones de cóndores nacidos bajo cuidado humano en Argentina. Desde su experiencia, indicó que la libertad de las aves no es el final de un proceso, sino el inicio de una nueva etapa, que despierta muchas expectativas e incertidumbres. Ningún técnico -indica- puede anticipar ni controlar cómo será la respuesta de estos animales a las condiciones que les tocará enfrentar al vivir en la naturaleza.

"Confiamos en su poder de adaptación, pero también estaremos alerta para intervenir en el caso de que requieran nuestra ayuda. Los soltamos con bandas alares y ras-

treadores satelitales que permitirán saber siempre en dónde se encuentran y en qué condiciones están".

Actualmente, los cóndores aún cuentan con comida. El día de la liberación se colocó el cadáver de un ternero. De acuerdo con Carrión, un ternero basta para que las tres aves se alimenten. "En estado silvestre un cóndor que come bien puede pasar hasta cinco o seis días sin consumir nada".

Al momento surcan los cielos ecuatorianos 11 de los 12 cóndores marcados, pues el primero de este grupo, 'Felipe', fue asesinado por un cazador. Nueve cuentan con un rastreador satelital.

Los programas de reproducción de cóndores andinos bajo cuidado humano arrancaron en el Zoológico de Quito, en Guayllabamba. La pareja que permanece en exhibición al público -'Auki' (macho) y 'Kawsay' (hembra)- han dejado des-

### DESTACADO

**El censo de 2015 cuantificó la existencia de 100 cóndores en estado silvestre en el país.**

endencia en seis ocasiones.

Las cuatro primeras crías que dicha pareja tuvo fueron enviadas a otros centros de manejo de cóndores andinos. La idea fue conformar, con base en exámenes genéticos que se realizaron a toda la población *ex situ*, potenciales parejas reproductivas. De esa forma se busca repoblar los Andes con esta especie que continúa en peligro de extinción.

Actualmente, el Ministerio del Ambiente maneja un programa de conservación para las especies emblemáticas que habitan en el país. Una de ellas es el cóndor. (I)