

## NATURALEZA

**Tortugas vuelven a anidar en isla Pinzón después de 150 años**

Las tortugas gigantes han vuelto a anidar en la isla Pinzón, en el corazón del archipiélagos (Ecuador), después de 150 años, gracias al proceso de eliminación de roedores introducidos y de restauración ecológica emprendido hace una década.



## SALUD

**EE.UU. actualiza sus tablas sobre obesidad infantil**

Los Centros de Control y Prevención de Enfermedades de EE. UU. publicaron sus nuevas tablas, que consideran hasta un índice de masa corporal de 60 y categorías adicionales para monitorizar la obesidad entre los 2 y 19 años, a fin de hacer un mejor seguimiento.

SHUTTERSTOCK



## MEDIO AMBIENTE

**Las ballenas pueden ser la clave para ayudar al planeta**

Según la Universidad de Alaska Southeast (EE.UU.), las ballenas podrían jugar un papel importante en el secuestro de CO<sub>2</sub> atmosférico y, por consiguiente, ayudar contra el calentamiento global. El estudio se publicó en "Trends in Ecology and Evolution".

APP



# Presentan equipo de automatización de laboratorio

**Tecnología • Sistema modular permite hacer casi el 80% de los análisis realizados en un laboratorio. Se mostró en feria desarrollada en Lima.**

Una de las claves para que los médicos puedan determinar el mejor tratamiento para solucionar alguna dolencia es contar con toda la información lo más rápido posible. Y para hacer un diagnóstico a tiempo, es clave tener cuanto antes los resultados de laboratorio. Hace unas semanas fue presentado por primera vez en el país el equipo de automatización total de laboratorio Power Express-Automate, del fabricante Beckman Coulter. Este sistema tiene la capacidad de realizar en simultáneo los análisis de bioquímica, inmunología, hematología y coagulación; es decir, entre unos 100 y 150 exámenes o el 80% de los que se hacen normalmente en un laboratorio clínico.

“Es un equipo que ya se usa mucho en Estados Unidos, en varios países de Europa y en Brasil. Incluso en Colombia y Argentina ya lo tienen. Ahora ya está disponible en el Perú”, explica a El Comercio Armando Moreno, director médico de Diagnóstica Peruana.

De acuerdo con el especialista, se trata de una máquina que se puede ir mejorando dependiendo de las necesidades, al permitir que se incorporen diferentes módulos adicionales.

“Este sistema permite ahorrar mucho tiempo de respuesta, sobre todo porque se evitan los tiempos muertos. En un laboratorio, durante los cambios de turno se pierde tiempo. Se calcula que esta solución genera un ahorro de hasta el 30% en tiempo”, agrega Moreno.

Todo es más rápido porque los módulos están acoplados sobre una banda, co-



Los análisis de laboratorio podrán hacerse con mayor rapidez.

## MÁS DATOS

— La configuración completa del Power Express-Automate (con todos sus módulos) tiene un valor de más de US\$3,5 millones. Hoy se puede ver en funcionamiento en las instalaciones de Diagnóstica Peruana.

mo si se tratara de una faja de producción en una fábrica. Se ingresan las muestras y el sistema se encarga de organizarlas, según el tipo de prueba que se requiera hacerles, y dirige al equipo que corresponda. Al final, el equipo clasifica las muestras para que sean guardadas y queden en custodia.

“Una de las ventajas de este tipo de equipos es que, además de la rapidez en obtener los resultados, estos son enviados al celular del paciente y al del médico. Pero no solo eso, pues hemos calculado que la implementación de este tipo de tecnología puede representar un ahorro hasta el 25% anual en los gastos de un hospital”, detalla Víctor Chu, gerente general de la citada empresa.

Este aparato fue presentado durante el Exponósti-2022, el primer congreso científico internacional de laboratorio y banco de sangre. En esa actividad, se mostraron otros modernos aparatos innovadores en el campo de la ciencia y tecnología aplicada al diagnóstico clínico. —



TRANSFORMANDO CON ENERGÍA

## XXV Oferta Pública para la contratación del Servicio de Transporte Firme de Gas Natural

Transportadora de Gas del Perú S.A. (TGP) convoca a los Consumidores Independientes interesados en contratar la Capacidad Ofertada de Gas Natural, la cual se origina por capacidades no contratadas, reducciones de capacidades contratadas y vencimiento de contratos.

### Capacidad Ofertada

- 3.867,289 m<sup>3</sup>/d (136,57 MMPCD) Desde el 1<sup>er</sup> de febrero de 2023.
- 4.246 m<sup>3</sup>/día (0,15 MMPCD) Adicionales al, desde el 2 de noviembre de 2023.
- 56.634 m<sup>3</sup>/día (2,00 MMPCD) Adicionales al, desde el 1<sup>er</sup> de enero de 2024.
- 35.200 m<sup>3</sup>/día (1,24 MMPCD) Adicionales al, desde el 8 de enero de 2024.
- 1.465,863 m<sup>3</sup>/día (51,77 MMPCD) Adicionales al, desde el 2 de febrero de 2024.

### Punto de Recepción

Planta de Separación ubicada en Malvinas (Cusco).

### Punto de Entrega

Red Principal: City gate (Lima, Lurín), Punto de derivación (Pisco, Humay) u otro Punto de Entrega.

### Derivación Principal Ayacucho:

City Gate Huamanga.

**Entrega de Pliego de Bases<sup>(1)</sup>** Para participar es obligatorio contar con el Pliego de Bases que contiene información respecto a los términos y condiciones de este proceso. Del 15 al 27 de diciembre de 2022.

**Presentación de Solicitudes de Capacidad<sup>(2)</sup>** 28 de diciembre de 2022 de 9:00 a.m. a 12:00 p.m.

**Acto de Apertura y Admisión de las Solicitudes de Capacidades<sup>(2)</sup>** 28 de diciembre de 2022 a las 12:30 p.m.

**Acto de Adjudicación<sup>(2)</sup>** 13 de enero de 2023 a las 10:00 a.m.

(1) Para solicitar el Pliego de Bases deberán dirigir un correo electrónico a [pliego@tgp.com.pe](mailto:pliego@tgp.com.pe) o a [pliego@tgp.com.pe](mailto:pliego@tgp.com.pe) y llenar el formulario correspondiente que se les enviará, con la finalidad de realizar la entrega del Pliego de Bases.

(2) Av. Santo Toribio 173, Vía Principal 125, Torre Real 8, Piso 2, Centro Empresarial, San Isidro, Lima.

\*La presente Oferta Pública se realiza en cumplimiento de lo estipulado en el contrato BOOT entre el Estado Peruano y el Concesionario de transporte del gas natural de Camisea y en el OS 016-2004-EM.

## DENTADURAS FLEXIBLES SIN GANCHOS DE METAL



CORONAS - PUENTES DE PORCELANA - ORTODONCIA - IMPLANTES DENTALES - Y OTRAS ESPECIALIDADES.

DENTAL CABRERA REPRESENTANTE DE LABORATORIO (RIFLEX - U.S.A.)

AVCAMINOS DEL INCA 1651 - SURCO T.396-8639

Anuncia en la Viñeta "Salud"



FONOAVISOS

Anuncia llamando al (01) 708-9999

✉ [fonoavisos@comercio.com.pe](mailto:fonoavisos@comercio.com.pe)

# PUBLICA TU ANUNCIO LLAMANDO AL (01) 708-9999 O ESCRÍBENOS AL 996942475

✉ [fonoavisos@comercio.com.pe](mailto:fonoavisos@comercio.com.pe)

\*No es necesario pagar con tarjeta de crédito





TRANSFORMANDO  
CON ENERGÍA

# XXV Oferta Pública para la contratación del Servicio de Transporte Firme de Gas Natural

Transportadora de Gas del Perú S.A. (TGP) convoca a los Consumidores Independientes interesados en contratar la Capacidad Ofertada de Gas Natural, la cual se origina por capacidades no contratadas, reducciones de capacidades contratadas y vencimiento de contratos.



005-2133970-1



## COMUNICADO

SE INFORMA AL PÚBLICO EN GENERAL QUE A PARTIR DEL 01.06.2021 Y DURANTE LA EMERGENCIA SANITARIA SE RECIBIRÁN LAS PUBLICACIONES OFICIALES EN EL BOLETIN OFICIAL SÓLO EN MODO VIRTUAL, EN EL SIGUIENTE HORARIO:

### HORARIO DE RECEPCION

- LUNES A JUEVES DE 8:30 A 17:00 HORAS, AVISOS A 48 HORAS.
- LUNES A JUEVES DE 8:30 A 13:00 HORAS, AVISO A 24 HORAS.
- VIERNES DE 8:30 A 14:30 HORAS, AVISOS A PUBLICARSE EN LA EDICIÓN DE DOMINGO Y LUNES.
- VIERNES A PARTIR DE LAS 14:30 HORAS HASTA 17:00 HORAS, AVISOS A PUBLICARSE EN LA EDICIÓN DEL MARTES EN ADELANTE.

### PUBLICACIONES DE URGENCIA

LOS AVISOS A PUBLICARSE A 24 HORAS TENDRÁN UN RECARGO DEL 20% Y SE RECIBEN HASTA LAS 13:00 HORAS DEL DÍA ANTERIOR.

### SUSPENSIONES, MODIFICACIONES U OTROS

LAS SOLICITUDES DE SUSPENSIÓN, REPROGRAMACIÓN, ANULACIÓN, MODIFICACIONES Y/O CAMBIOS DE LOS TEXTOS Y/O ARTES DE LAS PUBLICACIONES OFICIALES DEL BOLETÍN OFICIAL, SE RECIBIRÁN HASTA LAS 14:00 HORAS DE LUNES A VIERNES, ADJUNTANDO UNA CARTA, OFICIO O CORREO INSTITUCIONAL INDICANDO LA NECESIDAD DEL CLIENTE.

GERENCIA DE PUBLICACIONES OFICIALES

005-2134426-1



## COMUNICADO

### RECEPCIÓN DE PUBLICACIONES OFICIALES CON FIRMA DIGITAL

Se comunica a las entidades públicas y privadas, y al público en general, que desde el 07.12.2020 recibiremos de manera virtual las publicaciones oficiales que contengan firma digital y cumplan los siguientes requisitos:

#### 1. Entidades Públicas

Solicitud de publicación enviada desde un correo electrónico institucional. Adjuntar archivo con la imagen del documento a publicar y la firma digital.

#### 2. Entidades Privadas

Solicitud de publicación enviada desde un correo electrónico institucional. Adjuntar archivo con la imagen del documento a publicar y la firma digital.  
Si la publicación es emitida por otra entidad, se debe reenviar el correo de origen de la institución que emite el documento a publicar. Adjuntar archivo con la imagen del documento a publicar y la firma digital.

#### 3. Personas Naturales

Solicitud de publicación enviada desde un correo electrónico. Adjuntar el correo de origen de la institución que emite el documento a publicar, y la imagen de la publicación con la firma digital.

4. De ser necesario, Editora Perú solicitará requisitos adicionales para el trámite de las publicaciones.

GERENCIA DE PUBLICACIONES OFICIALES

005-2134430-1