

Perú

CONTACTENOS ► editorperu@comercio.com.pe

## Reunirá a mujeres empresarias

La ministra de la Mujer, Susana Pinilla, viajará este viernes a Arequipa para dar inicio a una serie de reuniones con motivo del foro APEC.



## Más de 10.000 fueron a votar

Más de 10.000 personas acudieron ayer a votar en la elección de juntas vecinales realizada por primera vez en la provincia de Cajamarca.

PUNO. UNA RELIQUIA DE VALOR INCALCULABLE

# El collar de 4.000 años de antigüedad será restaurado

■ Joya hallada años atrás fue guardada para ser analizada por expertos

■ INC organizará una futura exhibición en museos puneños

El collar de oro, cuya imagen ha dado la vuelta al mundo por considerarse la joya de este tipo más antigua de América, con cerca de 4.000 años de antigüedad, en realidad había sido descubierto entre 1995 y 1996 en el proyecto arqueológico denominado Collasuyo, aunque las excavaciones se realizaron recién entre 1999 y el 2004.

El director regional del Instituto Nacional de Cultura (INC-Puno), Carlos Landa Gamio, informó que dicho objeto estuvo guardado durante años y que en las gestiones anteriores no salió a la luz porque, al parecer, se ignoraba su real valor.

Sin embargo, durante estos años el collar fue sometido a diversas pruebas de laboratorio. “Nosotros ocultamos el descubrimiento por un tiempo por varias razones; una de ellas es que queríamos tener listo un análisis químico del oro”, declaró Mark Aldenderfer, antropólogo de la Universidad de Arizona, a cargo de las investigaciones cuyo resultado final se publicó en la revista especializada “Proceedings of the National Academy of Sciences”.



CARLOS FERNÁNDEZ

■ CUIDADOS. Luego del hallazgo, la joya fue sometida a una limpieza simple. Su restauración se realizará en Lima.



Pero además hubo otra razón lógica para mantener el secreto durante tanto tiempo. “No queremos que las personas del lugar o cualquier otra persona supiera, pues temíamos a los ladrones”, agregó el experto.

De hecho, hasta el momento no ha sido revelado el nombre de la comunidad campesina donde fue hallado el valioso collar por miedo a futuros saqueos, aunque es casi imposible que existan más piezas en la zona denominada Jiskairumoko, ya que las excavaciones terminaron en el 2004 y luego la tierra fue arada por los campesinos para seguir cultivando.

## SERÁ TRAÍDA A LIMA

Landa Gamio informó que la reliquia hallada será traída a Lima para un proceso de limpieza que requiere de tecnología especializada que no hay en Puno. Posteriormente se organizará una exhibición en algún museo de la región donde fue hallada.

Según el arqueólogo Walter Alva, la importancia de este hallazgo radica en que la zona sur del país podría pasar a ser considerada un foco de desarrollo metalúrgico. “Es un gran aporte a la arqueología peruana”, declaró a la agencia Andina el descubridor de la tumba del Señor de Sipán, otro de los grandes hallazgos sobre el Perú antiguo. ■

## notas breves

■ LORETO

### Comparecencia para procesados

La Segunda Sala Penal de la Corte Justicia dictó comparecencia restringida contra el alcalde del distrito de Alto Tapiche, Javier Villacorta Nascimiento, y para el timonel de la motonave Santa Elena, Darvis Pérez Marichi. Ambos tenían orden de detención, al ser acusados de homicidio culposo tras el hundimiento de la embarcación en la que perecieron 32 personas.

■ HUÁNUCO

### Ya tienen camino

El pasado fin de semana fue reabierto el camino que une el puente Pumahuasi y la comunidad de Alto Trampolin, en el distrito Daniel Alomía Robles, provincia de Leoncio Prado. Se hizo gracias a un convenio entre Devida y las autoridades. Los comuneros se comprometieron a sustituir voluntariamente sus cultivos de hoja de coca por productos alternativos, a cambio de la realización de la obra.

■ PUNO

### Trabajan por el Ramis

El Ministerio de Energía y Minas indicó que cumple los compromisos asumidos respecto de la recuperación de la cuenca del río Ramis, de acuerdo con el plan que aprobó la junta multisectorial encargada de esa tarea. Señaló que ya se han instalado pozas de sedimentación donde trabajan los mineros y que ya se está haciendo un estudio para la construcción de tres presas para la contención de sólidos.

■ ÁNCASH

### Golpean a alcalde

El alcalde de Mariscal Luzuriaga, Willy Álvarez Ega (45), fue atacado por desconocidos la madrugada de ayer cuando partía de la plaza de armas de esa provincia hacia la localidad de San Luis. Cinco desconocidos lo obligaron a salir del auto a él y a su acompañante y los golpearon para luego incendiar el vehículo. Álvarez sindicó como culpables a las personas que vienen pidiendo su revocatoria como autoridad.

■ PASCO

### Reforestarán valles

Los valles de Huariaca, Paucartambo, Huachón, Quiparaca, Yanahuanca y Chacayán han comenzado a ser reforestados para disminuir los efectos de la contaminación por la explotación minera. Voceros del Gobierno Regional de Pasco dijeron que la plantación de eucaliptos brindará oxígeno, así como recursos madereros renovables a las comunidades participantes en este proyecto.

SE DIFICULTA EL ENVÍO DE AYUDA

## Lluvias, huaicos y derrumbes causan daños en los departamentos del norte

■ Un auto con nueve pasajeros fue arrastrado hasta un precipicio por un huaico

Varios departamentos del norte del país sufren las consecuencias de las fuertes lluvias de los últimos días.

En Lambayeque, los distritos de Cañaris e Incahuasi (provincia de Ferreñafe) quedaron aislados por los daños sufridos en las carreteras de acceso, y según las autoridades de Defensa Civil, esta circunstancia impide el envío de ayuda. Se informó que habría colegios y postas dañados por los huaicos.



■ AMAZONAS. La crecida del río Utcubamba sigue ocasionando daños en el sector de Aserradero, distrito de Jamalca (provincia de Utcubamba).

## MÁS DATOS

■ Algunas de las acciones que emprenderá el Ministerio de Agricultura, a través del programa Pronamachcs, para prevenir daños por heladas serán la ejecución de proyectos de conservación de suelos, reforestación, obras rurales y apoyo a la producción.

■ Pronamachcs construirá además 8.000 cobertizos para proteger a animales mayores de las bajas temperaturas.

DUELO EN ÁNCASH, CUSCO E ICA

## Accidentes dejan once muertos en las vías

■ El primer accidente se produjo la madrugada de ayer en la carretera Chasquitambo-Huaraz

Cuatro personas fallecieron y una sufrió heridas graves como consecuencia del choque frontal de un ómnibus de la empresa de transportes Línea con un automóvil a la altura del kilómetro 8 de la carretera de penetración Chasquitambo-Huaraz, en el departamento de Áncash.

El hecho ocurrió la madrugada de ayer cuando el ómnibus de placa UD-2845, que cubría la ruta Lima-Huaraz, colisionó con el

vehículo de matrícula BOU-122, precisó una fuente policial a la agencia Andina.

Tres de las víctimas mortales fueron identificadas como Raúl Loli Norabuena, Magaly Castillo Chinchay y Nicolás Santillán Minaya. Aún se desconoce la identidad de la cuarta persona fallecida.

En el Cusco, y a solo cinco minutos de haber salido de la localidad de Lares, rumbo a Calca, un ómnibus cayó a un abismo, murieron cuatro personas.

El accidente se produjo pasadas las 3 p.m. Se informó que un escolar y tres personas adultas habían perdido la vida.

Por la noche se registró un accidente en el kilómetro 199 de la carretera Panamericana Sur, en la provincia iqueña de Chincha.

Tres personas fallecieron y al menos seis resultaron gravemente heridas luego de que un ómnibus de la empresa Flores, de placa UK-2552, impactara contra la pared de un local comercial.

Según se informó, el chofer del ómnibus –que resultó herido de gravedad– habría invadido el carril contrario, por el que circulaba un camión. Al tratar de esquivarlo, el ómnibus que trasladaba a unos 38 pasajeros se salió de pista y colisionó con el inmueble, que a esas horas se encontraba cerrado.

No se saben aún los nombres de las víctimas. Los heridos fueron llevados a los hospitales de Es salud y al San José de Chincha. ■

LORETO. HALLAZGO CIENTÍFICO

## Médicos detectan nueva cepa de leptospirosis

■ Investigadores de EE.UU. dieron con esa variedad al analizar a pacientes de Iquitos

Una nueva cepa de la enfermedad conocida como leptospirosis, fue descubierta en Iquitos, según informó ayer un grupo de investigadores de la Universidad de California en San Diego a través de la agencia AFP.

Esta bacteria podría ser responsable de hasta el 40% de los casos de la enfermedad en esa región.

La leptospirosis, causante de ictericia severa, falla renal o hemorragia pulmonar, y que puede

## EL DATO

## Puede ser mortal

La leptospirosis es una enfermedad febril aguda que afecta a algunos animales, los cuales la transmiten al ser humano. Puede ser leve, con cuadros de ictericia, o mortal, cuando compromete el hígado, riñones o sistema nervioso.

ser mortal, afecta a millones de personas, pero es más frecuente en regiones tropicales.

El hallazgo, que fue realizado cuando se hacía un estudio clínico

de pacientes que buscaban tratamiento médico por sufrir de fiebre, fue divulgado en el periódico sobre enfermedades tropicales ignoradas de la Public Library of Science.

“Esta cepa tiene características fundamentalmente diferentes”, indicó el autor del estudio, Joseph Vintet, de la División de Enfermedades Infecciosas de la Universidad de California. “Creemos que cientos de pacientes están infectados con este patógeno, que es tan único que los anticuerpos para la enfermedad no reaccionan a las pruebas normales de leptospirosis”, explicó.

Se descubrió que el 41% de 881 pacientes analizados tenía anticuerpos que reaccionaron solo a esta nueva variedad de la bacteria y mostraron una incidencia mucho mayor de leptospirosis de lo pensado previamente. ■