



MUNDO

Las señales electorales que encienden alarmas para Trump rumbo a las legislativas

BOLIVIA

Santa Cruz: YPFB se compromete a emitir informes periódicos sobre la calidad del combustible

DEPORTE

Enrique Hinojosa ganó la segunda fecha de la Liga de Ciclismo Tarija



EXIJA GRATIS

- EL DEPORTIVO
- TECNOLOGÍA
- ENTRETENIMIENTO



REGIÓN

El Concejo Municipal no recibió ningún pedido para licenciar al alcalde Johnny Torres

El presidente del ente deliberante, Fernando Castellanos, declaró que si llega carta formal será considerada en el pleno

REGIÓN

San Jacinto cree improbable retorno de componente hidroeléctrico a gobernación

De opiniones políticas y teóricas fueron calificados los criterios de que la generación de energía con agua debe volver al gobierno departamental, según el gerente, José Valdez.

REGIÓN

Superávit es por ingresos corrientes, no por reducción del déficit fiscal

La observación es del economista y analista, Fernando Romero, al indicar que hay varios factores para la mejora en los ingresos del Estado.

Yacuiba, Caraparí y Villa Montes se manifestaron

El Chaco quiere un decreto que asegure la construcción del túnel del Aguarague

La región exige a las autoridades elaborar para la promulgación del decreto que declara de prioridad esta obra, que mejorará totalmente la carretera de carácter nacional, según un Pronunciamiento difundido.



EMPEZARON LOS PRIMEROS ATAQUES Y CONTRAATAQUES

DESDE EL PDC COMPARAN A JOHNNY TORRES CON EVO Y DESDE PATRIA EXIGEN QUE PIDA LICENCIA

Un duro ataque desató la candidata a alcaldesa Luciana Campero, la respuesta del aludido, el alcalde Jhonny Torres, no se dejó esperar, a los ataques también se sumó Gustavo Carvajal.

GROENLANDIA: EL DESEO DEPREDADOR DE TRUMP



ISIDOROS KARDERINIS
periodista, corresponsal de
prensa extranjera acreditado
por el Ministerio de Asuntos
Exteriores, miembro
titular de la Asociación de
Corresponsales de Prensa
Extranjera de Grecia, novelista,
poeta y letrista.

El deseo del presidente estadounidense Donald Trump de “apoderarse” de Groenlandia constituye un esfuerzo neocolonial por parte de un “sheriff” global que claramente no respeta la soberanía nacional de la isla y derechos humanos fundamentales.

Así, se produjeron manifestaciones en la capital, Nuuk —las mayores manifestaciones en la historia de Groenlandia— y en Copenhague, con lemas como «Groenlandia no está en venta» y «Groenlandia pertenece a los groenlandeses», que subrayaron la voluntad de autodeterminación. Al mismo tiempo, las encuestas muestran que alrededor del 85 % de los groenlandeses rechazan la posibilidad de unirse a Estados Unidos. Además, el primer ministro de Groenlandia, Jens-Frederik Nielsen, de 34 años, ha calificado la presión de «irrespetuo-

sa» y ha pedido el fin de las amenazas y la retórica sobre la anexión «entre amigos».

La primera ministra de Dinamarca, Mette Frederiksen, hablando en el Parlamento el martes 20 de enero de 2026, declaró lo siguiente: “Este es un capítulo oscuro en el que estamos” y aclaró que “Dinamarca no puede negociar soberanía, identidad, fronteras y democracia”.

La posterior retirada del presidente estadounidense Donald Trump de sus planes de utilizar la fuerza militar para ocupar Groenlandia y la cancelación de aranceles adicionales contra ocho estados miembros europeos de la OTAN que se opusieron a sus planes de adquirir la isla es fenomenal porque sus disposiciones agresivas y conquistadoras no han disminuido en absoluto, mientras que la “grieta” en el eje euroatlántico se ha vuelto profunda, poniendo a prueba la cohesión del mundo occidental.

Pero veamos qué datos aporta Groenlandia y por qué es una isla tan importante. Groenlandia es la isla más grande del planeta, con una superficie de 2.166.086 kilómetros cuadrados, ya que Australia, aunque mayor en superficie, se considera un continente y no una isla. Al mismo tiempo, actualmente es una isla autónoma y pertenece al Reino de Dinamarca desde 1721, que, cabe destacar, es miembro de la OTAN y aliado de Estados Unidos.

Groenlandia fue una colonia danesa hasta 1953. Desde entonces, es un condado de Dinamarca. Se autogobierna desde 1979 y en 2009 se le concedió una autonomía aún mayor, con derecho a explotar sus recursos

naturales, una medida que muchos consideraron como el preludio de una eventual independencia plena.

El jefe de Estado es el rey Federico X de Dinamarca (desde el 14 de enero de 2024), representado por un alto comisionado. El jefe de gobierno es el primer ministro, elegido por el Parlamento. El gabinete, llamado Landstinget, también es elegido por el Parlamento. Los 31 miembros del Parlamento son elegidos por el pueblo mediante el sistema de proporcionalidad simple en circunscripciones plurinominales y su mandato dura cuatro años. Toda persona mayor de 18 años tiene derecho a voto en las elecciones.

La mayoría de la población, que asciende a aproximadamente 56.000 habitantes, son inuit (esquimales), que se mezclaron con los primeros colonos europeos (de origen danés y noruego) y hablan groenlandés y danés.

Esta isla ártica se encuentra geográficamente en América del Norte, mientras que Groenlandia está vinculada cultural, demográfica y políticamente a Europa. Al sureste de Groenlandia se encuentran el océano Atlántico e Islandia, al este el mar de Groenlandia, al norte el océano Ártico y al oeste la bahía de Baffin y Canadá.

La mayor parte de la isla, es decir, aproximadamente el 80% de la superficie de Groenlandia, que corresponde a 1.700.000 kilómetros cuadrados, está cubierta por una enorme capa de hielo. Solo las zonas costeras suroeste y sureste, que corresponden al 20% restante, no están cubiertas de hielo. Es la única zona libre y habitada, pero desolada, con numerosas rocas, fiordos e islotes.

Durante dos meses de cada verano, experimenta el “Sol de Medianoche” con luz continua, mientras que en invierno experimenta la “Noche Polar” con oscuridad continua.

Groenlandia no cuenta con una red de carreteras desarrollada que conecte pueblos y aldeas. El transporte se realiza principalmente por mar y aire, con aeropuertos y helipuertos en todo el país. Por tierra, el transporte se realiza en motos de nieve y trineos.

La economía de la isla, cuya moneda es la corona danesa y cuyo PIB, según estimaciones del Banco Mundial, oscila entre 3.500 y 4.000 millones de dólares, se basa en la pesca, que representa el 95 % de las exportaciones de Groenlandia, y el procesamiento de pescado, una importante actividad industrial. Algunos residentes también se dedican a la agricultura, aunque de forma limitada, en la costa suroeste, donde se cría ganado vacuno, ovino y avícola.

Por lo tanto, Groenlandia no es rica en el sentido convencional de la palabra, dado que sus recursos están en gran medida infrautilizados. Su economía es pequeña y, para sobrevivir, recibe un subsidio anual de 520 millones de euros de Dinamarca, es decir, unos 9.000 euros por habitante. Esta es también la razón por la que muchos en la isla dudan en exigir la independencia inmediata de Dinamarca, que ha mostrado un comportamiento colonial en el pasado.

Groenlandia también cuenta con yacimientos de oro, uranio y carbón. Según investigaciones recientes, también existen yacimientos de petróleo y gas natural. Su territorio también

contiene grandes depósitos de tierras raras. Según datos fiables, 25 de los 34 minerales que la Comisión Europea ha clasificado como “materias primas críticas” se encuentran en la isla.

Sin embargo, Estados Unidos no ve a Groenlandia simplemente como un repositorio de materias primas, sino como una isla con valor estratégico que garantiza el acceso, la vigilancia y la defensa de los corredores del Atlántico Norte y el Ártico.

Militarmente, Estados Unidos ya mantiene la Base Espacial Pituffik en el noroeste de Groenlandia, cerca de la ciudad de Kanak, una de las más septentrionales del mundo. La base alberga radares de alerta temprana, integrados en la red estadounidense de defensa antimisiles, y funciona como parte avanzada del sistema NORAD para detectar lanzamientos de misiles balísticos que cruzan el Ártico.

Dinamarca, por su parte, está reforzando constantemente su presencia en la región con nuevos buques de guerra, drones e infraestructura satelital.

Para concluir, quisiera enfatizar que los únicos competentes para decidir sobre el destino y el futuro de la isla son los habitantes de Groenlandia. No podemos permitir el nuestro mundo, la comunidad internacional, se convierta en un mundo donde se violen flagrantemente los principios del derecho internacional, convirtiéndolo en papel mojado, y donde prevalezca la ley de la selva, es decir, el derecho del más fuerte. Por lo tanto, toda persona con pensamiento democrático y racional no puede evitar gritar a viva voz: “¡Trump, no toques Groenlandia!”.

ANÁLISIS PEDAGÓGICO DEL USO DE RECURSOS DIGITALES EN LA ENSEÑANZA MUSICAL

JOSE ADHEMAR
ORTEGA MENDEZ

El presente artículo analiza el uso de recursos digitales en la enseñanza musical desde una perspectiva pedagógica, considerando su incidencia en los procesos de aprendizaje de estudiantes de educación secundaria. A partir de la observación de la prácti-

ca educativa, se reflexiona sobre cómo la integración de herramientas digitales contribuye a mejorar la comprensión de la lectura musical y la motivación estudiantil.

La enseñanza de la música enfrenta el desafío de responder a los cambios tecnológicos y culturales de la sociedad actual. En muchos contextos educativos, el uso limitado de recursos digitales ha generado

dificultades en el aprendizaje de la lectura musical. Frente a ello, el Modelo Educativo Sociocomunitario Productivo promueve una educación contextualizada, participativa e innovadora (Ministerio de Educación, 2016).

El uso de aplicaciones musicales, videos educativos y plataformas interactivas permite fortalecer la lectura musical al integrar lo visual, auditivo y

práctico. Gutiérrez (2017) sostiene que la tecnología educativa actúa como mediadora del aprendizaje cuando se emplea con intencionalidad pedagógica. En el aula de música, estos recursos favorecen la participación activa y facilitan la comprensión de símbolos musicales, ritmos y melodías. Asimismo, Vargas-Murillo (2020) destaca que las estrategias apoyadas en tecnología gener-

an entornos de aprendizaje más dinámicos y colaborativos.

El análisis pedagógico evidencia que los recursos digitales, utilizados de manera planificada, fortalecen la enseñanza musical y responden a las necesidades actuales de los estudiantes. Su incorporación contribuye a una práctica educativa más significativa, coherente con los principios del MESP.



IN MEMORIAM
Misael Laguna Quiroga

SACAPUNTAS



EDITORIAL

Un debate pendiente sobre equidad democrática... ¿Candidatos con poder en ejercicio?

En plena campaña electoral, Bolivia vuelve a enfrentar un debate tan recurrente como incómodo: ¿es legítimo —aunque sea legal— que una autoridad en funciones sea candidata al mismo cargo o a uno distinto mientras continúa ejerciendo responsabilidades públicas? La ley lo permite. La política, en cambio, lo cuestiona. Y la ciudadanía observa, con razón, si la cancha está realmente nivelada.

No se trata de una discusión menor ni meramente técnica. Está en juego la percepción de equidad del proceso democrático. Quienes critican esta figura sostienen que el ejercicio del poder confiere una ventaja estructural frente a otros candidatos: control de la administración, mayor visibilidad pública, acceso a información estratégica y una agenda institucional que puede confundirse —o directamente solaparse— con la agenda de campaña. Aunque existan normas que prohíben el uso de bienes y recursos públicos con fines proselitistas, la línea que separa gestión y campaña suele ser difusa, difícil de fiscalizar y, en muchos casos, imposible de probar.

Desde la vereda opuesta, los defensores de esta posibilidad argumentan que impedir la postulación de autoridades en funciones sería una restricción indebida de derechos políticos. Señalan que la continuidad en el cargo no equivale automáticamente a abuso, y que corresponde a los órganos de control y a la justicia electoral sancionar eventuales excesos. Además, sostienen que la reelección —o la postulación a otro cargo— permite a la ciudadanía evaluar una gestión concreta y decidir, con información, si merece continuidad o no.

El problema, sin embargo, no radica únicamente en la legalidad del mecanismo, sino en sus efectos reales sobre la competencia electoral. En un país donde las asimetrías de poder son evidentes, la figura del “candidato-autoridad” amplifica desigualdades preexistentes. No todos los aspirantes cuentan con la posibilidad de inaugurar obras, anunciar programas, encabezar actos oficiales o copar la agenda mediática desde el aparato del Estado. La ventaja no siempre se expresa en dinero; muchas veces se manifiesta en presencia, influencia y capacidad de instalar relato.

Este debate cobra especial relevancia en el actual contexto, donde numerosas autoridades —nacionales, departamentales y municipales— buscan reelegirse o dar el salto a otros cargos. Las críticas de sus adversarios no se limitan a la disputa política; interpelan al sistema en su conjunto. ¿Puede hablarse de competencia justa cuando algunos candidatos compiten con el respaldo simbólico y operativo de la institución que gobiernan?

La experiencia comparada ofrece alternativas. En varios países se exige licencia obligatoria o renuncia temporal para quienes aspiran a otro cargo, precisamente para evitar conflictos de interés y preservar la neutralidad del Estado. En Bolivia, en cambio, la discusión no ha logrado traducirse en una reforma normativa de consenso. Tal vez porque tocar este tema implica afectar intereses transversales, más allá de colores partidarios.

Al final, la pregunta central no es si la figura es legal —lo es—, sino si fortalece o debilita la democracia. La confianza ciudadana en los procesos electorales no se sostiene solo en el cumplimiento formal de la ley, sino en la convicción de que todos compiten bajo reglas justas. Cuando esa percepción se erosiona, también lo hace la legitimidad del resultado.

El debate está abierto y no debería reducirse a la coyuntura electoral. Revisar las reglas del juego, con visión de largo plazo, es una tarea pendiente si se quiere fortalecer la institucionalidad y garantizar que el poder no sea, además, la principal plataforma de campaña.



Diario de Circulación Nacional
Nº de Cuenta Rép. Legal 9-3-43-17
Calle Campero esquina Alejandro del Carpio
Telf. piloto 66 72797
www.elperiodico.com.bo
Correos electrónicos:
elperiodicodebolivia@gmail.com
elperiodicovip@gmail.com

DIRECTOR GENERAL

Julio Roca Laguna

Precio edición diario El Periódico

Tarija: Bs 5.- / Provincias: Bs 6.- / Bolivia: Bs 8.-

La Radio que escucha Tarija!!

ECLIPSE
DIGITAL
FM 107.2

Miembro de la Cadena Radial "INTEGRACIÓN"

BUSCANDOS EN:

<http://www.elperiodico.com.bo>

www.facebook.com/elperiodicodeBolivia

[elPeriodico_bol](https://twitter.com/elPeriodico_bol)

DESDE ADENTRO...

LOS CINCO MINUTOS DEL ESPÍRITU SANTO

“Espíritu Santo, ven.

A veces te imagino delicado como una paloma, tibio como un soplo de pura suavidad, sereno y discreto como una caricia. Y eso es verdad.

Pero no quiero olvidar que eres también el Dios todopoderoso, junto con el Padre y el Hijo, lleno de poder ilimitado, capaz de crearlo todo y de destruirlo todo en un instante, Dios altísimo, omnipotente y glorioso. Por eso invoco tu poder divino y te pido que te hagas presente en mí con toda su potencia.

Ven Espíritu divino, a destruir todo mal en mi ser, a aniquilar todo sentimiento de odio o de venganza, todo egoísmo y toda vanidad absurda.

Ven a reducir a cenizas mi orgullo que me lleva a sentirme diferente, superior, elegido, especial. Ven para que reconozca mi tremenda pequeñez y mi oscura debilidad, de manera que nunca más pretenda confiar en mi grandeza, y más bien me arroje confiado a tu voluntad y a tu fuerza.

Ven, todopoderoso, para que nunca más opte por la mentira, la apariencia o la indiferencia. Ven para que de una vez por todas me decida a luchar y a morir sólo por el bien, la verdad y la belleza.

Ven Espíritu Santo.

Amén.”

Si quiere dejar su opinión o su denuncia en La voz del lector mande un correo electrónico con su texto a elperiodicodebolivia@gmail.com



EL TÚNEL DEL AGUARAGUE REDUCIRÍA EL LARGO DEL CAMINO YACUIBA-CARAPARÍ.

Yacuiba, Caraparí y Villa Montes se manifestaron

El Chaco en emergencia por decreto para la construcción del túnel del Aguarague

La región exige a las autoridades elaborar para la promulgación del decreto que declara de prioridad esta obra, que mejorará totalmente la carretera de carácter nacional, según un Pronunciamiento difundido.

REDACCIÓN CENTRAL/BOLÍNEO/TARIJA



El Periódico-Febrero-10-2026.- Los Comités Cívicos de Yacuiba, Caraparí y Villa Montes, Región del Gran Chaco, se declararon en emergencia para lograr la promulgación del decreto supremo que declare de prioridad la ejecución del túnel del Aguarague.

“La institucionalidad chaqueña, se encuentra en estado de emergencia hasta lograr el decreto supremo que viabilice el financiamiento y la construcción de esta fundamental obra”, destaca el Pronunciamiento Regional difundido en las últimas horas.

Los cívicos del Gran Chaco están dispuestos a exponer en todos los escenarios posibles la importancia de este proyecto. El túnel del Aguarague está proyectado en medio del camino Yacuiba-Caraparí, que es parte de la carretera a Tarija.

Este túnel proyectado hace varios años, no pudo avanzar ni en cuanto a la elaboración del estudio a diseño final, menos la construcción, por la oposición y rechazo por parte de activistas ambientales, como también

comunidades indígenas de la zona.

Los chaqueños declararon de prioridad regional y departa-

mental la construcción de este túnel, este proyecto permitirá acortar distancias y tiempo en la permanente comunicación

regional, destaca el documento divulgado recientemente.

Esta obra es parte del compromiso boliviano, ante los países vecinos de contar con la infraestructura vial que demanda el trazo del Corredor Bioceánico del Sur que unirá los Océanos Pacífico y Atlántico, destaca el pronunciamiento.

“Se habla, sin el debido sustento técnico y sin la visión de un verdadero desarrollo sostenible, sobre los supuestos daños ambientales que generaría la construcción de este túnel en el Parque Nacional Aguarague”, prosigue el documento.

Para los cívicos, los criterios en contra del túnel, son incompletos y sesgados cuando el verdadero daño es el actual trazo de la carretera, que está causando daños a la flora y la fauna en todo el recorrido de la vía, además de los accidentes y embarrancamientos que se ven.

En la evaluación del proyecto, se pudo evidenciar la viabilidad técnica de esta alternativa, que representa una solución definitiva de transitabilidad en la zona. Con el túnel ya no habrá problemas de derrumbes o deslizamientos sobre la carretera.



EL GRAN CHACO SE EXPRESÓ SOBRE TÚNEL DEL AGUARAGUE.

los DATOS

MITIGACIÓN

- El criterio de que la ejecución de este túnel afectará el régimen hídrico y pondrá en riesgo el abastecimiento de agua en la zona, carece de toda base técnica puesto, ya que el área de afectación es del 0,05% de la toda la superficie del área protegida.
- Además, el proyecto del túnel prevé minimizar el impacto con medidas de mitigación, a través de la captación y distribución de agua con beneficio directo para las comunidades de Campo Pajoso y Caraparí, prosigue el Pronunciamiento cívico.

La subvención de la alcaldía a Emat subió 30%

Sin inyección económica de gobierno EMAT podría hacerse insostenible

Con el nuevo precio del diésel, el nuevo salario mínimo nacional y la tarifa por el recojo de la basura, vigente desde el 2008, la situación es crítica reconoció el director, Carlos Castillo.



MEDIDAS ECONÓMICAS DEL GOBIERNO PUSIERON EN VILO A EMAT.

REDACCIÓN CENTRAL/BOLÍNEO/TARIJA

El Periódico-Febrero-10-2026.- Sin inyección económica del gobierno nacional, podría hacerse insostenible la Entidad Municipal de Aseo de Tarija (Emat) como efecto del aumento en el precio del diésel tras suspenderse la subvención, entre otros factores.

“Posiblemente sí, el tema de combustible, nosotros lo hemos garantizado para cuatro meses”, confirmó el director de Emat, Carlos Castillo Portal al añadir, que es necesario que haya una inyección económica del gobierno al gobierno municipal.

El director recordó que el nuevo precio del diésel, con el cual se hace el recojo de la basura, no estaba presupuestado para este año, tampoco el pago del nuevo salario mínimo nacional para los trabajadores de la entidad.

Esos dos factores elevaron los costos de operación de Emat, mientras la tarifa que cobra a los usuarios continúa como antes, sin ninguna variación, as-

pectos que hace que la entidad tenga dificultades insalvables si no se modifican esos factores.

“Los vuelvo a decir, ese tema de la subvención y el mínimo

nacional, no estaba presupuestado en ninguna instancia ni municipal ni empresas descentralizadas, así que nos afecta sustancialmente y hacemos las

representaciones”, confirmó.

Con el nuevo precio del diésel los costos de operación de Emat subieron considerablemente, simplemente con el diésel hay un aumento triple del presupuesto para los carburantes, se trabaja con el municipio y el gobierno nacional.

“El presupuesto que nos alcanzaba para combustible durante un año, ahora nos va durar solamente cuatro meses”, advirtió al reconocer la necesidad de resolver este problema, en el que se trabaja, cuando antes.

La subvención que el municipio hacía a Emat, con el nuevo precio del diésel, ha subido un 30% por lo menos, “tenemos que solicitar al municipio que nos ayude con la inyección de recursos y que no afecte al bolsillo de la población”.

El director recordó que Emat efectuó un estudio de tasas del recojo de basura que esperan se inscriba en el nuevo presupuesto y en el asunto de facturación de Setar, mientras no se logre eso, sigue cobrando las tarifas antiguas del año 2008.



DIRECTOR DE EMAT, CARLOS CASTILLO PORTAL.

los DATOS

INSUFICIENTES

- Los ingresos con las tasas y tarifas del 2008, no son suficientes para continuar trabajando con nuevos factores, como el nuevo precio del diésel, el nuevo salario mínimo nacional para los trabajadores, que también causa problemas.
- Castillo aseguró que efectuaron las gestiones correspondientes para lograr el apoyo económico del gobierno, sin ese respaldo será difícil que Emat siga subsistiendo porque sus ingresos no le permitirían, se haría insostenible.



EL FIN DE SEMANA UNA NIÑA MURIÓ EN ESTA ZONA.

El asunto tiene sus complejidades

San Jacinto cree improbable retorno de componente hidroeléctrico a gobernación

De opiniones políticas y teóricas fueron calificados los criterios de que la generación de energía con agua debe volver al gobierno departamental, según el gerente, José Valdez.

REDACCIÓN CENTRAL/BOLÍNEO/YACUIBA



El Periódico-Febrero-10-2026.- La gerencia del proyecto Múltiple San Jacinto, considera improbable el retorno del componente hidroeléctrico, que está en manos de Ende-Guaracachi, a la gobernación, que es propietaria del proyecto múltiple.

“Opiniones política, opiniones teóricas, sin conocer la parte técnica, todo el mundo puede opinar, sin embargo, nosotros como técnicos conocemos la generación eléctrica”, declaró el gerente del Proyecto San Jacinto, José Valdez Bustos.

Como ejemplo mencionó que el 80% del agua del embalse de San Jacinto que utiliza la empresa Ende Guaracachi, es agua rebalse, es decir, que es agua que sí o sí tiene que botarse, más bien con la generación hidroeléctrica, esa agua genera ingresos.

“Eso es algo favorable”, sostuvo al admitir que los ingresos económicos que genera eso, no le corresponde hablar, se trata de un contrato que se hizo an-

tes de que la actual gestión se hiciera cargo de la gobernación.

Sin embargo, en el tema técnico está trabajándose bien con Ende-Guaracachi, aseguró al informar que la hidroelectricidad que se genera en San Jacinto, se suma al sistema integrado de electricidad de todo el territorio nacional.

“Sin embargo, parte de la hidroelectricidad va al sistema de bombeo del propio sistema de riego de San Jacinto, tenemos como seis estaciones de bombeo, se hacen cargo de la electricidad que gastamos ahí”, explicó Valdez.

No todo se va al sistema integrado, aclaró al confirmar que Ende Guaracachi está pagando por el agua que utiliza del embalse, da unos 60 mil a 70 mil bolivianos al proyecto San Jacinto, además cubren la demanda de energía en el área de influencia.

Con relación a la muerte de una menor de cuatro años, que cayó de uno de los locales de venta de comidas en San Jacinto hacia el agua del embalse, recordó que hace tiempo plantea-

ron dejar esos predios, pero no tuvieron el acompañamiento de la Fiscalía.

Admitió que los muelles construidos en el lugar no son

lo más apropiado y constituyen un riesgo para los visitantes, se efectuó la denuncia correspondiente, la Fiscalía pidió que agoten la vía administrativa.



GERENTE DE SAN JACINTO, JOSÉ VALDEZ BUSTOS.

los DATOS

TRÁMITE

- Mientras se hace ese trámite administrativo ya se perdieron muchas vidas humanas y ese riesgo persiste, admitió al indicar que la Fiscalía ante la primera denuncia tendría que haber asumido acciones, más si esas construcciones son irregulares.
- San Jacinto notificó a los propietarios de esas construcciones para dejarlas, pero no son escuchados, por el contrario, construyen más todavía, “hacen lo que quieren”, son asentamientos ilegales dentro un predio del gobierno municipal, confirmó.

Empezaron los primeros ataques y contraataques

Desde el PDC comparan a Johnny Torres con Evo y desde Patria exigen que pida licencia

Un duro ataque desató la candidata a alcaldesa Luciana Campero, la respuesta del aludido, el alcalde Jhonny Torres, no se dejó esperar, a los ataques también se sumó Gustavo Carvajal.



REDACCIÓN CENTRAL/BOLÍNEO/TARIJA

El Periódico-Febrero-10-2026.- El panorama o ambiente político electoral en esta ciudad, específicamente respecto a la alcaldía, comenzó a caldearse en circunstancias en que se avecina el Carnaval de este año.

Comenzó la semana con un duro ataque de la candidata a alcaldesa de la alianza "Patria", Luciana Campero Chávez, al alcalde Jhonny Torres Terzo, de quien dijo que incurre en corrupción, por varios factores, como el no pedir licencia en su cargo.

La candidata dio a entender que al ejercer el cargo de alcalde medio tiempo y medio tiempo no, la autoridad en ejercicio está recurriendo a la presión, el chantaje, para lograr apoyo, pero además utiliza recursos de los tarijeños en esas acciones.

"Ese es un acto cobarde de corrupción, que no puede re-

petirse", apuntó al indicar que tendría que seguir el ejemplo de Mamey Saavedra en Santa Cruz que renunció a su cargo para hacer campaña. Campero, no pidió renuncia, sino que pida licencia por la campaña.

En respuesta el director de despacho de la alcaldía, Luis Carlos Barrios, respondió que el alcalde está actuando en el



DIRECTOR DE DESPACHO DE LA ALCALDÍA, LUIS CARLOS BARRIOS.

marco de la ley, por la mañana cumple su rol de alcalde y por la tarde está de vacación, para sus actividades particulares.

Aseguró que la ciudad no está dejada ni abandonada como se dijo, una muestra es el éxito de la entrada de compadres con más de 5 mil participantes, Emat está trabajando sin descuidar la ciudad, además la

gente está visitando Tarija, el turismo crece.

"Hablar mal de la gestión también es hablar mal de nuestra ciudad, hace que muchos visitantes se planteen no venir", respondió que muchos productores de redes digitales están hablando bien de la ciudad, como se vieron en publicaciones.

No se requiere la presencia del alcalde por las tardes, porque todo fue estructurado para que secretarios y directores respondan los requerimientos. Negó que estén chantajeando y extorsionando a medios y barrios, no hay ningún contrato con ningún medio.

Negó que estén extorsionando a los barrios para su apoyo a cambio de planimetrías, dijo que como en ninguna gestión, antes del período electoral se aprobaron 150 planimetrías a lo largo de la actual gestión, tampoco es evidente uso de bienes del Estado.

el APUNTE

Pedido de renovación

El candidato a alcalde del PDC (Partido Demócrata Cristiano) Gustavo Carvajal Colque, se sumó a la disputa político electoral porque en el acto de firma de acuerdo con la UCS, insistió en la necesidad de renovación en la alcaldía.

"Basta de la vieja política tradicional", enfatizó al atribuir a esa situación el estancamiento de Tarija. Sobre el acuerdo firmado dijo que lo primero, es "sacar a los dinosaurios políticos", para buscar después el desarrollo de Tarija.

Probablemente estaba en curso

El Concejo Municipal no recibió ningún pedido para licenciar al alcalde

El presidente de los concejales, Fernando Castellanos, declaró que si llega carta formal será considerada en el pleno



REPOSTULACIÓN DE ALCALDE INTENSIFICÓ LA CONTROVERSIA ELECTORAL.

REDACCIÓN CENTRAL/BOLINHO/TARIJA



El Periódico-Febrero-10-2026.- El Concejo Municipal de Tarija, no recibió ningún pedido ni solicitud para licenciar al alcalde Jhonny Torres Terzo, aunque es probable que haya algún documento que esté en curso.

La información fue proporcionada por el presidente del Concejo Municipal de Tarija, Fernando Castellanos Echazú, quien dijo que al momento de la entrevista no llegó ninguna nota a sus manos, es probable que esté en curso.

En segundo lugar, Castellanos declaró que no recuerda si la ex diputada, cuando era parlamentaria, votó en contra de la ley que permite que algunas autoridades, como los alcaldes, sigan en sus cargos mientras están de candidatos para la reelección.

“No me consta si ella votó a favor o en contra”, afirmó al añadir que habría que verificar



PRESIDENTE DEL CONCEJO MUNICIPAL, FERNANDO CASTELLANOS ECHAZÚ.

elAPUNTE

Resorte personal

Es una facultad no solamente del alcalde de Tarija, sino de todos los alcaldes de Bolivia, hay varios alcaldes en ejercicio que están buscando su reelección, sin haber pedido licencia, “es un resorte personal”.

De todas maneras, cualquier nota formal que llega al Concejo Municipal tiene que tratarse por el pleno y tomar una determinación, sin embargo, el ente deliberante no puede obligar a nadie, tomar una decisión en uno u otro sentido.

esa situación, porque hasta la anterior elección subnacional, todas las autoridades que buscaban la reelección tenían que renunciar a sus cargos.

La legislación solamente preveía una excepción para el presidente y el vicepresidente, quienes podían continuar en sus cargos y a la vez ser candidatos, esa situación después se generalizó para otras autoridades de diversas instancias del Estado.

Castellanos recordó que la Asamblea Plurinacional modificó esa legislación, los parlamentarios fueron los responsables, “por qué no hicieron una huelga para oponerse”, recién ahora cuestionan esa situación que no parece correcta.

Consultado si el Concejo puede pedir al alcalde que solicite licencia o es una facultad exclusiva de esta autoridad de hacerlo o no, el presidente respondió que esa una facultad exclusiva del alcalde, “eso es obvio”.



GOBIERNO NACIONAL DESTACÓ SUPERÁVIT ECONÓMICO DE ENERO.

Es necesario bajar los costos de funcionamiento

Superávit es por ingresos corrientes no por reducción del déficit fiscal

La observación es del economista y analista, Fernando Romero, al indicar que hay varios factores para la mejora en los ingresos del Estado.

REDACCIÓN CENTRAL/BOLÍNEO/TARIJA



El Periódico-Febrero-10-2026.- El superávit fiscal de enero, destacado por el gobierno de Rodrigo Paz Pereira, es por los ingresos corrientes que aumentaron, no por la reducción del déficit fiscal que también es elevado.

“Esto ha sido consecuencia no de una reducción del gasto público, sino de ingresos corrientes extraordinarios que hubo en enero”, explicó el economista, Fernando Romero Torrejón, al destacar esos ingresos extraordinarios.

En enero hubo vencimientos para el sector minero, el privado y público, tenían que pagarse algunas utilidades, recordó al añadir que YPFB además tiene ingresos mayores por la venta de carburantes a un precio mucho mayor.

“Hay que recordar que en cada litro de diésel o gasolina que compramos, el 30% se va en

impuestos”, expresó para remarcar que esos impuestos también se van al Estado, lo que genera una mayor recaudación tributa-



ECONOMISTA. FERNANDO ROMERO.

elAPUNTE

Economía frágil

El primer paso dado en el orden económico y de importancia, es haber dejado la subvención en el precio de los carburantes, el balance de los tres meses de gobierno es positivo, pero todavía la economía es frágil y los problemas son importantes.

Una evaluación en el primer semestre será mejor al primer trimestre, porque el período de evaluación no es corto o reducido, además a medio año se hacen las evaluaciones del sector económico, se da una evaluación más completa y detallada.

ria y mayores ingresos.

Recordó también que enero es un mes flojo, “presupuestariamente hablando” se gasta poco y eso generó este superávit de 2.300 millones de bolivianos que es coyuntural, no estructural, porque no se hizo ninguna reducción del aparato estatal.

Una evaluación más sería va tener que hacerse a mediados de año, acotó al insistir que este superávit es relativo tomando en cuenta los doce años consecutivos de déficit fiscal, se trata de un solo mes, la mayoría de los otros meses fueron complicados.

En estos tres meses de gobierno, no hubo una reestructuración importante del aparato estatal, todavía hay temas pendientes como el sistema cambiario, qué se va hacer con las empresas deficitarias.

“Hay que hacer un reajuste monetario y fiscal importante, con reformas institucionales y normativas”, siguió.

Abren nuevo proceso por legitimación de ganancias ilícitas en contra de Rafael Arce Mosqueira

En conferencia de prensa, el fiscal general del Estado, Roger Mariaca, informó que Arce Mosqueira fue citado a declarar el 19 de febrero y si no asiste, sin justificación válida, se emitirá la orden de aprehensión en su contra.



La Fiscalía inició un segundo proceso en contra de Rafael Arce Mosqueira, hijo del ex-presidente Luis Arce, por el delito de legitimación de ganancias ilícitas.

En conferencia de prensa, el fiscal general del Estado, Roger Mariaca, informó que Arce Mosqueira fue citado a declarar el 19 de febrero y si no asiste, sin justificación válida, se emitirá la orden de aprehensión en su contra.

Mariaca explicó que el caso se da debido a que el Unidad de Investigaciones Financieras (UIF) identificó movimientos económicos sospechosos en las cuentas de Arce Mosqueira.

El Fiscal no especificó los montos de dinero que habrían sido movilizados y señaló que se encuentra en etapa de investigación.

El pasado 22 de enero, la justicia declaró en rebeldía y la Fiscalía emitió la orden de aprehensión en contra de Arce Mosqueira, después de que no asistiera a su audiencia de medidas cautelares por otro caso de legitimación de ganancias ilícitas.

En ese sentido, Mariaca

confirmó que ya se pidió información a distintas instancias. Como Migración e Interpol, para tratar de asegurar la presencia de Arce Mosqueira en su citación.

No obstante, aseveró que es trabajo de la Policía el identificar el paradero del hijo del expresidente y entregar la citación correspondiente, además de cumplir la orden de aprehensión en su contra.

De acuerdo con información del Viceministerio de Transparencia, Arce Mosqueira es investigado por presunto enriquecimiento ilícito en al menos tres casos.

El primero se refiere a la compra de un predio de 2.187 hectáreas en el departamento de Santa Cruz por un valor de 3,3 millones de dólares. El segundo caso corresponde a la adquisición de un departamento tipo penthouse y dos vehículos de lujo en la ciudad de La Paz, por un monto aproximado de 750 mil dólares. El tercer proceso se relaciona con movimientos económicos por cerca de siete millones de bolivianos registrados en los últimos meses.

OPINION.COM.BO



RAFAEL ARCE MOSQUEIRA TIENE ALERTA MIGRATORIA POR ESTE CASO.

Santa Cruz

YPFB se compromete a emitir informes periódicos sobre la calidad del combustible

En ese contexto, YPFB ratificó que los controles se realizan conforme a la normativa técnica y regulatoria vigente en toda la cadena logística.



Yacimientos Petrolíferos Fiscales Bolivianos (YPFB) se comprometió este lunes con mototaxistas de Santa Cruz a emitir informes periódicos sobre la calidad de los combustibles que se comercializan en el país, con el objetivo de recuperar la confianza del sector y de la población.

“Se van a dar reportes periódicos sobre la calidad del combustible. Hoy no tenemos confianza y persisten susceptibilidades. Se han comprometido a emitir informes, como en la época del COVID, porque deben recobrar la confianza del pueblo boliviano”, afirmó el primer vicepresidente del Comité Pro Santa Cruz, Agustín Zambrana, en el programa La Tarde en Directo de ERBOL.

El compromiso fue asumido en una reunión que contó con la participación del presidente de YPFB, la Agencia Nacional de Hidrocarburos (ANH), el Ministerio de Hidrocarburos y Energía y el Comité Pro Santa Cruz, en el marco de un diálogo para atender las preocupaciones del sector mototaxista sobre la calidad

del combustible.

En ese contexto, YPFB ratificó que los controles se realizan conforme a la normativa técnica y regulatoria vigente en toda la cadena logística.

Como parte de los acuerdos, se decidió conformar una comisión conjunta que realizará inspecciones a las instalaciones de YPFB para verificar los procesos vinculados a la calidad de la gasolina.

Asimismo, se acordó instalar mesas de trabajo para analizar los daños denunciados por los mototaxistas en sus motorizados y gestionar posibles soluciones.

YPFB también anunció que iniciará investigaciones para establecer responsabilidades en caso de detec-

tarse irregularidades, cuyos resultados serán informados hasta el 24 de febrero, según indicó Zambrana.

Además, se creó una mesa técnica que comenzará a sesionar este miércoles a las 14:00 para definir los mecanismos de compensación a los afectados.

No se descarta que estas compensaciones sean económicas o mediante vales, y se garantizó que el trámite será ágil y eficiente, tanto para los casos ya registrados como para los que puedan presentarse en adelante.

También se determinó la activación del seguro estatal para resarcir los daños antiguos, actuales y futuros.

OPINION.COM.BO



FOTO REFERENCIAL DE CISTERNAS QUE TRANSPORTAN DIÉSEL Y GASOLINA./

Declaran alerta roja por incremento de casos de chikungunya en Santa Cruz

Koca aclaró que hasta el momento no se han confirmado casos de dengue, pero sí de chikungunya, los cuales se están presentando con cuadros de alta severidad en diferentes grupos de la población.



El Servicio Departamental de Salud (Sedes) de Santa Cruz declaró alerta roja por incremento de casos positivos de chikungunya y activó una campaña intensiva de destrucción de criaderos de mosquitos.

“Son actualmente 1.398 casos que estamos reportando como casos positivos de chikungunya. Y esto hace que nosotros alertemos a la población para poder ya

iniciar una campaña mucho más fuerte en los diferentes barrios”, informó el director del Sedes, Julio César Koca.

Koca aclaró que hasta el momento no se han confirmado casos de dengue, pero sí de chikungunya, los cuales se están presentando con cuadros de alta severidad en diferentes grupos de la población.

Por este motivo, los equipos de salud se desplegaron en los barrios para intervenir en los puntos donde se identificaron casos positivos

y posibles focos de reproducción del mosquito transmisor.

Las acciones incluyen la destrucción de criaderos, fumigación posterior y bloqueo epidemiológico, en algunos casos con intervenciones casa por casa.

Asimismo, informó sobre el fallecimiento de una persona de 80 años en la ciudad de Santa Cruz, con enfermedad de base, cuyo deceso fue confirmado como caso positivo de chikungunya.

OPINION.COM.BO



MOSQUITO (SEGÚN EL REPORTE, LA MAYOR CANTIDAD DE CONTAGIOS SE REGISTRA EN SANTA CRUZ, ESPECIALMENTE EN LOS MUNICIPIOS DE LA GUARDIA Y SAN JULIÁN. ADEMÁS, SE IDENTIFICÓ UN BROTE EN EL MUNICIPIO DE PUERTO VILLARROEL, EN EL TRÓPICO DE COCHABAMBA, DONDE EN LA PRIMERA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA SE REPORTARON 133 CASOS.) PRINCIPAL TRANSMISOR DE ENFERMEDADES COMO EL DENGUE, CHIKUNGUNYA, ZIKA Y FIEBRE AMARILLA./ PIXABAY

País

Investigan la muerte de 9 mineros intoxicados por humo de ofrendas ancestrales en Bolivia

Cinco hombres, incluidos tres jóvenes de 20, 22 y 28 años y dos adolescentes de 13 y 15 años, fueron hallados a unos 400 metros de la bocamina, sin signos vitales. Fallecieron "a causa de la intoxicación por monóxido de carbono", por el "humo de una 'k'oa'".

La Policía de Bolivia informó este lunes sobre investigaciones por la muerte de nueve mineros que resultaron intoxicados por el humo de unas 'koas' u ofrendas ancestrales que realizaron dentro de dos minas en un municipio en la región andina de Potosí.

El director departamental de la Fuerza Especial de Lucha contra el Crimen (Felcc) de Potosí, coronel Henry Torrico, detalló a los medios en esa región sobre una serie de casos atendidos en yacimientos mineros por esa unidad policial en los últimos días, incluidas las dos investigaciones de los fallecimientos por intoxicación ocurridas el pasado jueves.

Ambos sucesos se registraron en el municipio de Porco, el primero en el yacimiento operado por la Cooperativa Minera Porco y fue reportado a la Policía por el personal del centro de salud del lugar, indicó Torrico.

Los fallecidos son cinco hombres, incluidos tres jóvenes de 20, 22 y 28 años y dos adolescentes de 13 y 15 años, quienes fueron hallados a unos 400 metros de la bocamina, "sin signos vitales", señaló el jefe policial.

Estas personas fallecieron "a causa de la intoxicación por monóxido de carbono", por el "humo de una 'k'oa'", agregó.

El otro suceso, ocurrido también en Porco pero en la mina Huallna Pampa, se conoció el sábado, cuando los trabajadores del yacimiento "informaron que encontraron a cuatro personas fallecidas al interior de la mina, a unos 250 metros de la bocamina", quienes estaban

desaparecidas desde el jueves, explicó Torrico.

El personal policial acudió a la mina y allí encontraron a cuatro hombres "sin signos vitales, los cuales habrían perdido la vida aparentemente a consecuencia de la intoxicación de monóxido de carbono", también por el "humo de una 'k'oa'" y sus cuerpos fueron llevados al hospital principal de Potosí para la autopsia, añadió.

Por su parte, el fiscal departamental de Potosí, Erick Aparicio, dijo a los medios que las muertes en Porco se investigan bajo la figura de "homicidio culposo" y se buscará saber cómo entraron estas personas a las minas y si tenían "la autorización correspondiente para realizar estos rituales" dentro de los yacimientos, entre otros detalles.

Aparicio sostuvo que se sabe que dentro de la mina "ya existe una falta de oxigenación" y al realizar la quema de una ofrenda, "los niveles de oxígeno bajan tremendamente y eso genera la intoxicación" y el consiguiente deceso.

El coronel Torrico indicó que en lo que va de año, en Potosí se tiene registro de 26 hombres y tres mujeres fallecidos en accidentes o por intoxicaciones dentro de minas.

Las 'koas' son las ofrendas que se entregan a la 'Pachamama' o Madre Tierra en pequeños altares de madera para agradecerle por los bienes recibidos y hacerle nuevas peticiones.

Estas ofrendas se presentan sobre todo en agosto, considerado el mes de la 'Pachamama', pero también cuando están cerca las celebraciones del carnaval.

ELDEBER.COM.BO



EN MEDIO DE PROCESOS

Jhonny Llally renuncia como alcalde de Potosí; dice que su familia sufría

Luego de una gestión marcada por múltiples procesos judiciales en su contra, Jhonny Llally ha presentado este lunes su renuncia irrevocable al cargo de Alcalde de Potosí.

Argumentó que ha tomado esta decisión para que su familia no sufra más, debido a su situación.

"Estamos renunciando al cargo de Gobierno Municipal, por un compromiso que hice con mi familia: sale absuelto en uno de los procesos, yo renuncio, hija, al cargo. Porque ellos eran los que sufrían. Mi esposa es la que siempre lloraba junto a mis hijos y a mí me apenaba que ella a diario esté siempre derramando lágrimas, entonces por eso determiné tomar esta decisión de renunciar", dijo Llally a radio Líder de la red ERBOL.

Llally ganó las elecciones de 2021 y asumió como Alcalde en mayo de ese año, pero buena parte de su gestión estuvo impedido de ejercer por múltiples procesos judiciales por delitos de índole sexual.

Durante el tiempo de su mandato, estuvo en prisión con detención preventiva y luego pasó a cumplir detención domiciliaria sin derecho al trabajo.

La renuncia de Llally se da a pocos meses de la asunción de nuevas autoridades. Tras las elecciones de marzo, se prevé que las autoridades municipales

elegidas asuman en mayo. Actualmente la Alcaldía de Potosí está a cargo de Waldo Pórcel como autoridad suplente, sin embargo, con la renuncia de Llally se genera el debate si se debe elegir a un alcalde sustituto.

ERBOL.COM.BO



LLALLY NO EJERCÍA EL CARGO POR MEDIDAS CAUTELARES EN SU CONTRA.

FISCALIZACIÓN

Lara va a YPFB a pedir informe sobre el combustible de mala calidad y auditoría

El vicepresidente Edmand Lara se ha presentado en Yacimientos Petrolíferos Fiscales Bolivianos (YPFB), para formalizar una solicitud de informe sobre el caso del combustible de mala calidad que dañó vehículos en el país, además de un pedido de auditoría del proceso de contratación de una empresa encargada del control de calidad de los carburantes.

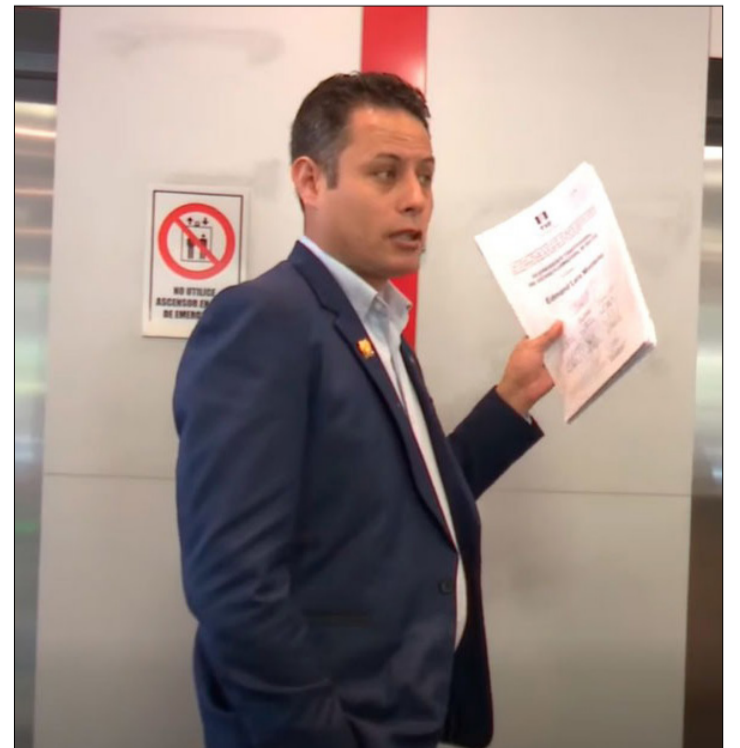
Indicó que requiere el informe para, posteriormente, "realizar una denuncia penal en contra de todos los responsables de haber causado un daño económico al Estado y haber provocado, vendiendo un combustible caro y de pésima calidad, el daño de los motores de muchos vehículos".

También precisó que está pidiendo una auditoría sobre la contratación de una empresa argentina para controlar el combustible, pero que no cumplió su función. Según Lara, se canceló ese contrato para no ejecutar la boleta de garantía de la compañía.

"No somos enemigos del presidente de Yacimientos, no somos enemigos de nadie, de lo que somos enemigos es de la corrupción y este daño económico, este delito que se ha cometido, no puede pasar por alto. Los

responsables tienen que rendir cuenta a la justicia y tienen que resarcir el daño económico que están causando al Estado", dijo el Vicepresidente.

ERBOL.COM.BO



LARA FUE A DEJAR LA SOLICITUD A YPFB.

ESTADOS UNIDOS

Las señales electorales que encienden alarmas para Trump rumbo a las legislativas

Victorias demócratas en distritos históricamente adversos reconfiguran el escenario político de cara a noviembre



WASHINGTON.- El nombre de la dirigente demócrata Chastity Verret Martinez, del estado sureño de Luisiana, está lejos de acaparar los flashes nacionales en Estados Unidos. Sin embargo, su reciente éxito en una elección especial local por un amplio margen ante su oponente republicano, en un distrito que Donald Trump había ganado por 13 puntos en 2024, volvió a encender las alarmas en su partido ante la sucesión de derrotas de cara a los cruciales comicios de medio término del 3 de noviembre.

El sábado pasado, Martinez ganó las elecciones especiales para el Distrito 60 de la Cámara de Representantes de Luisiana, al derrotar al candidato republicano Brad Daigle por una diferencia de casi 25 puntos (62,4%-37,6%), un giro notable en el desempeño del Partido Republicano en ese distrito, en momentos en que el promedio de encuestas muestra un alto nivel de desaprobación a la gestión de Trump (55%) y crecen las resistencias a la dura estrategia migratoria de la Casa Blanca.

Los votantes del distrito 60 de la Cámara de Representantes de Luisiana han apoyado históricamente a los demócratas a nivel estatal y local, pero se habían inclinado hacia los republicanos en las elecciones federales en los últimos años. En 2024, Trump había ganado allí con el 56% de los votos frente al 43% de su oponente demócrata, la vicepresidenta Kamala Harris.

“A pesar de que su oponente gastó tres veces más en la campaña, ella ganó. Esto es lo que sucede cuando los demócratas de base se movilizan y se organizan”, señaló en un posteo la representación demócrata en Luisiana.

Mientras el alto costo de vida y la asequibilidad se convirtieron en uno de los ejes de las campañas en estados y municipios, y de la agenda local de Trump, Martinez —una activista comunitaria de larga trayectoria— centró su plataforma en seguros médicos y atención más accesibles, la transparencia gubernamental, el apoyo a la educación pública y la defensa de las familias trabajadoras.

El éxito de Martinez se produjo solo una semana después de que otra victoria demócrata en una elección especial en Texas, un estado tradicionalmente republicano, provocara una ola de advertencias de partidarios de Trump en el Capitolio sobre la necesidad de perfeccionar su mensaje y aumentar la participación electoral de cara al 3 de noviembre.

El 31 de enero, el demócrata Taylor Rehmet se impuso en las elecciones especiales al Senado estatal del distrito 9 de Texas, y arrebató un escaño que había estado en manos del Partido Republicano durante más de 40 años. Si bien Trump ganó en ese distrito de Texas por 17 puntos en las elecciones presidenciales de 2024, Rehmet triunfó por 14 puntos de diferencia frente al candidato Leigh Wambsganss (57%-43%).

“El problema es más grave de lo que creen. Porque la gente trabajadora se quedó atrás y necesitamos empezar a encontrar maneras creativas de reducir los costos y ayudar a la gente en esta economía”, dijo Rehmet tras su éxito.

El diario The New York Times marcó que “con su sorprendente y fácil victoria” Rehmet se unió a las “filas de las figuras políticas de clase trabajadora que empezaron a cautivar al Partido Demócrata”.

“Obviamente fue una noche difícil, y esto subraya la necesidad de una alta participación republicana en noviembre”, evaluó el senador republicano Ted Cruz (Texas). “Creo que todos nos estamos tomando en serio las elecciones de mitad de mandato”, añadió.

Desde que Trump volvió al poder, el 20 de enero del año pasado, los demócratas le arrebataron ocho distritos que anteriormente estaban en manos del Partido Republicano en elecciones especiales.

“Esto debería ser una advertencia, y creo que tenemos que reaccionar”, señaló, por su parte, el congresista republicano Don Bacon (Nebraska).

Las recientes victorias de Rehmet y de Martinez llevaron a algunos legisladores y estrategas republicanos a revisar posturas del partido, mientras lidian con los bajos índices de aprobación de Trump y las tendencias históricas para las elecciones de medio término, que tradicionalmente son desfavorables para el oficialismo.

“Perder una elección en zonas tradicionalmente republicanas es motivo de preocupación”, alertó el senador Steve Daines (Montana), expresidente del Comité Senatorial Nacional Republicano (2023-2025).

LANACION.COM.AR



EL PRESIDENTE DONALD TRUMP, EN EL SALÓN OVAL, EN WASHINGTON.

MUNDO

Estados Unidos interceptó en el Océano Índico a un buque petrolero que venía persiguiendo desde el Caribe

A la embarcación Aquila la abordaron tras varios días de rastreo. La señalan por sus vínculos con Venezuela y por haber violado sanciones internacionales.



Estados Unidos interceptó este lunes un buque petrolero en el Océano Índico, después de días de rastrearlo desde que navegaba en aguas del Caribe. Lo señalan por sus vínculos con Venezuela y por haber violado sanciones internacionales que restringen las transferencias de crudo a ese país y a Cuba.

Según una publicación en X, las Fuerzas Armadas estadounidenses llevaron a cabo “una inspección, una interdicción marítima y el abordaje del Aquila II sin incidentes en el área de responsabilidad del Comando Indo-Pacífico de Estados Unidos (Indopacom)”.

El Departamento de Guerra explica en el mensaje que “el Aquila II operaba en desacato a los límites de la cuarentena impuesta por el presidente Trump a los buques sancionados en el Caribe”.

“Intentó escapar, pero lo seguimos. El Departamento de Guerra rastreó y persiguió a este buque desde el Caribe hasta el océano Índico. Ninguna otra nación en el planeta tiene la capacidad de imponer su voluntad en cualquier ámbito. Por tierra, mar o aire, nuestras Fuerzas Armadas los encontrarán y les

harán justicia. Se quedarán sin combustible mucho antes de que puedan escapar de nosotros”, añade el comunicado.

El gobierno estadounidense ha incautado siete petroleros como parte de sus esfuerzos más amplios por tomar el control del petróleo venezolano. A diferencia de las acciones anteriores, el Aquila II no ha sido incautado formalmente para quedar bajo control de Estados Unidos, dijo un funcionario de Defensa.

En cambio, el barco está siendo retenido mientras Estados Unidos toma una decisión final respecto a su destino, según el funcionario, quien habló bajo condición de anonimato a fin de discutir el proceso de decisión.

El Aquila II es un petrolero con ban-



ASÍ ABORDÓ ESTADOS UNIDOS EL BUQUE PETROLERO EN EL OCEANO INDICO).

CLARIN.COM

MUNDO

Título: El rey Carlos III le soltó la mano a su hermano Andrés por el caso Epstein y dijo que está “listo” para ayudar a la policía

En un comunicado transmitió su “profunda preocupación” por las acusaciones que siguen saliendo a la luz respecto a la conducta de su hermano. El ex príncipe enfrenta ahora una denuncia en su país por haber revelado información confidencial del Reino Unido a Epstein



El rey Carlos III está “listo para ayudar” a la policía en las investigaciones para determinar si su hermano menor, Andrés, transmitió informaciones reservadas a Jeffrey Epstein cuando era enviado británico de Comercio, afirmó el palacio real este lunes.

“El rey ha dejado clara (...) su profunda preocupación por las acusaciones que siguen saliendo a la luz respecto a la conducta del señor (Andrés) Mountbatten-Windsor”, afirmó el palacio en un comunicado.

Caso la policía solicite la ayuda del rey, “estamos listos a ayudar, como cabría esperar”, señala la nota.

En este sentido, el Palacio de Buckingham comentó que, si bien corresponde al ex príncipe Andrés abordar las acusaciones específicas que versan sobre su persona y el pedófilo Jeffrey Epstein, en caso de ser contactados por la policía de Thames Valley estarán “dispuestos” a colaborar con ellos.

“Como han declarado anteriormente, los pensamientos y la solidaridad de sus

majestades están y estarán con las víctimas de cualquier forma de abuso”, agregó el portavoz.

El mensaje en nombre del monarca británico llega horas después de que los príncipes de Gales, Guillermo y Catalina, expresasen por primera vez públicamente su “profunda preocupación” por las recientes revelaciones con respecto al caso.

También supone un paso más de Carlos III para tratar de desvincularse de su hermano Andrés, después de anunciar la retirada de todos sus títulos y honores, incluido el de príncipe, ante las constantes informaciones, correos electrónicos y fotografías que lo vinculan con la trama Epstein.

Abucheos al rey Que el goteo de revelaciones del caso Epstein está erosionando la imagen de la monarquía lo demuestra una imagen infrecuente como la registrada este lunes en una estación de tren en Lancashire (noroeste inglés), cuando el rey fue abucheado por un grupo de personas después de que alguien gritara: “¿Cuánto hace que sabías lo de Andrés?”.

Andrés ha guardado silencio en estos diez fatídicos días en que su imagen ha quedado por los suelos, en sentido lite-

ra panameña que ha sido sancionado por Estados Unidos por su relación con el envío ilegal de petróleo ruso. Propiedad de una empresa con dirección registrada en Hong Kong, los datos de seguimiento de barcos muestran que ha pasado gran parte del último año con su transpondedor apagado, una práctica conocida como “navegar en la oscuridad” que por lo general es empleada por contrabandistas para ocultar su ubicación.

Se trata de al menos uno de los 16 buques que huyeron de la costa venezolana el mes pasado, según Samir Madani, cofundador de TankerTrackers.com, quien dijo que su organización utilizó imágenes satelitales y fotos a nivel de superficie para documentar los movimientos del barco. Según los datos transmitidos el lunes, el buque no está cargado actualmente con crudo.

Desde diciembre de 2025, Estados Unidos aplica una “cuarentena” marítima sobre petroleros sancionados que entran o salen de Venezuela, dentro de la llamada Operation Lanza del Sur, en la que ya se han abordado o incautado al menos siete buques.

CLARIN.COM



EL REY CARLOS III LE SUELTA LA MANO A SU HERMANO ANDRÉS, INVOLUCRANDO EN EL CASO EPSTEIN.

martes 10 de febrero de 2026

el Periódico
DE BOLIVIA

D

Deportivo



ENRIQUE HINOJOSA GANÓ LA SEGUNDA FECHA DE LA LIGA DE CICLISMO TARIJA

Se corrió este domingo la segunda fecha del campeonato que organiza la Liga de Ciclismo Tarija (LCT), el ciclista Enrique Hinojosa del club Bici Sprint fue el vencedor de la categoría Elite, para los 140 kilómetros registró un tiempo de 03 horas 30 minutos 30 segundos y 313 centésimas; la carrera se realizó en el circuito Final Colón. (foto: Archivo).



Nacional de Atletismo Indoor

ATLETA TARIJEÑO JOSUÉ NIEVES BATIÓ DOS RÉCORDS EN EL NACIONAL INDOOR U – 20

El atleta tarijeño Josué Nieves Alarcón, este fin de semana batió dos récords nacionales en las pruebas de 400 metros planos con un tiempo de 0.50.75, la prueba se desarrolló durante la jornada del sábado, mientras que el domingo, logró el récord nacional en la prueba de 200 metros planos, su tiempo fue de 22.78, dos nuevos registros nacionales de la categoría U – 20; el nacional de atletismo bajo techo (Indoor) se realizó en Cochabamba y finalizó este domingo. (foto: FAB).

SELECCIÓN BOLIVIANA

Bolivia Sub-17 debuta con derrota ante Uruguay en el Torneo Jóvenes Promesas

La Verde cayó por 2-1 ante Uruguay en Córdoba, en el inicio del Torneo Internacional Jóvenes Promesas. Carlos Collazo anotó el único gol del seleccionado nacional, que ahora se enfocará en su próximo duelo frente a Paraguay este martes. Mirá los detalles en esta nota.



La selección boliviana Sub-17 disputó este lunes su primer partido en el Torneo Internacional Jóvenes Promesas y debutó con una derrota por 2-1 ante Uruguay, en el Centro de Alto Rendimiento Deportivo Amadeo Nuccetelli, en Córdoba, Argentina.

La Verde, dirigida por Gabriel Ramírez, formó con Fabián Borda; Robert Barbery, Lysander Ureña, Pablo Lanz, Ian Rodríguez; Matías Medrano, Quimey Vasco, Said Mabrook; Benjamín Chávez, Leonel Rocha y Carlos Collazo, autor del único gol del seleccionado nacional, además salió lesionado y se espera un diagnóstico en las próximas horas.

En el banco de suplentes estuvieron Ronald Taborga, Matías Cuéllar, Mateo Flores, Jefer

Ortega, Frank Suárez, Bruno Núñez, Matías Caucota, Alejandro Ortiz, Jhassir Guerra y Nabil Nacif.

El Torneo Internacional Jóvenes Promesas se disputa del 9 al 14 de febrero en el Estadio La Boutique y el CARD Amadeo Nuccetelli.

Bolivia volverá a jugar este martes frente a Paraguay, a las 09:10; el miércoles se medirá ante Ecuador, a las 18:10; y el viernes 13 de febrero cerrará su participación en la fase de grupos ante Athletico Paranaense, a las 09:10.

Cada equipo disputará cinco partidos en total: cuatro en la fase de grupos (incluido un cruce interzonal) y un encuentro final el sábado 14 de febrero, que definirá la posición final en el torneo.

DIEZ.BO



INCIDENCIAS DEL PARTIDO EN CÓRDOBA, ARGENTINA.

SUDAMERICANO SUB-20 CONMEBOL

Bolivia femenina Sub-20 cae goleada 6-0 ante Ecuador y queda eliminada

La Verde femenina sumó su tercera derrota consecutiva en el Sudamericano Conmebol 2026 y, a falta de una fecha por disputarse, Bolivia sigue sin puntos ni goles y se despidió del torneo.



De mal en peor. La selección boliviana femenina Sub-20 sufrió una nueva goleada y sumó su tercera derrota consecutiva en el Campeonato Sudamericano Conmebol de la categoría, esta vez tras caer por 6-0 ante Ecuador en el estadio Emiliano Ghezzi. Con este resultado, la Verde quedó prácticamente eliminada del certamen.

En tres jornadas disputadas, el combinado nacional no logró sumar puntos, recibió 13 goles y no consiguió marcar ninguno. En su debut perdió 2-0 frente a Perú, luego fue superado 5-0 por Brasil y este lunes volvió a caer con un contundente 6-0 ante el seleccionado ecuatoriano.

Bolivia cerrará su participación en la fase de grupos el miércoles 11 de febrero, cuando enfrente a Argentina.

Es un momento complicado

para el equipo dirigido por Jury Villarroel, que no logra mostrar avances en el fútbol formativo

femenino. Cada enfrentamiento ante selecciones con mayor desarrollo evidencia una marcada

diferencia de niveles, lo que refleja las dificultades de la Verde para competir en este tipo de

torneos.

DIEZ.BO



PLANTEL DE LA SELECCIÓN BOLIVIANA QUE ARRANCÓ DE TITULAR ANTE ECUADOR.

División Profesional

García y Chávez se ponen a disposición de Robatto en Bolívar

Uno acordó su llegada al club la semana pasada; el otro recibió el alta médica tras superar una lesión producida durante su presencia en la Selección nacional.

Chávez venía realizando labor diferenciada por una lesión presentada durante su estadía en la Selección nacional para los amistosos contra Panamá y México. Su recuperación demandó varios días, pero ahora ya está a disposición del técnico Flavio Robatto.

DIEZ.BO

John García y Lucas Chávez fueron las novedades de este lunes en el primer plantel de Bolívar, que se alista para sus partidos frente a Real Potosí, por los cuartos de final del Torneo Amistoso de Verano.

Es poco probable que sean tomados en cuenta de entrada para el partido de ida contra el Lila, el viernes 13 en el estadio Hernando Siles.

García fue presentado como refuerzo del club el jueves de la pasada semana. Si bien comenzó a entrenar este lunes, el viernes compartió en vestuarios con sus nuevos compañeros después del triunfo por penales sobre The Strongest.

Jugó en el Tigre en 2025 y fue uno de los destacados en la lucha por el título del certamen. Regresa a la Academia después de cinco años.



JOHN GARCÍA REALIZA UN EJERCICIO CON PESAS EN LA PRÁCTICA DE BOLÍVAR.

Argentina Open

Victoria contundente de Hugo Dellien en el Argentina Open

Este lunes no tuvo problemas para derrotar al número 62 del mundo, el bosnio Dzumhur (6-4 y 6-1). Su próximo contrincante será más difícil, el argentino Cerundolo, 19° del ranking ATP.

Con un impecable juego sobre el polvo de ladrillo, Hugo Dellien avanzó por primera vez a la segunda ronda del Argentina Open, torneo de nivel ATP 250, que se desarrolla en Buenos Aires, gracias al triunfo que tuvo este lunes sobre el bosnio Damir Dzumhur (6-4 y 6-1), número 62 del mundo.

Dellien pasa por su mejor momento deportivo en lo que va del año, pues la semana pasada llegó hasta los cuartos de final en el Rosario Challenger, en el actual certamen superó las dos rondas de la qualy (clasificación) y ahora ganó en primera fase del main draw.

Por primera vez se enfrentaron en el circuito profesional, el nacido en Trinidad (167° del ranking ATP) y Dzumhur. Ju-

garon en el Estadio Guillermo Vilas del Buenos Aires Lawn Tennis Club, donde a priori el europeo partía como favorito por su mejor ranking.

No obstante, sucedió todo lo contrario, pues Dellien mostró su mejor tenis y ello no pudo contrarrestar Dzumhur. El primer set fue muy parejo, ya que cada uno hizo respetar su saque hasta que en el décimo y último game el boliviano logró quebrarle el servicio para ganar.

La segunda cancha fue mucho mejor para el número uno del país, ya que se lo vio muy rápido y con fuertes devoluciones que no pudo contestar su rival. Gracias a ello le rompió el saque dos veces al bosnio (en el segundo y cuarto juegos) para ganar el partido después de una hora y 15 minutos.

Es la primera vez que Dellien

supera la primera fase del Argentina Open. En las anteriores ocho ediciones lo máximo que llegó fue primera ronda. En su siguiente encuentro le tocó el más difícil, ya que se enfrentará

con el principal favorito al título, el argentino Francisco Cerundolo, número 19 del mundo.

Será su cuarto enfrentamiento por el circuito. El argentino lleva la ventaja, pues se impuso en

dos partidos, mientras que uno ganó Dellien. Está previsto que su partido se dispute este miércoles en un horario por definir.

DIEZ.BO



FOTOS DE HUGO EN SU PARTIDO DE HOY. CREDITO: ARGENTINA OPEN



EL CICLISTA ENRIQUE HINOJOSA, ES UNO DE LOS FAVORITOS DE LA CATEGORÍA ELITE. (FOTO: ARCHIVO).

Liga de Ciclismo de Tarija

Hinojosa ganó la etapa 2y Sánchez se mantiene en la cima del ranking de la Elite

La tercera fecha de la Liga de Ciclismo Tarija (LCT) se correrá este 22 y 23 de febrero en el circuito de Yesera y la organización estará a cargo del Club Castillo; durante la temporada se correrán siete fechas, la última será el 25 y 26 de julio en el circuito Los Puentes Avenida Víctor Paz.

REDACCIÓN CENTRAL/BOLINFO/TARIJA



El circuito Final Colón fue el escenario de la segunda fecha del campeonato de la Liga de Ciclismo Tarija (LCT) de la presente temporada, el ganador de la categoría Elite fue el ciclista del club Bici Sprint, Enrique Hinojosa, para los 140 kilómetros de recorrido registró un tiempo de 03 horas 30 minutos 30 segundos y 313 centésimas, su promedio de velocidad fue de 39.90 kilómetros a la hora, sumó 8 puntos para el ranking de la temporada.

Mientras que el ciclista Matías Sánchez, del club Andalucía Kohlberg, en la segunda fecha finalizó en el quinto lugar, sin embargo, se mantiene en el primer lugar del ranking de la categoría Elite con 11 puntos, fue el ganador de la primera fecha donde ganó 8 puntos y en la segunda logró 3 puntos, ambos

competidores tuvieron una destacada participación durante la segunda fecha del campeonato.

El segundo lugar de la categoría Elite fue para el ciclista Abel Cruz de Pio Rico de Cochabamba, su tiempo fue de 03 horas 32 minutos 06 segundos y 361 milésimas y el tercer lugar fue para Edwin Hoyos del Team Mike Cycling, registró un tiempo de 03 horas 32 minutos 12 segundos y 310 milésimas.

En la categoría damas Elite, la vencedora de la segunda etapa fue la ciclista Isabel Urquiza del club Pio Rico de Cochabamba, su tiempo para los 100 kilómetros fue de 02 horas 47 minutos 01 segundos y 448 milésimas, su promedio de velocidad fue de 35,92 kilómetros a la hora.

En el segundo lugar se instaló la ciclista Nicol Torrico (Pio Rico) con un tiempo de 02 horas 47 minutos 01 segundos y 448 milésimas, ambas

llegaron juntas a la meta; mientras que el tercer puesto fue para la tarijeña Elizabeth Vásquez del club Bici Sprint de Tarija, su tiempo fue de 02 horas 51 minutos 52 segundos y 362 milésimas. Vásquez, se mantiene en el primer lugar del ranking con 13 puntos.

La categoría Master A, también tuvo un grupo de ciclistas que cumplieron una brillante carrera, el vencedor fue el ciclista Javier Burgos del club CEOT, recorrió 100 kilómetros

y registró un tiempo de 02 horas 47 minutos 08 segundos y 344 milésimas, su promedio de velocidad fue de 35,90 kilómetros a la hora.

El segundo de la categoría fue Policarpio Alarcón del Team Comercial Vedia, con 02 horas 47 minutos 08 segundos y 344 milésimas y el tercero fue Ariel Guerrero (Team San Lorenzo), también registró el mismo tiempo del primero y el segundo.

El ganador de la categoría Master

B, fue el ciclista Rogelio González del Team San Lorenzo, segundo fue Aurelio jurado del club Casa Color y tercero, es Javier Uzqueda del club Bici Sprint.

El ciclista Heriberto Acosta, fue el ganador de la categoría Master C, para los 60 kilómetros de recorrido paró el cronometro en 01 hora 33 minutos 04 segundos y 335 milésimas; además, se mantiene como líder del ranking de la categoría con 16 puntos. Segundo fue Gustavo Ochoa y tercero, José Luis Aramayo del club Casa Color.

El ganador de la categoría Master C fue el ciclista José Luis Tolay del club Andalucía Kohlberg, segundo Jorge Cabezas de Casa Color y tercero, Fernando Garvizu. En la categoría Sub - 15, el vencedor fue el ciclista Imar Torrez del club Casa Color y en la categoría damas Aficionadas, la ganadora fue Rossi Rodríguez del Team San Lorenzo.



HERIBERTO ACOSTA, MANDA EN LA CATEGORÍA MASTER C. (FOTO: ARCHIVO).

Asociación de Automovilismo Deportivo de Tarija

Aadeta aprobó calendario 2026 con 9 carreras departamentales

REDACCIÓN CENTRAL/BOLINFO/TARIJA



El presidente de la Asociación de Automovilismo Deportivo de Tarija (Aadeta), Yamil Segovia, dijo que durante la temporada 2026 se realizarán nueve competencias departamentales de las cuales serán cinco carreras en la modalidad circuito, tres de rally y una competencia de ruta, en la reunión participaron los presidentes de las asociaciones municipales del departamento de Tarija.

Segovia, indicó que la primera fe-



LOS PILOTOS COMENZARÁN A COMPETIR A FINES DE FEBRERO. (FOTO: ARCHIVO).

cha del campeonato departamental se realizará con la carrera pre-nacional y será este 27 y 28 de febrero, se correrá en la modalidad de rally sprint, la competencia se desarrollará en las rutas del municipio de Uriondo (Va-

lle de la Concepción); los pilotos del departamento de Tarija comenzarán su preparación para competir en la primera fecha del campeonato nacional de rally Analuz que se realizará del cinco al ocho de marzo.

CALENDARIO DEPORTIVO DE AADETA 2026

FECHA	MES	ORGANIZA	EPICENTRO
1.- 27 y 28	febrero	Tarija	Pre-nacional Rally Sprint (Uriondo)
2.- 05 al 08	marzo	Tarija	Rally nacional Andaluz
3.- 18 y 19	abril	Yacuiba	Circuito Pocitos
4.- 13 y 14	junio	Villa Montes	Circuito San Antonio
5.- 11 y 12	julio	Cercado	Rally Cercado + 50% de puntaje
6.- 29 y 30	agosto	Bermejo	Circuito
7.- 26 y 27	septiembre	San Lorenzo	Circuito Moto Méndez
8.- 10 y 11	octubre	Entre Ríos	Circuito + 50% de puntaje
9.- 14 y 15	noviembre	Padcaya	Ruta 50% + de puntuación



LOS ATLETAS EN EL ACTO DE RECONOCIMIENTO QUE REALIZÓ ESTE LUNES LA ALCALDÍA MUNICIPAL. (FOTO: EL PERIÓDICO).

Federación Atlética de Bolivia

El Atleta tarijeño Josué Nieves registró dos récords en el nacional Indoor U - 20

La reciente medallista de oro de los Juegos Bolivarianos, Valeria Quispe, se impuso en salto triple durante la jornada de clausura del campeonato nacional en pista cubierta que se realizó este domingo en la ciudad de Cochabamba, su marca fue de 13 metros con 17 centímetros. Quispe fue seguida por Daniela Vaca, marcó 11.70 metros.

REDACCIÓN CENTRAL/BOLINFO/TARIJA

El atleta tarijeño Josué Nieves Alarcón, este fin de semana batió dos récords nacionales en las pruebas de 400 metros planos con un tiempo de 0.50.75, la prueba se desarrolló durante la jornada del sábado, mientras que el domingo, logró el récord nacional en la prueba de 200 metros planos, su tiempo fue de 22.78, dos nuevos registros nacionales de la categoría U - 20 durante el desarrollo del campeonato nacional de atletismo bajo techo (Indoor) que se realizó en la ciudad de Cochabamba y finalizó este domingo. El deportista chapaco cuenta con 17 años y compite en la categoría U - 20. De Tarija viajaron 22 atletas de las categorías U - 20 y mayores damas y varones, en la clasificación de la categoría U - 20 la selección chapaca se instaló en el cuarto lugar con 91

puntos, las damas registraron 27 y los varones sumaron 64 unidades; el campeón de la categoría fue la selección de Santa Cruz con 291 puntos, segundo La Paz, sumó 156, tercero quedó la selección de Cochabamba con 140 puntos.

Mientras que en la categoría mayores, la selección chapaca subió al tercer lugar del podio, pese a competir con una reducida delegación en la cita nacional del deporte base bajo techo (Indoor); el gobierno municipal

de la ciudad de Tarija en la mañana de este lunes felicitó a los campeones nacionales en un acto especial que se realizó en la plaza Luis de Fuentes y Vargas, donde el director municipal del deporte, Emilio Alcoreza, se comprometió que en el transcurso de la semana se iniciarán los trabajos para la construcción de una pista atlética de cinco carriles que estará ubicada en el complejo deportivo García Agreda.

Alcoreza, indicó que ya se tiene todo el proyecto para comenzar la construcción de la pista atlética, es-

ta programado comenzar la pasada semana, sin embargo, por las lluvias no se pudo iniciar; el escenario deportivo estará ubicado en el sector de la ex cancha del club Unión Central, ya se realizaron las mediciones respectivas, además, cuentan con el material respectivo.

“La verdad que estamos muy contentos como gobierno municipal por los resultados de los atletas de la escuela municipal de atletismo que dirige la entrenadora Eva Gareca, lograron dos récords nacionales este fin de semana en Cochabamba y nosotros tenemos que darles las condiciones para que puedan entrenar adecuadamente, es por razón que en el transcurso de la semana vamos a comenzar a construir la pista atlética en los predios del complejo deportivo García Agreda”, puntualizó el director municipal del deporte, Emilio Alcoreza.

“Fueron resultados muy buenos, gané tres medallas de oro y batí dos récords nacionales en las pruebas de 400 metros y 200 metros planos, la verdad que estoy contento con los resultados porque logré ingresar a la selección nacional en la prueba de postas para el torneo sudamericano Indoor; iniciamos la temporada de la mejor manera ya que me preparé mucho y ahora seguiré entrenando para los siguientes campeonatos y especialmente para el sudamericano Indoor que se realizará a fin de mes en Cochabamba”, declaró el atleta, Josué Nieves Alarcón.

Nieves Alarcón, destacó el trabajo que viene realizando la entrenadora Eva Gareca de la escuela municipal de atletismo Corre Caminos, agradeció todo el apoyo y preparación que realiza la entrenadora Gareca y su compromiso, es seguir preparándose para los campeonatos que se desarrollarán durante la temporada.



LOS ENTRENAMIENTOS CONTINUARÁN CON MIRAS AL SUDAMERICANO INDOOR. (FOTO: EL PERIÓDICO).

JOSUÉ NIEVES ALARCÓN

Asociación Municipal de Taekwondo WTF

Club Tarija Kwan ganó el primer torneo de la temporada 2026

REDACCIÓN CENTRAL/BOLINFO/TARIJA

Con la participación de 300 deportistas de los distintos clubes afiliados a la Asociación Municipal de Taekwondo de Cercado, durante este domingo se realizó el primer torneo del año denominado Apertura 2026, el evento se desarrolló en las instalaciones del coliseo Juan XXIII; las competencias comenzaron

desde horas 08:00 de la mañana y finalizaron alrededor de horas 19:00 con la respectiva premiación a los ganadores de sus respectivas categorías damas y varones.

El torneo Apertura se desarrolló en las distintas categorías, desde preinfantiles hasta la categoría mayores Elite en damas y varones; la actividad deportiva dio inicio al calendario deportivo de la asociación municipal



EL MOMENTO DE LA PREMIACIÓN A LOS GANADORES DEL TORNEO. (FOTO: ASOCIACIÓN).

de Cercado; el presidente de la Asociación Departamental de Taekwondo Olímpico, Julio César Menacho, destacó la participación de todos los clubes de la capital tarijeña.

- LOS RESULTADOS DEL TORNEO APERTURA
- 1ro. CLUB TARIJA KWAN
 - 2do. CLUB TIGRES
 - 3er. CLUB TAURUS
 - 4to. CLUB FENIX
 - 5to. CLUB LEONES

Diez Oriente busca un "10" y González quiere fortalecer los laterales

A los refineros le urge buscar al medular en el mediocampo y además de corregir las debilidades en los laterales.



La victoria de Oriente Petrolero sobre Blooming en el clásico de la Copa de Verano 2026 trajo un mensaje de optimismo y tranquilidad, luego de un arranque de temporada con sabor amargo tras la derrota en el primer partido del año.

Sin embargo, en el campamento albiverde no se conforman con el resultado. El directorio y el cuerpo técnico coinciden en que aún hay aspectos por corregir, y la principal asignatura pendiente pasa por encontrar un generador de fútbol y fortalecer los laterales, posiciones que han sido el talón de Aquiles en estos dos primeros encuentros.

Según fuentes internas del club, la prioridad es incorporar un mediocampista ofensivo que pueda asumir el rol de "10": un jugador capaz de darle pausa al juego, crear opciones y

asistir con claridad a los delanteros. En ese sentido, ni Mirko Tomianovic ni Jamir Berdecio lograron asumir plenamente esa responsabilidad, mientras que Jorge Lovera aportó orden y criterio en el último clásico, pero sin llegar a ser el conductor que el equipo necesita.

El entrenador David González modificó el sistema de 1-4-3-3 para el duelo ante Blooming y el funcionamiento colectivo fue superior al del estreno, aunque todavía lejos de lo ideal. No se descarta la posibilidad de sumar a Ronaldo Sánchez, aunque el principal obstáculo sigue siendo el aspecto económico.

Otro punto que inquieta al cuerpo técnico es el rendimiento de los laterales. En el fútbol moderno, el aporte ofensivo de los carrileros es clave, tanto por el recorrido como por su capacidad para proyectarse y cerrar en defensa cuando el equipo se repliega. Si un equipo cuenta con laterales

que pasan constantemente al ataque, aumenta sus chances de ganar; caso contrario, el juego se vuelve previsible.

En estos primeros partidos, ni Velasco, ni Ariza, ni Roca han logrado consolidarse como laterales con despliegue, veloci-

dad y buena lectura táctica. Es una tarea pendiente para el técnico español, que deberá trabajar en esos aspectos durante la semana, ya que no hay margen para sumar nuevos refuerzos en esa zona.

Mientras tanto, Oriente

planifica disputar partidos amistosos, ida y vuelta, frente a Guabirá, luego de las fiestas de Carnaval, como parte de su preparación y evaluación del plantel.

DIEZ.BO



LOS LATERALES EN ORIENTE NO TUVIERON UN RENDIMIENTO ÓPTIMO

Fútbol

Blooming llega completo y traslada el partido de cuartos a Montero

El directorio en conjunto con el cuerpo técnico definió jugar los cuartos de finales ante Independiente en Montero en horas de la noche.



Blooming no presenta jugadores golpeados ni lesionados y podrá encarar con equipo completo el duelo ante Independiente de Sucre, que se disputará en Montero en horario nocturno a pedido del directorio y cuerpo técnico.

Pese a la derrota sufrida ante Oriente Petrolero, en filas académicas reina la tranquilidad. El cuerpo técnico valora la mejora en el rendimiento individual y considera que el trabajo táctico realizado en los entrenamientos comienza, de a poco, a dar resultados.

Si bien la actuación no fue tan convincente como esperaba la hinchada, el equipo mostró garra y espíritu de lucha, señales positivas de cara al compromiso frente a los chuquisaqueños.

Un punto que sigue gene-

rando debate es el esquema defensivo que propone Mauricio

Soria, con una línea de cuatro zagueros netos: Vila, Valverde,

Álvarez y Giménez, hombres de fuerte marca, pero con poca

proyección ofensiva. En el segundo tiempo, el ingreso de Esdras Mendoza le dio mayor profundidad por la banda y fue clave al asistir a Garcé para el gol pascanero.

En el mediocampo, Oliveros e Hinojosa comienzan a consolidarse como piezas fundamentales, aportando solidez y distribución para los delanteros Vásquez y Garcé, quienes tuvieron un partido complicado por las férreas marcas de la defensa albiverde.

El próximo rival en cuartos de final será Independiente, que llega entonado tras eliminar por goleada a Real Tomayapo. El gol diferencia será determinante y Blooming está obligado a marcar la mayor cantidad de tantos posibles para meterse en semifinales de la Copa de Verano 2026.



LA ALTA TEMPERATURA QUE REINA EN SANTA CRUZ OBLIGA A BLOOMING A JUGAR DE NOCHE.

DIEZ.BO

Fútbol

Vietnam tendrá el estadio más grande del mundo: 135.000 espectadores

Las obras del estadio Trong Dong empezaron en el mes de diciembre



Vietnam tendrá el estadio deportivo más grande del mundo. Con capacidad para 135.000 espectadores, las obras del estadio Trong Dong comenzaron en el mes de diciembre y tienen el objetivo de ser el recinto más imponente del planeta en 2028, fecha en la que se espera inaugurar la faraónica obra.

El estadio nace con el objetivo de satisfacer el sueño vietnamita de albergar eventos deportivos y culturales de nivel internacional y de convertirse en una de las referencias de Asia. El proyecto fue investigado y diseñado de acuerdo con los estrictos estándares de la FIFA, la AFC, el Consejo Olímpico de Asia y otras organizaciones deportivas internacionales, creando una base para que Vietnam pueda ser algún día sede de la ASIAD, los Juegos Olímpicos, la Copa Mundial de la FIFA, finales continentales y otros eventos deportivos mundiales. Este esta-

dio, por ejemplo, será mayor que el Grand Stade Hassan II, con el que Marruecos quiere albergar la final del Mundial de 2030, con capacidad para 120.000.

El estadio Trong Dong contará con una cubierta retráctil para adaptarse a deportes al aire libre, representaciones artísticas, festivales, eventos comunitarios y actividades a gran escala, optimizando su funcionamiento durante todo el año.

La arquitectura del estadio, que significa tambor de bronce, está orientada al desarrollo basado en la imagen del tambor de bronce de Dong Son, un símbolo típico de la antigua civilización vietnamita, que representa el espíritu comunitario, la fuerza y la longevidad.

Los estadios más grandes del mundo

- Trong Dong (Vietnam): 135.000 espectadores (en construcción)
- Rungrado Primero de Mayo (Corea del Norte): 130.000
- Hassan II (Marruecos): 120.000 (en construcción)
- Michigan Stadium (Estados Unidos): 107.601
- Beaver Stadium (Estados Unidos): 106.572
- Ohio Stadium (Estados Unidos): 104.944
- Kyle Field (Estados Unidos): 102.512
- Neyland Stadium (Estados Unidos): 101.915
- Tiger Stadium (Estados Unidos): 101.723
- Melbourne Cricket Ground (Australia): 100.024

Durante la presentación, el gobierno vietnamita aseguró que “el estadio Trong Dong se está desarrollando con la misma visión estratégica que los otros grandes estadios del mundo, centrándose no sólo en su función puramente deportiva sino también con el objetivo de convertirse en un icono arquitectónico y cultural que represente a Vietnam en una nueva era”.

FUENTE: MARCA.COM



EL ESTADIO TRONG DONG CONTARÁ CON UNA CUBIERTA RETRÁCTIL PARA ADAPTARSE A DEPORTES AL AIRE LIBRE, REPRESENTACIONES ARTÍSTICAS, FESTIVALES, EVENTOS COMUNITARIOS Y ACTIVIDADES A GRAN ESCALA. OPTIMIZANDO SU FUNCIONAMIENTO DURANTE TODO EL AÑO.

Real Madrid

Un ‘muro’ de sólo 21 años de media

Cuatro ‘niños’ sujetaron al Real Madrid en Mestalla



Cuatro ‘niños’ sujetaron al Real Madrid en Mestalla. Arbeloa sacó de inicio ante el Valencia un ‘muro’ de sólo 21 años de media: David Jiménez (21 años), Ascencio (22), Huijsen (20) y Carreras (22). Una línea defensiva de una juventud extrema y con todos los defensas nacionales. Una defensa que podría estar jugando perfectamente en el Castilla. De hecho, sólo Huijsen no era canterano.

La sorprendente inclusión de David Jiménez en el equipo inicial fue la guinda para que el Madrid saliese con una defensa de una juventud pocas veces vista en un partido de Liga. Las lesiones y la presencia de jugadores en la convocatoria sin estar al ciento por ciento rejuveneció la zaga madridista al máximo para el compromiso ante el Valencia. Sin veteranos en el campo como Rüdiger, Alaba, Carvajal, Mendy, Militao o Fran García, la

edad media de la defensa madridista cayó en picado y se situó por debajo del listón de los 22 años. Una circunstancia que da más mérito al triunfo conseguido por el Madrid, que además salió de Mestalla sin encajar un solo gol y con Courtois disfrutando de una de sus noches más apacibles.

Joven e inédita

La zaga del Madrid en Mestalla no sólo fue joven, también inédita. Era la primera vez que jugaban juntos los cuatro defensas que puso de inicio Arbeloa para medirse al Valencia. El Madrid ha tenido que dar infinidad de vueltas a su línea defensiva en lo que va de temporada por culpa de las lesiones. En Mestalla, el técnico le dio un nuevo giro y elevó a 23 las defensas titulares distintas que ha sacado el conjunto blanco en los 35 partidos disputados hasta el momento en lo que va de temporada.

A estas alturas de la tempora-

da, las dos defensas más utilizadas son dos, alineadas en cuatro ocasiones cada una de ellas. Por un lado, la formada por Valverde,

Militao, Huijsen y Carreras (Villarreal, Barcelona, Valencia, Liverpool) y por otro, Valverde, Ascencio, Huijsen y Carre-

ras (Rayo, Levante, Villarreal y Benfica).

FUENTE: MARCA.COM



ONCE TITULAR DEL MADRID EN MESTALLA.

FÓRMULA 1

McLaren, todo al papaya: el campeón asusta con el nuevo MCL40 de Norris y Piastri

El equipo británico celebró su presentación en Bahrein y repite un diseño basado en su naranja identificativo

/// Todo al papaya. Ya parece casi un clásico recordar cuando McLaren lucía su icónico plateado (el McLaren-Honda de 2015 de Alonso fue el último) en sus decoraciones. En 2017 cambió para siempre y el éxito reciente, con el doble campeonato de constructores y título de pilotos en 2025, ha colocado al icónico naranja en lo más alto de la Fórmula 1. Es su seña de identidad, su sello y se mantiene en un MCL40 que buscará defender la corona mundial con Lando Norris, campeón mundial, y Oscar Piastri. Son candidatos, eso seguro.

El MCL40 se hizo real en Barcelona con el típico camuflaje invernal y ya en el Circuit de Barcelona-Cataluña demostró que había nacido bien. Piastri reportó algún problema con el sistema de gasolina, pero el coche acabó fuerte con Norris. Cuenta con un motor Mercedes que asusta y un diseño que parece ser serio contendiente a todo. Y más con los colores de guerra que se mantienen respecto a 2025: la base naranja, tonos negro y detalles azules por sus patrocinadores (DP World y Allwyn).

McLaren eligió su box del Circuito de Bahrein para la puesta en escena. El coche era real y se siguen percibiendo detalles clave como la caída en el corte de los pontones, o los wakeboard enganchados al borde del suelo del monoplaza. Más el morro alto y estrecho que sobresale del plano principal. "Son coches más estrechos, ligeros y cortos", decía Andrea Stella, su jefe de equipo.

La defensa del título

Sobre la pista, McLaren defenderá el título mundial. Para Lando Norris, que se reivindicó en 2025 y tumbó al ogro Max Verstappen,

es una enorme oportunidad con el histórico 1 en su pontón. Aunque tiene parte de reto, algo que todos creen. "Es un coche diferente a todo lo que he manejado. Se parece algo más a los coches de 2017 o 2018, tiene más potencia y es un desafío conducirlo con el cambio de grip", apuntó.

Para Piastri, el reto de cambiar la mala dinámica de final del 2025 que le alejó de un título que parecía tener en la mano después del verano. "Son coches diferentes, dinámicos. Hay vueltas en las que utilizas toda la potencia, otras de recarga. Es un gran desafío al volante", reconoció. No hubo nada, lógicamente, de reglas papaya o líos que casi se cargan un título que tenían en la mano.

La temporada empezará como un juego de desarrollo durante el inicio de temporada hasta que se llegue a un concepto verdaderamente diferencial

Andrea Stella

Eso sí, desde McLaren mantienen que la temporada de Fórmula 1 cambiará durante la campaña. Que el desarrollo marcará la realidad de la temporada. "Empezará como un juego de desarrollo durante el inicio de temporada hasta que se llegue a un concepto verdaderamente diferencial", apuntó Stella. El italiano, tal y como lanzó Newey, cree que esa evolución se dará en los básicos. "Es a partir de fundamentos: eficiencia aerodinámica, interacción con los neumáticos o grip mecánico a partir de las suspensiones", concretó.

Aunque McLaren tiene claro que su ADN se mantendrá. "La forma en la que trabajamos y la cultura que creamos nos proporcionó resultados, tenemos esa ventaja. Pero todo empieza desde cero, somos 11 equipos competitivos y no se deja de subir el listón", cerró Zak Brown, su CEO.

MARCA.COM



EL NUEVO MCL40 DE MCLAREN.

BUNDESLIGA

Agreden al árbitro que pidió matrimonio a su novio en un partido de la Bundesliga

El colegiado denuncia que, apenas una semana después de la petición, tres hombres le pegaron en su jardín



El día 30 de enero, en la previa del partido entre el Colonia y el Wolfsburgo, el árbitro amateur Pascal Kaiser, de 27 años, sacó al césped del RheinEnergieStadion a su novio Moritz, aficionado del equipo local, y le pidió matrimonio delante de todo el estadio, con una capacidad para unas 50.000 personas, y con las cámaras grabando. El público aplaudió y Moritz accep-

tó la propuesta. Esta imagen, que dio la vuelta al mundo, tuvo lugar durante el Diversity-Spieltag de la liga alemana, una iniciativa para fomentar la diversidad, la tolerancia y el respeto dentro y fuera del campo de juego.

Sin embargo, apenas una semana después de aquel bonito momento en el que Kaiser y Moritz se comprometieron para darse el "sí, quiero", la alegría se ha tornado en tristeza. Después de la publicación del video en las redes sociales, se

desencadenó una ola de mensajes de odio.

Y en la noche del sábado al domingo, "Pascal Kaiser fue agredido físicamente en su domicilio. El día anterior, había recibido amenazas explícitas que mencionaban su dirección", anuncia el diario L'Equipe. Tres hombres lo atacaron violentamente en su jardín. Una agresión que Kaiser vincula con su propuesta de matrimonio.

MARCA.COM



LIGA SAUDÍ

Cristiano Ronaldo suspende su huelga: volverá a jugar el sábado

'A Bola' asegura que CR7 abandona su 'plantón' después de que Al Nassr haya solventado los impagos que mantenía con los empleados



"Ronaldo gana la batalla contra Arabia Saudita y vuelve a jugar", asegura 'A Bola'.

Cristiano se declaró en rebeldía al entender que la política de fichajes del Fondo Soberano de Arabia Saudí (PIF) perjudicaba a Al Nassr y decidió ausentarse, como medida de presión, en las victorias de su equipo ante Al Riyadh (0-1) y en el 'Clásico' frente a Al Ittihad (2-0).

De fondo trascendía otra cuestión. "La protesta de Cristiano, en una demostración de liderazgo que trasciende el terreno de juego, incluía una protesta por el retraso en el pago de los salarios a varios empleados y colaboradores del club saudí", desvela 'A Bola'.

Es este segundo punto lo que ha desbloqueado la situación. Al Nassr ha solventado todos los impagos que mantenía con sus empleados... y Cristiano

Ronaldo, como muestra de buena voluntad, volverá a jugar el sábado contra al Fateh.

Hay otro factor clave. Los portugueses José Semedo, director general, y Simão Cou-tinho, director deportivo, han

recuperado los poderes que Al Nassr les 'congeló' a finales de diciembre y que les impidieron tomar parte en las decisiones del club en el mercado invernal.

MARCA.COM



CRISTIANO RONALDO CELEBRA UN GOL CON JOAO FÉLIX.



Estudiante crea polvo cósmico en el laboratorio

FÍSICOS CREAN CRISTALES DE TIEMPO QUE LEVITAN CON EL SONIDO

Crean una nevera cuántica que se alimenta del mismo ruido que antes destruía los datos

El ruido como aliado inesperado. Tradicionalmente, el ruido ha sido el gran enemigo de la computación cuántica, ya que las fluctuaciones térmicas o electromagnéticas borran la información de los cúbits. Sin embargo, un experimento publicado en Nature Communications describe la primera demostración de una nevera cuántica impulsada por ruido en un circuito superconductor. El dispositivo aprovecha estas fluctuaciones para extraer calor de un sistema y enfriarlo, convirtiendo un problema en un recurso útil.

Del problema al recurso: El cambio de paradigma. Mientras que el ruido suele causar decoherencia (pérdida de información cuántica), este nuevo enfoque utiliza el “transporte cuántico asistido por ruido”. Las fluctuaciones facilitan transiciones energéticas que normalmente estarían bloqueadas, permitiendo que el ruido desempeñe un papel activo en el transporte de energía y la refrigeración.

El funcionamiento: Una

molécula artificial. El dispositivo utiliza una “molécula artificial” formada por dos cúbits superconductores acoplados. Su estructura energética tiene un estado fundamental y dos estados excitados (simétrico y antisimétrico):

- Un canal actúa como baño caliente.
- Otro canal actúa como baño frío.
- Se inyecta ruido de desfase controlado para inducir transiciones entre los estados excitados, permitiendo el flujo de energía entre los baños.

La ciencia detrás de la refrigeración. Sin ruido, el sistema simplemente se equilibraría con las temperaturas exteriores. Al introducir ruido de desfase, este actúa como un “baño de temperatura infinita” que mezcla las poblaciones de los estados excitados. Bajo ciertos parámetros, este proceso extrae energía del baño frío y la transfiere al caliente, funcionando como una nevera autónoma que opera en contra del gradiente térmico natural sin necesidad de control

externo periódico.

Hito tecnológico: Medir corrientes de attovatios. Uno de los mayores desafíos fue medir corrientes de calor extremadamente pequeñas, del orden de los attovatios (10^{-18} vatios). Los investigadores lograron detectar estas sutiles variaciones de fotones de microondas, confirmando que la máquina puede funcionar en tres modos distintos:

- Nevera: Extrae calor para enfriar un canal.

- Motor térmico: Transforma gradientes de temperatura en flujo de energía.

- Acelerador térmico: Intensifica el transporte de calor en la dirección natural.

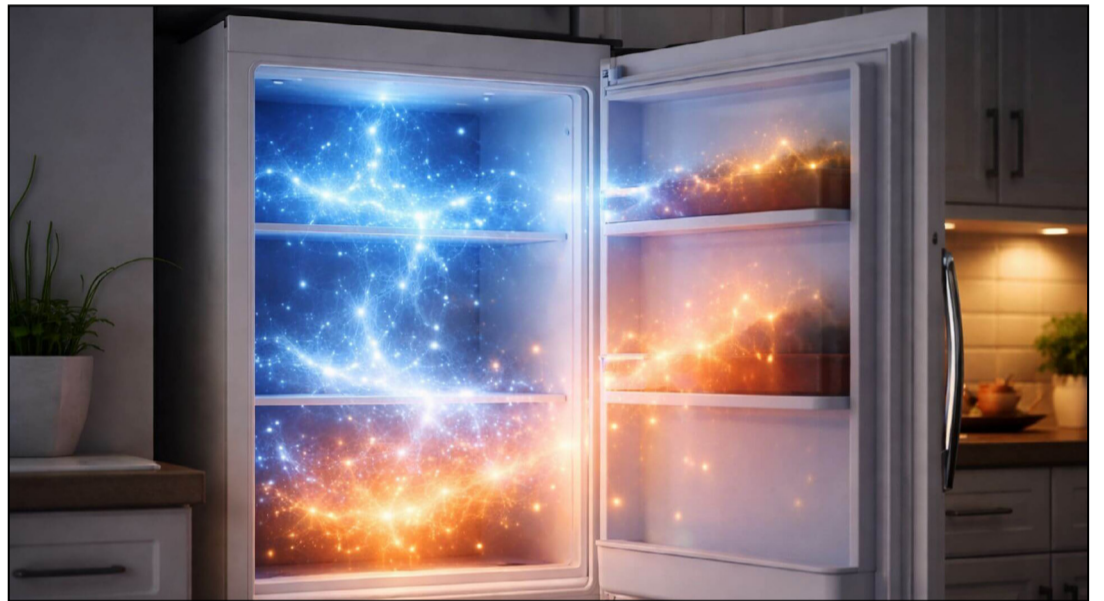
Importancia para el futuro de la computación. Este avance tiene aplicaciones prácticas cruciales. En procesadores cuánticos grandes, el control y la lectura generan focos de calor locales. Una nevera cuántica integrada podría:

Redirigir el calor a escala microscópica para evacuarlo eficientemente.

Complementar los sistemas de refrigeración (criostatos) actuales.

Mejorar la estabilidad y reducir errores en los cúbits superconductores.

Referencia científica Sundelin, S., et al. (2026). “Quantum refrigeration powered by noise in a superconducting circuit”. Nature Communications.



Las Ray-Ban Meta Wayfarer RW4008 se desploman de precio y marcan mínimo histórico en febrero

Las gafas inteligentes han dejado de ser un concepto futurista para convertirse en una herramienta práctica y estilosa que integra lo mejor de la tecnología con el diseño icónico de siempre. En este escenario, las Ray-Ban Meta Wayfarer RW4008 se han consolidado como el referente absoluto del mercado.

Febrero comienza con una noticia excelente para los amantes de los gadgets: estas gafas inteligentes han alcanzado su precio mínimo histórico. Si bien su precio oficial suele rondar los 329€ en la tienda oficial de Meta y establecimientos como El Corte Inglés o MediaMarkt, actualmente se pueden encontrar en Amazon por solo 216,40 euros. Una rebaja drástica que las sitúa en una posición muy competitiva frente a otras opciones del sector.

Tecnología y Estilo: Lo que ofrecen las Ray-Ban Meta El

modelo RW4008 mantiene la estética clásica Wayfarer, pero esconde en su interior un despliegue tecnológico impresionante:

Cámara de 12 MP: Permite realizar fotos y vídeos de alta calidad desde una perspectiva en primera persona, ideal para

creadores de contenido o para capturar momentos de forma manos libres.

Audio de oreja abierta: Incorpora altavoces discretos que ofrecen un sonido nítido sin aislarte del entorno, permitiendo escuchar música o atender llamadas con una claridad sor-

prendente.

Sistema de 5 micrófonos: Garantiza una captura de voz impecable para llamadas y comandos de voz, eliminando el ruido ambiental.

Meta AI: Las gafas integran funciones de inteligencia artificial que permiten interactuar

con el asistente de Meta para obtener información, realizar traducciones en tiempo real o controlar las funciones de las gafas mediante la voz.

Autonomía y Conectividad. Las gafas vienen acompañadas de un estuche de carga compacto que ofrece hasta 32 horas de autonomía total, asegurando que nunca te quedes sin batería durante el día. La sincronización se realiza de forma sencilla a través de la aplicación Meta View, disponible para iOS y Android, desde donde se pueden gestionar y compartir fácilmente las capturas en redes sociales como Instagram o Facebook.

Con esta oferta, las Ray-Ban Meta dejan de ser un lujo para convertirse en una compra inteligente para quienes buscan un dispositivo que combine protección solar, estilo y las funciones de un smartphone directamente en su mirada.



Físicos crean cristales de tiempo que levitan con el sonido, se pueden sostener en la mano y desafían las leyes clásicas de la física

Un pequeño conjunto de bolitas de poliestireno flotando en el aire puede no parecer, a primera vista, un hallazgo destinado a ocupar titulares científicos. Sin embargo, ese sistema aparentemente simple ha permitido observar un fenómeno que hasta hace poco pertenecía casi por completo al terreno teórico: un cristal de tiempo clásico que se mantiene activo sin necesidad de un impulso periódico externo. El experimento, desarrollado por un equipo de la Universidad de Nueva York, muestra que estas estructuras no solo existen, sino que además pueden verse a simple vista y manipularse con un dispositivo portátil.

El trabajo, publicado en *Physical Review Letters* bajo el título *Non-reciprocal wave-mediated interactions power a classical time crystal*, describe cómo dos partículas levitadas mediante sonido pueden entrar en un estado de oscilación estable que rompe la simetría temporal del sistema. No se trata de un efecto efímero ni de una curiosidad experimental: los autores demuestran que el sistema cumple las condiciones necesarias para ser

considerado un cristal de tiempo continuo, una forma de materia fuera del equilibrio que mantiene un ritmo propio.

Qué es realmente un cristal de tiempo y por qué importa. Un cristal convencional se define por su estructura espacial ordenada: sus átomos o moléculas se repiten de forma periódica en el espacio. En cambio, un cristal de tiempo se caracteriza por una periodicidad en el tiempo, es decir, por un movimiento que se repite de manera regular incluso cuando el sistema no recibe un empujón externo constante. El sistema elige por sí mismo un ritmo y genera una oscilación estable como propiedad emergente.

Esta idea implica algo profundo: el sistema genera una trayectoria periódica en el espacio de estados que se mantiene a pesar de la fricción y las pérdidas de energía. La relevancia de este concepto ayuda a entender mejor la frontera entre sistemas pasivos y activos, una distinción clave en campos que van desde la materia blanda hasta la biología.

Levitación acústica: sostener materia con ondas sonoras. El ex-

perimento se apoya en un levitador acústico que genera una onda estacionaria de sonido en el aire. Esa onda crea una serie de nodos de presión que actúan como pozos de energía, capaces de atrapar objetos pequeños contra la gravedad. En este caso, esferas de poliestireno expandido de tamaño milimétrico.

Cada esfera queda confinada en uno de esos nodos, sujeta por la fuerza de Gor'kov. Pero lo verdaderamente importante es que interactúan entre sí a través de las ondas sonoras que dispersan. Cada esfera modifica el campo acústico y, al hacerlo, influye en el movimiento de las demás. Esa

interacción mediada por ondas es el motor del fenómeno observado.

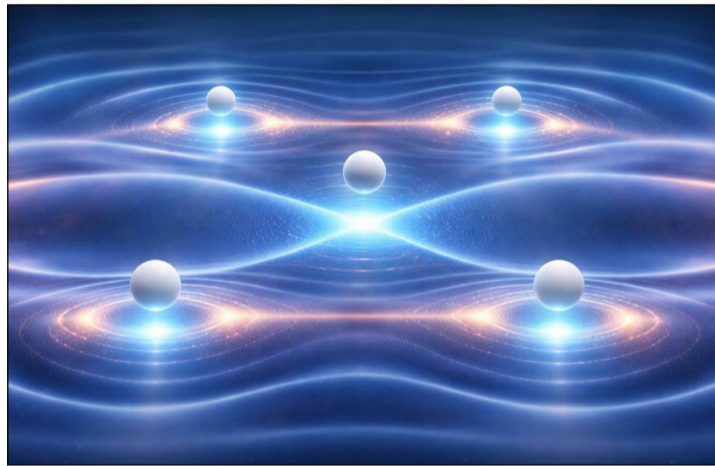
Interacciones no recíprocas y el desafío a la tercera ley de Newton. En la física clásica, las fuerzas suelen obedecer la tercera ley de Newton: a toda acción corresponde una reacción igual y opuesta. Sin embargo, las ondas sonoras pueden transportar momento lejos de las partículas, lo que permite que las fuerzas entre ellas sean no recíprocas.

Al no formar un sistema cerrado, una partícula puede ejercer una influencia mayor sobre otra sin recibir exactamente la misma fuerza a cambio. Cuando las dos

esferas tienen tamaños distintos, la esfera mayor dispersa más sonido y afecta con mayor intensidad a la pequeña, permitiendo extraer energía del campo acústico y transformarla en movimiento sostenido.

De partículas pasivas a materia activa emergente. Las esferas de poliestireno no son, por sí mismas, objetos activos. Sin embargo, al interactuar de forma no recíproca dentro del campo acústico, el sistema completo adquiere la capacidad de mantener un movimiento constante. Esta actividad es una propiedad emergente de la configuración de las partículas, no una propiedad inherente de las partículas individuales.

Oscilaciones sostenidas y ruptura espontánea de la simetría temporal. Bajo determinadas condiciones, la interacción no recíproca compensa las pérdidas por fricción con el aire. En ese punto, el sistema entra en una oscilación sostenida sin necesidad de un impulso externo periódico. Dos partículas son suficientes para acceder a un estado de cristal de tiempo clásico continuo, rompiendo tanto la simetría espacial como la temporal.



Una estudiante ha creado polvo cósmico en el laboratorio y podría haber revelado cómo surgieron los ingredientes de la vida en la Tierra.

/// El misterio de los ingredientes de la vida. El origen de los compuestos químicos que hicieron posible la vida es uno de los grandes interrogantes científicos. Mucho antes de la formación de océanos o atmósfera, la Tierra recibió materiales del espacio como micrometeoritos y polvo interestelar, que transportaron compuestos ricos en carbono fundamentales para la química biológica.

El experimento: Fabricar el cosmos en un laboratorio. Un estudio liderado por Linda R. Losurdo y David R. McKenzie, publicado en *The Astrophysical Journal*, ha logrado fabricar polvo cósmico bajo condiciones controladas. Utilizaron un reactor de vidrio al vacío para simular el espacio interestelar, introduciendo una mezcla de gases (nitrógeno, dióxido de carbono y acetileno) y aplicando pulsos eléctricos de 10,000 voltios. Este proceso genera un plasma donde las moléculas se fragmentan y recombinan en estructuras complejas, similares a las halladas en meteoritos.

Hallazgos clave: Dos procesos, dos huellas distintas. La investigación permite distinguir entre dos mecanismos físicos que moldean el polvo cósmico:

Bombardeo iónico: Impactos de partículas energéticas que causan picos térmicos rápidos fuera del equilibrio.

Recocido térmico: Un calentamiento más lento y homogéneo que ocurre cerca de las estrellas.

Gracias al uso de espectroscopía infrarroja y análisis estadístico (componentes principales), los científicos ahora pueden identificar cuál de estos procesos ha experimentado una muestra de polvo según su "huella dactilar molecular".

Implicaciones para la vida en la Tierra. El estudio sugiere que los materiales que llegaron a la Tierra primitiva hace miles de millones de años ya estaban químicamente evolucionados. Los procesos violentos en entornos estelares habrían generado estructuras orgánicas estables listas para participar en reacciones complejas al entrar

en contacto con el agua y las condiciones de nuestro planeta.

Futuras aplicaciones. Esta metodología servirá como herramienta diagnóstica para

analizar muestras reales de asteroides y cometas (como las traídas por misiones espaciales recientes) y para interpretar datos de telescopios

como el James Webb, permitiendo reconstruir la historia física y química de lugares distantes donde nacen estrellas y planetas.



Parece sacado de un paddock... pero es "alta costura" francesa: el concept que mezcla Fórmula E, lujo y un toque gamer.

Un puente entre la pista y la calle La Fórmula E combina tecnología de vanguardia, precisión y una estética afilada diseñada para la velocidad urbana. DS Automobiles, con más de una década en esta competición, presenta en 2026 el DS Automobiles "Concept N°4 x Taylor Made". Este prototipo único, creado junto al piloto de Fórmula E Taylor Barnard, se presentó en el Salón del Automóvil de Bruselas como un nexo emocional entre los monoplazas de carreras y los coches de producción.

Diseño y Estética: Lujo con ADN de competición El concepto no es un coche simplemente modificado, sino una pieza de "alta costura" automotriz. Basado en el modelo DS N°4, el diseño se centra en:

Postura y Silueta: Una apariencia más baja, ancha y atlética que resalta la aerodinámica.

Paleta de Colores: Uso de tonos "titánico" (puro, liquid, craft y negro) con detalles en Oro Claro y acentos púrpura.

Influencias: Una mezcla de estética deportiva de carreras, cultura de videojuegos y artesanía

moderna parisina.

Colaboración con Taylor Barnard El proyecto fue un trabajo compartido donde el piloto Taylor Barnard aportó sus preferencias personales: un gusto por lo monocromo, los tonos oscuros y detalles de color medidos. El resultado es un vehículo que explora grises "aumentados" con matices morados y superficies que proyectan una imagen altamente tecnológica.

El N°4 como lienzo estratégico El DS N°4 fue elegido por sus proporciones, que permiten un ejercicio de estilo serio sin perder coherencia. Este concept sirve también como "teaser" de la gama electrificada de la marca, que incluye versiones 100% eléctricas (E-TENSE), híbridas enchufables e híbridas convencionales.

Escenario y Contexto Presentado junto al monoplaza DS E-TENSE FE25, el concept acompaña el lanzamiento de la Edición Limitada DS PERFORMANCE para los modelos DS 3 y N°4. El Salón de Bruselas sirvió como marco para demostrar que la tecnología y el diseño de la pista pueden trasladarse directamente a un objeto de deseo para la carretera.



Apple dinamita el mercado de auriculares inalámbricos con una fuerte rebaja en los AirPods Pro 3

El accesorio imprescindible del día a día Los auriculares inalámbricos se han convertido en un accesorio esencial, combinando diseño premium, libertad de movimiento y alta calidad de sonido. En febrero de 2026, los AirPods Pro de 3ª generación han protagonizado una fuerte bajada de precio, posicionándose como una oportunidad irresistible para los usuarios del ecosistema Apple que buscan cancelación de ruido avanzada y sonido premium.

Detalles de la oferta Aunque su precio oficial en tiendas como Amazon o MediaMarkt ronda los 229€, la oferta más agresiva se encuentra actualmente en AliExpress. Aplicando el código de descuento ESCD25, el precio de los AirPods Pro 3 cae hasta los 191,20 euros.

Características principales de los AirPods Pro 3

Cancelación activa de ruido avanzada: Mayor precisión para aislar entornos urbanos y ruidos



en viajes.

Tecnología de audio: Incluyen audio espacial con seguimiento dinámico de la cabeza y ecualización adaptativa.

Modo ambiente inteligente: Detección de conversación que

regula el volumen automáticamente para no perder detalle del entorno.

Sensor de salud: Incorporan un sensor de frecuencia cardíaca.

Estuche de carga: Conector USB-C y altavoz integrado

para localización mediante la app "Buscar".

Autonomía y resistencia: Hasta 8 horas de uso con cancelación activa (24 horas totales con el estuche) y certificación IP57 de resistencia al agua y al

polvo.

Competencia: La respuesta de Sony Sony también ha ajustado sus precios para competir en el sector premium. Los WH-1000XM6 (auriculares de diadema) han bajado a los 269,80 euros en AliExpress (aplicando el mismo código ESCD25), frente a los más de 329€ que cuestan en otras plataformas. Sus características incluyen:

Procesador HD QN3 con 12 micrófonos para una cancelación de ruido líder.

Autonomía de hasta 30 horas con ANC (40 horas sin él).

Tecnología DSEE Extreme para mejorar la calidad de archivos comprimidos mediante IA.

Drivers de 30 mm y conexión multipunto.

Otras alternativas mencionadas El artículo también destaca opciones más económicas como los Nothing Ear (a) por 44€ o los JBL Tour Pro 3 rebajados a 164€, demostrando una fuerte competencia en el mercado de audio premium.

entretenimiento

Suplemento de entretenimiento de **el Periódico** Distribución Gratuita

Tarija, martes 10 de febrero de 2026

Horóscopo

horoscopo.bo

Las aparentes frustraciones que has sentido respecto de tus metas profesionales, no aumentarán. Sólo cambia el enfoque sobre ellas. Transmite lo que sientes sin palabras. La relación amorosa resurge de lo más íntimo con nuevos bríos pasionales. Etapa muy fructífera si te dedicas a las ventas, el comercio, la docencia, las tareas intelectuales o si eres estudiante.

ARIES



TAURO



Descubrirás una verdad que se ha estado ocultando de ti por mucho tiempo. No dejes que esto cambie tu perspectiva de la vida. Intenta solucionar los inconvenientes que vivirás durante la jornada a través del diálogo. Medita antes de actuar. No siempre podrás tener una total seguridad a la hora de tomar determinaciones laborales. Confía en tus instintos.

Las buenas noticias no abundarán el día de hoy. Trata de tomar todo con calma porque no hay mal que dure cien años. No estés todo el tiempo fijándote en lo que hace o no hace tu pareja. Dale más libertad porque terminará cansándose de ti. Tu economía comienza a mostrar signos de franca recuperación. Has trabajado con perseverancia y es hora de ver los frutos.

GEMINIS



CANCER



Asegúrate de concluir todo tipo de trámites burocráticos planeados para hoy. Es de vital importancia que no los dilates. No alcanzarás tus objetivos encerrado en tu mundo interior. Lograrás juntar el valor para tomar los riesgos de la conquista. No incurras en viejos y reiterados errores. Aprende tu lección en lo que a la forma de manejar a tu personal se refiere.

La visita de un amigo que no veías hace largo tiempo te llenará de alegría y cambiará radicalmente tu jornada. Una amistad de tu pasado que no veías hace tiempo, reaparecerá despertando en ti sentimientos que te confundirán. Cuidado. Jornada complicada en lo laboral. La carga de trabajo será mucha pero con tenacidad y empeño lograrás terminar a tiempo.

LEO



VRIGO



Contarás con una extraordinaria confianza en ti mismo, lo que te permitirá tomar determinaciones sin riesgo de error. Se harán cada vez más evidentes los signos de deterioro en la relación. Comienza a prestarles más atención. Te será imposible disfrutar de un fin de semana reparador. Deberás posponer parte de la carga laboral de hoy para mañana.

LIBRA



Que las situaciones que experimentarás en la jornada de hoy te sirvan como lección para aplicar en el futuro. Los planes para este día se verán alterados por la llegada de visitas al hogar. Tómalos de la mejor manera, no te enfades. No llegarás a ningún lado si te dejas llevar por los impulsos. Deberás aprender a ser moderado con tus determinaciones.

ESCORPION



Deberás entender que la vida está dividida en etapas, y que es imperativo abandonar una antes de pasar a la siguiente. La interacción con tu pareja se verá afectada por los últimos contratiempos económicos. Paciencia, vendrán tiempos mejores. No lograrás llegar a un acuerdo con tus superiores en las discusiones que te tocará experimentar en el día de hoy. Cuidado.

SAGITARIO



No podrás mantener el estilo de vida que estas llevando por mucho más tiempo. Comienza a percartarte de las advertencias. Encontrarás al amor en el lugar menos buscado en el día de hoy. Aun así sé muy cuidadoso con tus sentimientos. Tus constantes decepciones en las actividades que amas están comenzando a hacerte sentir que no estas hecho para ellas.

CAPRICORNIO



La vida dará un vuelco inesperado para ti en la jornada de hoy. Esto abrirá un nuevo horizonte ante tus ojos. Deberás comenzar a tomar conciencia de tu situación sentimental actual. Acepta tus responsabilidades debidamente. No temas en mostrarte insatisfecho con el trato por parte de tus superiores. Haz valer tus conocimientos y aptitudes.

No permitas que te digan lo que debes hacer. Tú eres el responsable de tu vida, así que desde hoy toma las riendas de ella. Mantén la calma en el momento en que surjan discusiones, porque tu honestidad brutal puede ser contraproducente. El buen pasar económico que estás teniendo puede terminarse si no cuidas tus gastos. Sé más moderado a la hora de comprar.

ACUARIO



PISCIS



Te enterarás de la visita de un amigo especial ocurrirá en estos días. Arregla tu agenda para dedicarle un tiempo. Todos tenemos un pasado. Intenta dejar los prejuicios de lado y disfruta del amor que te brinda esta nueva relación. Un comprador insistente querrá replantearse el precio de ese bien que tienes a la venta. Mantente firme y calmado.

	TRAMA / INVER.	T.V.	AYUDA / INVER.	FECHA	CERTIFICADO DE CALIDAD / INVER.	MIRAS / INVER.	NOBREE DE LETRA	PDTE. DE BOLIVIA	VACA	ASCENSOR
FORMAS										
FORASTERAS						TÉNUE / INVER.				
PARCIALES										VOCAL
AGREGADO					VOCAL					
					PROPIETARIA	ESPOSA DE ABRAHAM				AREA
MARSUPIAL										
SIN SABOR										
ADORNAR										
EXTINGUE					CAMASTRO					
ESTÚPIDA					PENA		BATRACIO	NUNCA / INVER.	AGRUPA / INVER.	CANCELAR
										ELECTRON / INVER.
					TOMA		DESTREZA / INVER.			
CURA / INVER.	BESTIA	LEGUMBRE				DETERGENTE				
						ALIADO				
MAZOS / INVER.							VALVULA / INVER.			
CRESTA DE AGUA					CARTILAGO				RADIO	



FRASES CÉLEBRES

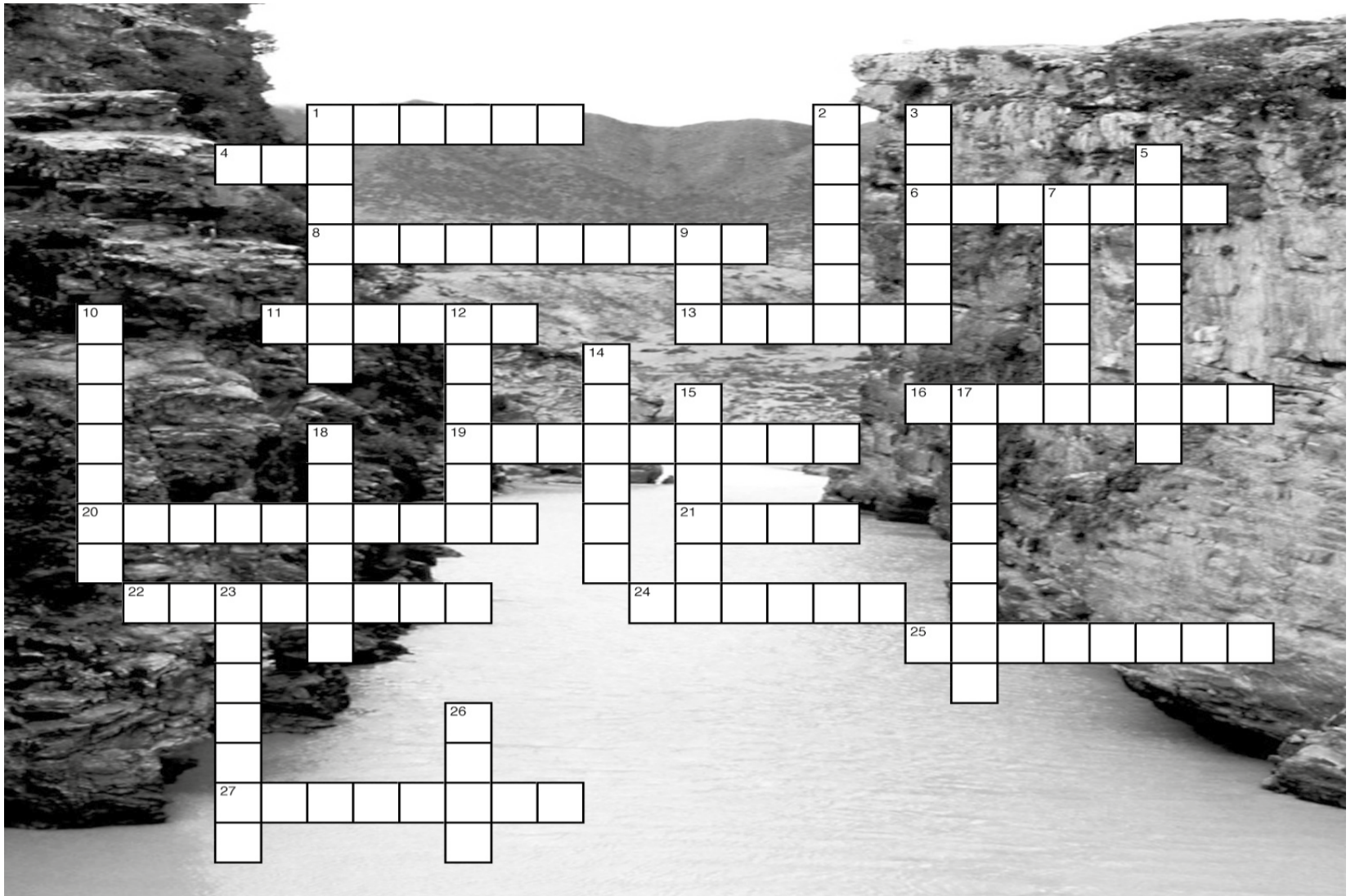
“ Quien no quiere pensar es un fanático; quien no puede pensar, es un idiota; quien no osa pensar es un cobarde..... ”



Sir Francis Bacon
1561-1626. Filósofo y estadista británico.

PRONÓSTICO DEL CLIMA

MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
MIN 11 °C MAX 28 PROBABLE CHUBASCO	MIN 09 °C MAX 27 PROBABLE CHUBASCO	MIN 08 MAX 24 PARCIALMENTE NUBLADO	MIN 07 MAX 31 PARCIALMENTE NUBLADO	MIN 06 MAX 24 PROBABLE CHUBASCO



cruzadísimas

Horizontales

- 1. Grasa líquida que se obtiene por presión de las aceitunas, de algunos otros frutos o semillas y de algunos animales:
- 4. Hortaliza crucífera con hojas radicales y muy anchas
- 6. Gerente, administrador de una o varias empresas.
- 8. Que indica o sirve para indicar:
- 11. Calma y quietud:
- 13. Esplendoroso, feliz, sobre todo cuando se habla de un periodo de tiempo:
- 16. Líquido natural oleaginoso e inflamable
- 19. Arte u obra de los artesanos:
- 20. Servir una cosa como símbolo de otra:
- 21. Sustancia líquida, inodora, insípida e incolora en pequeña cantidad y verdosa o azulada en grandes masas,
- 22. Que tiene o hace mucha espuma:
- 24. Principio, parte extrema o delantera de una cosa:
- 25. Que está delante o en presencia de alguien o de algo
- 27. Llevar, transportar alguna cosa de una parte a otra:

Verticales

- 1. Clavillo metálico con punta en un extremo y cabecilla en el otro que sirve para sujetar unas cosas a otras
- 2. Cabello largo y suelto:
- 3. [Persona] apocada y vergonzosa:
- 5. Piel o capa delgada que cubre y protege alguna cosa.
- 7. Realizar una persona actos voluntarios o propios de su cargo u oficio:
- 9. Bebida alcohólica que se obtiene del zumo de las uvas exprimidas
- 10. f. Entidad integrada por el capital y el trabajo
- 12. f. Serie de siete días naturales consecutivos
- 14. Valor monetario en que se estima algo.
- 15. Disminución de la intensidad, el valor o la cantidad de algo:
- 17. Acto en que se lleva a enterrar un cadáver:
- 18. f. Ave domesticada que provino de la paloma silvestre, de la que hay muchas variedades o castas
- 23. Del Estado o de sus instituciones o que está controlado por ellos:
- 26. Que tiene trastornadas las facultades mentales. También

sudoku

Para completar el puzle, el jugador debe colocar los números que faltan, de modo que cada fila, cada columna y cada región contengan los números del 1 al 9, sin que se repitan.

9		5				2	6
		6	7	9	5	4	
8			4	1	9		5
		4	2	3	7	1	
1			6	5	8		3
		3	9	4	6	8	
2	9					5	1

3		9		7				1
		6		1				
					5		4	9
		1						
4	2						9	8
						2		
6	8		2					
				9		1		
1				6		3		7

AVISOS CLASIFICADOS

el Periódico

 DE BOLIVIA

elperiodico.com.bo

elperiodicodebolivia@gmail.com

Telf. piloto 66-72797



AVISO DE REMATE (Decimo Segunda Audiencia)

JUZGADO: PÚBLICO CIVIL Y COMERCIAL SEXTO DE LA CAPITAL
JUEZ: DR. ARTURO LÓPEZ LEYTON
SECRETARIO: DRA. CLAUDIA M. VARGAS CHUQUIMIA
PROCESO: EJECUCION. COACTIVO CIVIL
DEMANDANTE: BANCO FORTALEZA S.A. REP. NATALIA DONOSO PAZ
DEMANDADOS: RAMIRO BLANCO CHIARA

BIENES A SUBASTARSE: Se procederá a la subasta pública del siguiente bien inmueble, según acta de embargo de fs. 51, según el avalúo pericial de fs. 70-78 de propiedad del demandado **RAMIRO BLANCO CHIARA con C.I. 7078725 LPZ**, consistente en un **INMUEBLE, UBICADO EN PASAJE 9 PEDRO ANTONIO FLORES ENTRE CALLE 10, MANUEL ROJAS Y CALLE 5 MONTEROS LOS CHAPACOS; ZONA TABLADITA PROVINCIA CERCADO-TARIJA SIGANADO COMO LOTE N° 7 PROVIENE DEL LOTEAMIENTO MARIA ABAN CON SUPERFICIE DE 288.00 M2 CON MATRICULA COMPUTARIZADA 6.01.1.28.0004008 Y CATASTRO 11-10-16-0-0-0.**

BASE DEL REMATE: El remate se llevará a cabo sobre la base de Bs. 923.337,18 (NOVECIENTOS VEINTI TRES MIL TRECIENTOS TREINTA Y SIETE CON 18/100 BOLIVIANOS). Es decir, con el 20% de descuento de la base original conforme lo prevé el Art. 422 del CPC. Por lo que todo interesado deberá depositar, antes o en el acto de la subasta el 20% de la base para habilitarse como postores, ante la MARTILLERA N° 5, antes o en el acto de la subasta. Todo interesado podrá apersonarse a este despacho judicial a objeto de recabar mayor información sobre la presenta subasta.

DIA Y HORA DEL REMATE: 23 DE FEBRERO DE 2026 A HORAS 10:00 AM.

MARTILLERO JUDICIAL N° 5: DRA. TANIA MARISEL ORTEGA HEREDIA.

DIRECCION: BARRIO FATIMA CALLE DELFIN PINO N° 1042 ENTRE AVENIDA LA PAZ Y PASAJE DARLACH.

GRAVAMENES CONFORME FORMULARIO DE FS. 83-86 DE OBRADOS:

HIPOTECA POR BS. 330.000,00 EN FAVOR DE BANCO FORTALEZA S.A.

HIPOTECA POR \$US. 9.600,00 EN FAVOR DE ZEBALLOS CARI MELINA GUALBERTA.

HIPOTECA POR \$US. 2.400,00 EN FAVOR DE ZEBALLOS CARI MELINA GUALBERTA.

HIPOTECA POR \$US. 20.000,00 EN FAVOR DE QUISPE ARAMAYO JORGE LUIS.

HIPOTECA POR \$US. 23.000,00 EN FAVOR DE OÑA LUIS HUMBERTO.

ANOTACION PREVENTIVA POR \$US. 10.500,00 EN FAVOR DE CRUZ CASTILLO FERNANDO MARCELO.

ANOTACION PREVENTIVA POR \$US. 42.000,00 EN FAVOR DE QUISPE RODRIGUEZ ERIKA VIVIAN.

ANOTACION PREVENTIVA POR \$US. 4.000,00 EN FAVOR DE LOPEZ CARLA DANIELA.

ANOTACION PREVENTIVA POR \$US. 145.558,47 EN FAVOR DE DEL BANCO ECONOMICO S.A.

HIPOTECA POR BS. 103.000,00 EN FAVOR DE FLORES CONDORI SERGIO.

ANOTACION PREVENTIVA POR \$US. 13.000,00 EN FAVOR DE AGUANTA CONDORI ROBERTO. ANOTACION PREVENTIVA POR BS. 291.700,58 EN FAVOR DE BANCO FORTALEZA S.A.

ANOTACION PREVENTIVA POR \$US 4.778, 00 EN FAVOR DE JORGE LUIS QUISPE ARAMAYO.

IMPUESTOS CONFORME A PROFORMA DE FS. 63 OBRADOS SE ADEUDA LA SUMA DE BS. 1847

ES COMO SE TIENE ORDENADO POR EL SEÑOR JUEZ MEDIANTE RESOLUCION JUDICIAL DE FS. 491-491 VTA DE OBRADOS CERTIFICO.

TARIJA, 14 DE ENERO DE 2026.

publicar los días sábados
Armando X. Tejedor Ponce
SECRETARIO-ABOGADO
del JUDICIO PÚBLICO CIVIL Y
COMERCIAL N° 7 DE LA CAPITAL
TRIBUNAL DEPARTAMENTAL DE JUSTICIA
TARIJA - BOLIVIA



RTE CANAL 36

!! LA NUEVA SEÑAL DE TARIJA !!

Ahora síguenos en Canal 84 de Cablenet de COSETT

SE VENDE TERRENO

EN BARRIO MIRAFLORES-TARIJA

EN VENTA HERMOSO TERRENO EN EXCLUSIVO BARRIO MIRAFLORES EN LA CIUDAD DE TARIJA. TIENE 1100 MTS2 DE SUPERFICIE, 27 METROS DE FRENTE, TOTALMENTE PLANO. SOBRE CALLE ASFALTADA Y CON ACCESO A TODOS LOS SERVICIOS BÁSICOS.

CELULAR 71860233

el Periódico

DE BOLIVIA

elperiodico.com.bo

elperiodicodebolivia@gmail.com

Telf. piloto 66- 72797

EN VENTA

PROPIEDAD EN EL RINCÓN DE LA VICTORIA

HERMOSO TERRENO DE CASI DOS HECTÁREAS EN LA ZONA MÁS EXCLUSIVA DE TARIJA, CON ABUNDANTE VEGETACIÓN Y PAISAJES INCREÍBLES, JUNTO AL CERRO, IDEAL PARA CABAÑA DE DESCANSO. CON ACCESO A LUZ Y AGUAS

CELULAR 71860233