

Más de 350 estudiantes dieron vida a la Feria de Resultados de Talentos UdeC

CIENCIA&SOCIEDAD PÁGS.9-10



Inversión de casi \$100 mil millones: los detalles del Plan Maestro de Mitigación Urbana por incendios

POLÍTICA PÁGS.4-5

Diario Concepción

Lunes 22 de junio de 2026, Región del Biobío, N°6543, año XIX

FOTO: CAROLINA ECHAGÜE M.



“La Chilena”: historia de la gran jugada del fútbol mundial en voz del nieto de su creador en Talcahuano

DEPORTES PÁGS. 15-16

RESPECTO A UN AÑO NORMAL

Déficit de lluvias supera el 60% en la Región del Biobío en 2026

La escasez de precipitaciones llega a casi un 70% en Concepción y Los Ángeles.

El déficit promedio de precipitaciones al 19 de junio roza el 70% en Concepción y Los Ángeles, y supera el 60% a nivel regional. Esto se suma al bajo nivel del Lago Laja —principal embalse natural de la zona—,

lo que encendió las alertas del Gobierno, el gremio agrícola y la academia. Se trata de un escenario desafiante para los riegos de las próximas temporadas estivales. Estas condiciones climáticas

se adicionan al impacto de los altos precios de los fertilizantes a raíz del conflicto bélico en Medio Oriente, lo que mantiene en una situación compleja a la agricultura.

ECONOMÍA&NEGOCIOS PÁGS.11-12

EDITORIAL: CASINOS ILEGALES: LA MISIÓN DE RECUPERAR LA CIUDAD



COPEC | RallyMobil

NACIMIENTO NEGRETE

19 – 21 DE JUNIO

Municipalidad **Nacimiento**
Unidos por una mejor comuna.

FADECH EIA

MUNICIPALIDAD **NEGRETE**
Unidos por una mejor comuna.

ENCIENDE TU MODO RALLY

LARGADA PROTOCOLAR

PLAZA DE ARMAS NEGRETE

VIERNES 19 DE JUNIO 18:00 HRS.

PARQUE DE ASISTENCIA

FUNDO SANTA ROSA, NACIMIENTO

DESDE EL 19 AL 21 DE JUNIO





Verba volant scripta manent



#FUETENDENCIA

Sebastián Carrasco hizo historia el fin de semana, no solamente tras salir campeón de la Liga Argentina de básquetbol junto a Gimnasia Comodoro, sino que además fue elegido el MVP de las finales. El rendimiento del base chileno, ex UdeC, fue reconocido en distintos comentarios en redes sociales.

@piligs7
maravilloso Seba! partida-zo y tremendo jugador

@sabicontreras04
Que grande el Seba!!!

@r18varinia
Orgullo

@rodrigigio23
una máquina!!

@josecabezasjara
Felicitaciones a este monstruo del basket!!

@c.crucesmella
Un monstruo que pena en la Casa del Deporte

@dreamzshoez
pura fiesta la Magia Carrasco

@die.maguil
Grande carrascurry dejando en alto la bandera chilena.

@ezequiel.romero30
CHILEENOOOO, CHILENNOOOOO

@marcosavila15
Gran serie del chileno. Mucha garra y determinación en momentos importantes. Merecido MVP

@ojoalcesto
Te quiero mucho Seba

@erickarze
Felicitaciones, la impronta en la final de su fruto!!! MVP

ENFOQUE

329 mil razones para celebrar y para reflexionar

Maritza Escobar Montero
Directora Diplomado en Formación Pedagógica, U. Central



En mayo de este año, el Ministerio de Educación dio a conocer el informe Titulación 2025 en Educación Superior en Chile. Elaborado por el SIES, el documento ofrece una radiografía de las titulaciones registradas en las 131 instituciones del sistema formativo nacional.

Las cifras son contundentes. Durante 2025 se registraron 329.011 titulaciones de pregrado, posgrado y postítulo, la cifra más alta desde que existen registros. Además, se consolidan cinco años consecutivos de

crecimiento. El aumento interanual fue de 8%, equivalente a más de 24 mil nuevas personas tituladas, reflejando una expansión sostenida del acceso al conocimiento formal.

Otro dato relevante es que las mujeres representan el 55% del total de titulados. A ello se suma el crecimiento de la formación técnico-profesional, que hoy concentra cerca del 60% de las titulaciones de pregrado y aumentó un 11% respecto del año anterior. Ambos indicadores muestran que está cambiando la forma en que las y

La reciente desarticulación de una organización dedicada al robo de madera en la Región de Ñuble, que culminó con 17 detenidos y millonarias incautaciones, representa una señal positiva para la seguridad, el Estado de Derecho y el desarrollo de las regiones forestales. Más allá de la relevancia del operativo en sí, este hecho deja una enseñanza importante: cuando existen herramientas legales adecuadas, instituciones coordinadas y una acción sostenida en el tiempo, es posible enfrentar con éxito delitos complejos y organizaciones criminales.

Durante años, el robo de madera afectó gravemente a trabajadores, contratistas, pequeños propietarios, transportistas y empresas que desarrollan su actividad dentro de la legalidad. Este delito dejó de ser hace mucho tiempo una simple sustracción de recursos para transformarse en una actividad organizada, capaz de movilizar maquinaria, vehículos, recursos financieros y redes de comercialización que operaban al margen de la ley.

Frente a esta realidad, Chile dio un paso importante al dotarse de una legislación específica para perseguir el robo de madera. La normativa permitió fortalecer la fiscalización, mejorar las capacidades investigativas y entregar nuevas herramientas a las policías

y al Ministerio Público para desarticular organizaciones criminales que operaban con creciente sofisticación.

Hoy, los resultados comienzan a hacerse visibles. Desde la entrada en vigencia de la ley, se observa una fuerte disminución en los delitos asociados al robo de madera, junto con un aumento en las incautaciones, detenciones y procedimientos exitosos. El operativo desarrollado en Ñuble es una demostración concreta de que la legislación está permitiendo actuar de manera más eficaz frente a este fenómeno.

A este avance se suma el trabajo realizado por el propio sector forestal. Empresas, pymes, productores y transportistas han fortalecido los sistemas de trazabilidad y control de origen de la madera, incorporando mecanismos que permiten verificar su procedencia a lo largo de toda la cadena productiva. Este esfuerzo ha contribuido a cerrar espacios para la comercialización irregular y a fortalecer la transparencia del mercado.

Sin embargo, sería un error interpretar estos avances como una tarea concluida. La existencia de organizaciones que aún logran operar demuestra que el desafío sigue vigente y que los esfuerzos deben mantenerse. La persecución penal, la fiscalización, el control del transporte y la comer-

los chilenos entienden la formación y las oportunidades que esta ofrece.

También destaca el crecimiento de los postítulos, que aumentaron cerca de un 19%. En un escenario donde el conocimiento se actualiza rápidamente, cada vez más personas optan por perfeccionar sus competencias una vez finalizada su formación inicial. Más que una cifra, esta tendencia refleja una señal de madurez del sistema educativo y de quienes participan en él.

El mercado laboral ha sido claro: el título profesional ya no representa el final del camino, sino el inicio de un proceso permanente de aprendizaje. La irrupción de la inteligencia artificial, los cambios tecnológicos y la creciente demanda por perfiles más versátiles obligan a actualizar conocimientos y desarrollar nuevas habilidades de manera continua.

Por ello, la educación continua —a través de diplomados, postítulos, certificaciones, especializaciones o magisteres— ha dejado de ser una

opción complementaria para transformarse en una necesidad para quienes buscan mantenerse vigentes en un entorno laboral cada vez más dinámico.

Chile tiene aquí una oportunidad concreta. El sistema de formación terciaria ha demostrado capacidad para ampliar su cobertura; el desafío ahora es fortalecer una cultura de aprendizaje permanente. Para lograrlo se requieren empleadores que valoren la formación continua, instituciones que ofrezcan programas flexibles y accesibles, y políticas públicas que acompañen este proceso.

Las 329 mil titulaciones de 2025 son una noticia que merece celebrarse. Sin embargo, su verdadero valor no estará en el récord alcanzado, sino en nuestra capacidad de entender que aprender ya no es una etapa que termina con un diploma. En el Chile que viene, la formación continua no será una ventaja competitiva para algunos, sino una condición indispensable para todos.

Robo de madera: una política pública que está dando resultados

Alejandro Casagrande
Presidente de Corma Biobío y Ñuble



cialización, así como la coordinación entre instituciones públicas y privadas, continúan siendo elementos fundamentales para seguir debilitando estas redes.

La experiencia demuestra que estos delitos prosperan cuando existen mercados informales capaces de absorber productos de origen ilícito. Por eso, tan importante como detener a quienes sustraen la madera es avanzar en el control efectivo de toda la cadena de comercialización, asegurando que quienes compran, transportan o procesan madera puedan acreditar su origen de manera transparente y verificable.

Pero quizás la principal lección que deja este proceso es otra. La seguridad no es solo un objetivo en sí mismo; también es una condición indispensable para el

desarrollo. Cuando disminuyen los espacios para la ilegalidad, aumentan las oportunidades para la inversión, el empleo y el crecimiento económico. Detrás de cada empresa, pyme o contratista que puede desarrollar su actividad con mayor tranquilidad, existen trabajadores, familias y comunidades que se benefician de un entorno más seguro y estable.

Por ello, el operativo realizado en Ñuble debe ser valorado no solo como un éxito policial o judicial, sino también como una señal de que las políticas públicas bien diseñadas pueden generar resultados concretos. La Ley de Robo de Madera ha demostrado ser una herramienta efectiva. El desafío ahora es consolidar lo avanzado, fortalecer su implementación y continuar perfeccionando los mecanismos que permitan combatir el crimen organizado.

Diario Concepción

Fundado el 20 de mayo de 2008 en la provincia de Concepción

Director: Vladimír Araya

Editor General: Jorge Enríquez Carrera

Representante Legal: Carolina Rosales Durán

Dirección: Cochrane 1102, Concepción

Teléfonos: (41) 23 96 800

Correo: contacto@diarioconcepcion.cl

Web: www.diarioconcepcion.cl

X: @MediosUdeC

Las palabras vuelan, lo escrito permanece

EDITORIAL

Durante años, los casinos ilegales en Concepción dejaron de ser un simple problema de patentes para convertirse en un reflejo del desorden en el centro urbano. Estos locales, que funcionan fuera de la ley, no sólo son una competencia desleal para el comercio establecido, sino que se transformaron en focos de inseguridad en la ciudad, dañando el barrio comercial y subiendo los precios de los arriendos de forma artificial en las principales arterias viales.

Por eso, el balance entregado por la Municipalidad de Concepción, que ya suma 12 locales clausurados y 864 máquinas de azar decomisadas desde fines del año pasado, es una señal clara y muy necesaria. El éxito de estos operativos, realizados junto a Carabineros, demuestra que cuando hay decisión y las instituciones trabajan juntas, se puede frenar un negocio ilegal que parecía haberse tomado el centro de la comuna a los ojos de los vecinos.

El impacto positivo ya se nota. Los gremios del comercio explican que se está empezando a recuperar el ritmo normal de las calles y, sobre todo, que los precios de los arriendos están bajando a la realidad. Antes, estos valores estaban inflados por operadores que manejaban grandes sumas de dinero en efectivo.

Casinos ilegales: la misión de recuperar la ciudad



Sacar los casinos ilegales es avanzar hacia una ciudad más segura, legal y justa para los vecinos y trabajadores.

El cierre de estas "operaciones clandestinas" es una oportunidad para llenar esos espacios con negocios formales, que den trabajo seguro y aporten al desarrollo y a la identidad de la zona.

Sin embargo, el trabajo no termina con poner un candado o un letrero de clausura. Para que este esfuerzo valga la pena en el largo plazo, las fiscalizaciones tienen que ser permanentes y rigurosas. Además, es ideal que la Justicia acelere el destino final de las casi 900 máquinas que hoy están guardadas y ocupando bodegas.

Concepción no puede dar un paso atrás en la tarea de ordenar sus espacios públicos. Sacar los casinos ilegales es avanzar hacia una ciudad más segura, legal y justa para los vecinos y trabajadores. No basta con reaccionar ante la crisis; se requiere una estrategia continua que devuelva la tranquilidad al corazón de la ciudad. Ahora el desafío es garantizar que estos locales no vuelvan a abrir.

CARTAS

Los Canelos: La calle que perdió su sombra

Señor Director:

Como vecino de Coronel, valoro profundamente el proyecto de reconstrucción de la Calle Los Canelos, vía que no ha sido intervenida desde hace más de 50 años y cuyas deficiencias estructurales eran ampliamente conocidas por la comunidad a lo largo de sus 845 metros.

Sin embargo, al recorrer los tramos recientemente construidos, es imposible no advertir la eliminación casi total de áreas verdes y arbolado. La que antes fue una superficie intransitable debido al deterioro del asfalto y veredas, está pronta a convertirse en un extenso cementerio de cemento.

La evidencia científica es clara en este sentido: la Organización Mundial de la Salud señala que una mayor cobertura arbórea urbana no solo reduce la temperatura ambiental y embellece el entorno, sino que mejora la calidad del aire, el confort, el bienestar emocional y favorece la realización de actividad física. Esto es especialmente relevante para Coronel, una de las comunas del país con mayor frecuencia de episodios agudos de contaminación atmosférica. Realidad directamente relacionada con su marcada industrialización y condición de zona de sacrificio.

Frente a ello, resulta legítimo preguntarse: ¿fue la eliminación del arbolado

una decisión técnica justificada, o simplemente una omisión en la planificación? Existen árboles cuyo sistema radicular no compromete la infraestructura, y ese criterio debió haberse considerado. La población merece una respuesta. Aún más, merece que los organismos competentes establezcan un plan de reforestación urbana que acompañe esta y futuras obras públicas, incorporando especies nativas adaptadas al clima local.

Reconstruir Coronel es imperativo, pero una ciudad que construye sin mirada integral no está construyendo para sus habitantes. Está construyendo contra ellos.

*Brandon Beltrán Alvia
Licenciado en Enfermería y vecino de Coronel*

Medición de indicadores en salud

Señor Director:

En los sistemas de salud, la medición se ha transformado en una herramienta indispensable para monitorear procesos, gestionar riesgos y apoyar la toma de decisiones. Tan importante como medir es preguntarse qué estamos midiendo y cuál es el propósito de esa medición.

Hoy los establecimientos enfrentan crecientes exigencias de reporte y monitoreo. No obstante, no todos los indicadores generan información útil para

mejorar la atención. Algunos permiten anticipar riesgos, prevenir daños y fortalecer la calidad de los servicios; otros se convierten en ejercicios de cumplimiento administrativo que consumen tiempo y recursos sin aportar mejoras. Desde la perspectiva del control de gestión, el valor de un indicador radica en monitorear el avance hacia objetivos estratégicos y proporcionar información relevante para la toma de decisiones. Cuando eso no ocurre, las organizaciones corren el riesgo de medir mucho, pero aprender poco.

Esto no implica restar importancia a los indicadores. Por el contrario, existen ámbitos donde su seguimiento resulta esencial. La OCDE estima que los eventos adversos representan cerca del 15% del gasto hospitalario, mientras que numerosos errores diagnósticos podrían prevenirse mediante mejores procesos de detección, coordinación y seguimiento.

La discusión debe centrarse en identificar lo que aporta valor. Los indicadores más útiles son los que permiten comprender riesgos, generar aprendizaje y orientar los esfuerzos en generar un mayor impacto. La pregunta clave es si estamos midiendo lo que realmente importa.

*Alicia Núñez
Académica Departamento de Control de Gestión y Sistemas de Información Universidad de Chile*



Envíe sus cartas, con una extensión máxima de 1.400 caracteres, con espacios vía email a:

◆ contacto@diarioconcepcion.cl

◆ Cochrane 1102, Concepción

La correspondencia debe consignar claramente la identidad del remitente y su número de teléfono.

Hacemos presente que el diario no puede constatar fehacientemente la identidad del autor de la correspondencia y reproduce la indicada por éste, deslindando ulterior responsabilidad.

La Dirección se reserva el derecho de seleccionar, extractar, resumir y titular las cartas recibidas, sin explicación alguna y evitando cualquier discusión con el remitente.

Política

“

Hay algunas obras que son de mayor magnitud, como, por ejemplo, eventuales concesiones viales que tienen un proceso más lento. Entonces pensamos que ellas podrían estar el año 2030, quizás 2031.

”

Sergio Baeriswyl, arquitecto urbanista y coordinador regional del Plan de Mitigación.

ELABORADO POR EL GOBIERNO REGIONAL DEL BIOBÍO

Inversión de casi \$100 mil millones: los detalles del Plan Maestro de Mitigación Urbana por incendios

Edgardo Mora Cerda
edgardo.mora@diarioconcepcion.cl

Una inversión total de \$97.727 millones contempla el Plan Maestro de Mitigación Urbana (PMMU), presentado oficialmente por el Gobierno Regional (Gore) del Biobío al Presidente José Antonio Kast, durante su reciente visita a la zona.

Se trata de una propuesta diseñada tras los devastadores incendios forestales de enero de 2026. Su objetivo es orientar la recuperación de las comunas de Concepción, Penco y Tomé, incorporando infraestructura urbana pensada para disminuir los riesgos frente a futuros siniestros.

El documento incluye ocho planes maestros territoriales y 151 intervenciones urbanas, entre las que destacan parques de mitigación, nuevas vías de evacuación, cortafuegos, espacios públicos resilientes y obras para fortalecer la seguridad en las zonas de interfaz urbano-forestal.

El gobernador regional del Biobío, Sergio Giacaman, destacó el rigor técnico de la propuesta. “Es un trabajo muy serio que tomó 150 días en ser plasmado. Se lo hemos presentado al Presidente de la República y le hemos entregado el documento para que también les sirva de insumo en la conversación con el Parlamento para la aprobación del proyecto de reconstrucción”, precisó.

Plan Maestro Ríos de Chile

La planificación presentada al jefe de Estado desglosa 107 iniciativas para Penco, 26 para Tomé y 19 para Concepción.

En el caso del sector Ríos de Chile, en Penco, figuran 19 proyectos. La mayor inversión corresponde a la reconstrucción del Liceo Ríos de Chile, presupuestada en \$4 mil millones; obra que estará a cargo del Mi-

La iniciativa prioriza proyectos en el sector Ríos de Chile. También en Penco, se proyectan 30 hectáreas de parques y la reconstrucción de liceo local por \$4 mil millones.

FOTO: CAROLINA ECHAGÜE M.



nisterio de Educación (Mineduc) y cuyo plazo de ejecución se fijó entre 2027 y 2028.

Le sigue la vía de conexión con la Ruta 150 (sector Corchete), a cargo del Ministerio de Vivienda y Urbanismo (Minvu), que requerirá \$2 mil 100 millones y se ejecutará entre 2027 y 2029. En tanto, el proyecto de infraestructura para Bomberos—coordinado por el municipio, el Gore, Bomberos y Conaf—costará \$840 millones, con un plazo entre 2027 y 2029.

El listado también incluye un jardín infantil de la Junta Nacional de Jardines Infantiles (Junji)

por \$600 millones (2028-2029) y el jardín “Burbujitas de Mar”, a cargo del Gore, por \$450 millones (2026-2029).

Con montos menores se registran la segunda etapa de un parque de mitigación del Minvu y el Gore Biobío por \$400 millones (2027-2029), y la reconstrucción de la multicancha del Liceo Ríos de Chile, a cargo del municipio, por \$300 millones (2027-2028).

En el rango de los \$100 millones a \$200 millones se identifican cuatro iniciativas. Lideran el tramo, con \$180 millones cada uno, dos proyectos de sedes sociales dependientes del

Minvu (2027-2029). Además, se consideran una Cancha de Fútbolito por \$150 millones (Minvu) y la Etapa 1 de la Zona de Restauración por \$100 millones, cofinanciada por el Minvu y el Gore.

Finalmente, por debajo de los \$100 millones se agrupan siete proyectos que suman \$208 millones. Estas obras menores incluyen un cortafuego, un punto seguro, vías de evacuación, un espacio de culto, un área de comercio y ferias, una escalera de evacuación y un mirador urbano, todos con metas de ejecución entre 2027 y 2029.

FOTO: CAROLINA ECHAGÜE M.



Obras de mayor complejidad

Uno de los aspectos que concitó mayor atención fue el cronograma presentado por el coordinador general del plan, el reconocido arquitecto y urbanista Sergio Baeriswyl. El especialista explicó que la mayor parte de las iniciativas ya cuenta con una programación que orientará la inversión pública de los próximos años.

Sin embargo, Baeriswyl advirtió que las obras más complejas podrían extender sus plazos debido a las exigencias administrativas y de financiamiento.

“Hay algunas obras de mayor magnitud, como eventuales concesiones viales, que tienen un proceso más lento. Pensamos que ellas podrían estar listas en 2030 o quizás 2031”, indicó. Pese a esto, aclaró que esto no altera la meta de comenzar en los próximos meses con los proyectos estratégicos para la protección de las ciudades.

En ese sentido, enfatizó que los parques de mitigación son una prioridad inmediata “Este año vamos a comenzar a lo menos con dos y el próximo año podríamos, perfectamente, estar iniciando otros dos más”, afirmó. La meta inicial es asegurar

cuatro parques que sumen alrededor de 20 hectáreas; solo en Penco, la superficie proyectada alcanza las 30 hectáreas, cuya consolidación total está prevista para 2029.

Baeriswyl calificó la entrega del documento como un hito decisivo para la reconstrucción regional, valorando que el plan logró integrar 151 inversiones de organismos públicos, privados e incluso de cooperación internacional bajo una misma estrategia.

Respecto a las soluciones ambientales, el coordinador destacó como uno de los elementos más innovadores la construcción de humedales artificiales de baja profundidad que aprovecharán los cursos naturales de agua.

Estos sistemas permitirán infiltrar agua hacia los acuíferos, aumentar la humedad del suelo, reducir la temperatura ambiental y favorecer el crecimiento de vegetación menos combustible, disminuyendo el riesgo de propagación del fuego. Asimismo, estos espacios operarán como parques urbanos de baja intervención, zonas recreativas y reservas de agua para el combate de emergencias por parte de Bomberos.

Municipios

Uno de los municipios que concentra una parte importante de las inversiones es Penco, comuna que sufrió la destrucción de cerca de 3 mil 500 viviendas durante los siniestros forestales. Su alcalde, Rodrigo Vera, explicó que el plan recoge propuestas elaboradas tanto por instituciones públicas como privadas, universidades y vecinos.

“En el caso de nosotros, de 3 mil 500 viviendas destruidas. Hoy día se tiene una reconstrucción integral; son 107 obras, una inversión que supera los \$78 mil millones”, destacó el jefe comunal, indicando que el programa contempla nuevas medidas de conectividad, equipamiento urbano y la construcción de seis parques destinados a conformar zonas seguras para impedir que el fuego vuelva a alcanzar las áreas habitadas.

Vera sostuvo que el principal desafío ahora consiste en asegurar el financiamiento. “Hoy día es una buena iniciativa, está plasmada en un papel, pero lo que la gente espera hoy es que tenga inversión”, manifestó.

En esa misma línea, agregó que “estas obras van a marcar un antes y un después. Sin in-

versión esto puede quedar en la historia como una gran idea; con inversión, como un plan estratégico de desarrollo”, proyectando que la ejecución de los recursos previstos permitirá transformar a Penco en uno de los principales polos turísticos de la región.

Desde Tomé, el alcalde Ítalo Cáceres valoró que la reconstrucción incorpore criterios preventivos y no solo la reposición de viviendas.

“Fuimos efectivamente afectados por este terrible incendio”, recordó, señalando que el Plan Maestro permitirá generar condiciones para impedir que una emergencia de similares características vuelva a repetirse en sectores como Punta de Parra.

El jefe comunal indicó que el municipio trabaja paralelamente en la reconstrucción habitacional y en la regularización de viviendas del sector El Edén, enfatizando que la meta es reconstruir ciudades completas con infraestructura de mitigación, líneas de protección adecuadas y mejores condiciones urbanas.

OPINIONES

X @MediosUdeC
contacto@diarioconcepcion.cl

Ciudad

“ La isla requiere energía eléctrica y, por lo tanto, la gente para poder pagar requiere un subsidio. No es lo mismo pagar en la isla que en el continente, sale más caro en la isla. ”

Jaime Aravena, jefe de la División de Infraestructura y Transportes del Gore Biobío.

Mariana Arroyo C.
contacto@diarioconcepcion.cl

Para quienes viven en el continente, encender un interruptor o mantener el refrigerador funcionando es un acto automático; en contraste, en la Isla Mocha cada hora de luz es el resultado de un complejo engranaje logístico, el vaivén de las mareas y el esfuerzo financiero.

Con el objetivo de garantizar la continuidad de este servicio básico, el Gobierno Regional del Biobío aprobó un incremento en los recursos destinados al subsidio eléctrico de la isla para el 2026, una medida clave para mitigar los altos costos que implica generar energía de manera aislada, la cual estará en vigencia hasta el 31 de diciembre.

Vivir en un territorio insular encarece significativamente el acceso a los servicios básicos. Al no estar acoplada a la red eléctrica tradicional, la comunidad depende por completo de motores a combustión. Cabe recordar que esta semana desde el Gobierno Regional anunciaron que «el Consejo Regional aprobó \$641 millones para las operaciones de autogeneración eléctrica, lo que beneficia a 263 usuarios».

En ese aspecto, el jefe de la División de Infraestructura y Transportes del Gore, Jaime Aravena, explicó la necesidad detrás de este financiamiento estatal, afirmando que “la isla requiere energía eléctrica y, por lo tanto, la gente para poder pagar requiere un subsidio. No es lo mismo pagar en la isla que en el continente, sale más caro en la isla. La generación se hace con generadores diésel y, en consecuencia, desde el Gobierno Regional nosotros financiamos a través de un subsidio para que la gente pueda tener energía eléctrica”.

Aravena agregó que “la isla requiere luz las 24 horas del día y, por lo tanto, este subsidio permite que no tan solo la gente que vive en la isla, sino que además los APR (agua potable rural) o algunas organizaciones públicas también lo puedan tener”.

Por su parte, el gobernador regional del Biobío, Sergio Giacaman, enfatizó que “es un proyecto que se votó en el consejo y que entrega recursos frescos para poder entregarle ese servicio que es tan necesario para la vida diaria”.



FOTO: ARCHIVO / DIARIO CONCEPCIÓN

ELECTRICIDAD PARA EL TERRITORIO INSULAR

Abastecimiento, logística y mantención: el complejo esquema para energizar a la Isla Mocha

Mientras la comunidad hoy estira la vida útil de motores diésel expuestos al mal tiempo y a complejas rutas marítimas y aéreas, la ingeniería propone estabilizar la presión del gas metano local para asegurar un suministro continuo.

¿Cómo llega la energía al hogar?

Por otra parte, el uso de generadores a base de diésel es una medida que se lleva utilizando hace años, siendo hasta el momento la única opción viable. La alcal-

desa de Lebu, Marcela Tiznado, explicó la situación respecto a la seguridad del sistema y la dependencia del diésel que viaja desde el continente.

“Para nosotros la utilización de grupos electrógenos corresponde

a la solución que actualmente tenemos disponible para asegurar la continuidad del suministro eléctrico a la comunidad de Isla Mocha, particularmente dada la condición de aislamiento geográfico de la isla y la ausencia de conexión al Sistema Eléctrico Nacional”, dijo Tiznado.

En esa misma línea, la jefa comunal señaló que, para evitar apagones imprevistos que alteren la vida diaria, existe un plan preventivo: “El sistema contempla la ejecución de mantenimientos preventivos programados de acuerdo con las recomendaciones de los fabricantes y las condiciones de operación de los equipos (...) El objetivo es minimizar la ocurrencia de fallas y maximizar la disponibilidad del servicio para la comunidad”.

Sin embargo, cuando el mal tiempo azota la zona costera y amenaza con cortar el abastecimiento —bloqueando las rutas tanto aérea como marítima para trasladar el combustible—, la alcaldesa detalló el plan de acción que se realiza para mantener la autonomía de la isla: “El sistema cuenta con una planificación permanente del abastecimiento de combustible, basada en el registro diario de consumo y en la proyección de la demanda para los períodos siguientes. Esta información permite programar con anticipación cada envío de combustible hacia la isla. Adicio-

FOTO: ARCHIVO / DIARIO CONCEPCIÓN



nalmente, se realiza una revisión periódica de las condiciones de navegación y de la carta de mareas, con el objeto de coordinar oportunamente los traslados marítimos”.

Respecto a la autonomía de los generadores utilizados actualmente, la alcaldesa de Lebu aseguró que esta alcanza hasta un día completo “siempre y cuando cuenten con el suministro de combustible, refrigeración y mantenimiento periódico”.

“Nosotros siempre estamos apostando por garantizar varios días de continuidad de servicio, por lo que, por ejemplo, 30 tambores de combustible nos permiten tener presente que son a lo menos 10 días de servicio eléctrico para los mochanos. Nosotros estamos enviando entre 50 y 60 tambores en cada viaje de la barcaza; sin embargo, si no están las condiciones para la barcaza, se hace el envío por bote o lancha, donde hemos enviado hasta 80 tambores”, agregó.

Además, indicó que se cuenta con una bodega cercana al muelle, la que posibilita el almacenamiento de tambores tras el traslado, ya sea desde Lebu o Tirúa.

El dilema del gas natural

Mantener una isla abastecida

todo el día es un desafío logístico y un reto para la ingeniería.

El ingeniero civil mecánico, académico de la Universidad de Concepción (UdeC) y doctor en Ciencias Aplicadas por la Université de Liège, Óscar Farías, explicó que “un generador diésel industrial puede operar de forma continua, pero requiere mantenimientos menores (cambio de aceite y filtros) cada 250 a 500 horas. Para una mantención mayor, el tiempo suele oscilar entre las 12 mil y 20 mil horas de uso, dependiendo de la carga y el cumplimiento de los servicios preventivos”.

Y es que, especialmente en la Isla Mocha, el académico aseguró que la prolongación del sistema de energía eléctrica se ve afectada por dos factores: “La operación continua se ve comprometida no solo por el desgaste mecánico, sino por la logística de suministro. En efecto, tengo entendido que la isla ha sufrido cortes de energía de hasta 14 días seguidos debido a fallas técnicas y escasez de combustible”. Sumado a lo anterior, “el mantenimiento se dificulta porque los repuestos y técnicos especializados deben ser trasladados desde el continente, lo que prolonga los periodos fuera de servicio”, explicó.

Ante la alta dependencia del petróleo, el debate sobre el uso del gas metano local vuelve a ponerse sobre la mesa a través del pozo Mocha Norte 3. Sin embargo, el especialista indicó que este recurso sufre actualmente de baja presión, registrando “una presión de boca de pozo estimada en 5 bar (frente a los 8-12 bar iniciales)”.

Para resolver este inconveniente, el académico planteó una alternativa: “La ingeniería mecánica propone como solución técnica principal la instalación de compresores de refuerzo. Estos equipos elevan la presión del gas natural antes de que ingrese a los motogeneradores, garantizando un flujo estable y la potencia constante de las unidades de 250 kVA y 90 kVA”, es decir, kilovoltiamperios, una unidad del área de la electricidad que se utiliza para medir la potencia aparente (la capacidad máxima de energía que un sistema eléctrico puede suministrar).

El experto añadió que un plan de este tipo exigiría “la limpieza de tuberías, el sellado de válvulas y el reemplazo de tramos corroídos para minimizar las pérdidas de carga por fricción o fugas”, además de la implementación de “sensores de presión y caudal

conectados a una estación digital que permita detectar variaciones en tiempo real y prevenir paradas no programadas por caída de presión”.

En caso de que se llegase a consolidar este tipo de infraestructura, el uso de gas natural ofrecería ventajas “técnicas y operativas” versus el diésel en un territorio insular. “Su combustión más limpia reduce en torno a un 40% las emisiones de CO₂ y genera menos depósitos en cilindros y válvulas, lo que extiende los intervalos de mantención”, detalló el ingeniero mecánico, agregando que “un sistema exclusivo de gas con presión estabilizada disminuiría el desgaste mecánico causado por la operación híbrida; además, el suministro por tubería evita problemas de contaminación del combustible líquido en un ambiente marino altamente corrosivo”.

“Aunque la eficiencia eléctrica de los generadores a gas (30–35%) es ligeramente inferior a la de los diésel (35–40%), la producción de unos 3,5 kWh por cada m³ de gas permitiría cubrir la demanda local de manera más sostenible si se consolida la infraestructura”, concluyó.

OPINIONES

X @MediosUdeC
contacto@diarioconcepcion.cl

Ciudad

A PARTIR DE SEPTIEMBRE DE ESTE AÑO

Cuentas de agua aumentarán un 5,25% para clientes de Essbio en la Región

FOTO: CAROLINA ECHAGÜE M.

Esto luego de que la Superintendencia de Servicios Sanitarios y la empresa concluyeran el proceso tarifario que regirá durante el período 2026-2031.

Diario Concepción
contacto@diarioconcepcion.cl

Los clientes de Essbio en la Región del Biobío registrarán un incremento de 5,25% en sus cuentas de agua potable a partir del 14 de septiembre de 2026, luego de que la Superintendencia de Servicios Sanitarios (SiSS) y la empresa concluyeran el proceso tarifario que regirá durante el período 2026-2031.

La medida también abarca a usuarios de las regiones de Ñuble y O'Higgins, alcanzando a cerca de 921 mil hogares en las tres zonas. El reajuste pone fin al octavo proceso tarifario y contrasta con el quinquenio anterior (2021-2026), cuando las tarifas registraron una disminución de 1,3%.

De acuerdo con lo informado por la autoridad, el aumento responde al encarecimiento de los insumos necesarios para la operación de los servicios sanitarios y a la incorporación de inversiones destinadas a enfrentar los efectos de la crisis climática. Situaciones similares se registrarán en otras zonas del país, con alzas cercanas al 5% en las regiones Metropolitana, Los Ríos y Los Lagos, mientras que en La Araucanía el incremento será de 4,8%.

En el caso del Biobío, el nuevo período tarifario considera el financiamiento de obras de respaldo

para el suministro de agua potable, incluyendo nuevos pozos en Concepción y proyectos en comunas como Contulmo, Los Álamos y Yumbel. Iniciativas similares se desarrollarán en Ñuble y O'Higgins.

Para los usuarios, el reajuste implicará que una cuenta mensual de \$10.000 aumentará a \$10.525. En tanto, una boleta de \$20.000 pasará a costar \$21.050 y una de \$30.000 llegará a \$31.575.

Según la SiSS, las inversiones contempladas en el nuevo quinquenio buscan reforzar la capacidad de respuesta de los sistemas sanitarios frente a fenómenos como sequías, episodios de alta turbiedad en fuentes de captación e incendios forestales que han afectado a las regiones del centro y sur del país.

Essbio

En cuanto a la propia empresa, Essbio señaló a Diario Concepción sobre el tema. Desde la entidad afirmaron que "tras la finalización del octavo proceso regulatorio que establece las tarifas que regirán durante los próximos cinco años, Essbio informó que las nuevas condiciones definidas para el próximo período permitirán continuar asegurando la continuidad, calidad y sostenibilidad de los servicios de agua potable y saneamiento para



cerca de 3 millones de personas".

De igual forma, la compañía explicó que este ajuste permitirá continuar impulsando un robusto plan de inversiones orientado a fortalecer la resiliencia hídrica, adaptarse de mejor manera a los escenarios cada vez más exigentes derivados del cambio climático y acompañar el crecimiento de las

ciudades donde está presente.

Finalmente, Essbio destacó que las tarifas de servicios de agua potable y saneamiento urbano son el resultado de un proceso técnico, transparente y regulado por Ley, cuyo objetivo es asegurar calidad en el servicio al menor costo posible para los consumidores. Este proceso considera cerca de un año

de estudios desarrollados tanto por parte de la empresa como por la Superintendencia de Servicios Sanitarios (SiSS), organismo regulador encargado de definir las tarifas máximas aplicables para el período de 5 años.

OPINIONES

X @MediosUdeC
contacto@diarioconcepcion.cl

FOTO: CEDIDA



Corte de Apelaciones anula expulsión de comandante de Bomberos de Curanilahue

La Corte de Apelaciones de Concepción acogió el recurso de protección presentado por el segundo comandante del Cuerpo de Bomberos de Curanilahue, dejó sin efecto la medida disciplinaria de expulsión y ordenó su inmediata reincorporación a las filas institucionales.

"Que, en un primer orden de ideas, cabe señalar que si bien las corporaciones privadas,

como el Cuerpo de Bomberos de que se trata, gozan de potestad disciplinaria, su ejercicio, razonablemente, se encuentra limitado por el respeto a las garantías mínimas del debido proceso, lo que implica que los aspectos disciplinarios y la resoluciones que se adopten al efecto, deben ser precedidas de una investigación racional y justa, y con el correspondien-

te respeto de los derechos que asisten a sus asociados (artículo 19 N°3 de la Constitución Política de la República y artículo 553 del Código Civil)", sostiene el fallo.

Según lo señalado por la Corte de Apelaciones, la sanción se enmarca dentro de mensajes privados vía WhatsApp, por lo que no constituye una razón de expulsión.



Invitamos a gran cantidad de familias, de comunidades educativas que vienen a visitar y el sentido de esta feria es que los estudiantes puedan mostrar sus proyectos que han trabajado durante el semestre con sus docentes y que están encaminados hacia la línea del aprendizaje y servicios.



Fernanda Parra, directora del Programa Talentos UdeC.

Bruno Rozas Hinayado
contacto@diarioconcepcion.cl

Una jornada marcada por el entusiasmo, la creatividad y el intercambio de conocimientos fue la que se vivió en la Universidad de Concepción, donde el Programa Talentos UdeC realizó la Feria de Resultados de Aprendizaje correspondiente a la temporada de otoño 2026.

Distintos espacios de la Facultad de Arquitectura, Urbanismo y Geografía se transformaron en el escenario para que más de 350 estudiantes, desde quinto básico hasta cuarto medio, provenientes de diversas comunas de las regiones del Biobío y Ñuble, compartieran con sus familias, docentes y visitantes el trabajo desarrollado durante el semestre.

La actividad reunió más de 40 cursos y talleres impartidos por académicos, académicas y profesionales de distintas disciplinas, quienes guiaron a los estudiantes en procesos de investigación, creación y reflexión que culminaron en proyectos con un fuerte componente de aprendizaje y servicio.

Durante toda la jornada fue posible recorrer exposiciones, asistir a debates, presenciar charlas en formato TED, conocer relatos en inglés elaborados por los propios estudiantes, además de disfrutar de muestras artísticas y musicales que evidenciaron la diversidad de intereses presentes en el programa.

Más allá de la exhibición de conocimientos, la feria permitió que los propios estudiantes se convirtieran en protagonistas de su aprendizaje, explicando metodologías, compartiendo experiencias y dialogando con quienes visitaron cada uno de los espacios.

El ambiente estuvo marcado por la participación activa de las familias, quienes acompañaron el proceso formativo de sus hijos e hijas y conocieron de primera fuente los resultados alcanzados durante la temporada.

La directora del Programa Talentos UdeC, Fernanda Parra, destacó que la feria constituye uno de los hitos más importantes del calendario académico de la iniciativa, ya que permite visibilizar el trabajo desarrollado por los estudiantes junto a sus docentes durante todo el semestre.

“Esta jornada es la feria de aprendizajes de la temporada de otoño de Talentos UdeC. En

APODERADOS DESTACARON EL IMPACTO DEL PROGRAMA

Más de 350 estudiantes dieron vida a la Feria de Resultados de Talentos UdeC

Los proyectos presentados respondieron a necesidades reales mediante aprendizaje y servicio.

FOTO: CAROLINA ECHAGÜE M.



esta jornada nosotros invitamos a gran cantidad de familias, de comunidades educativas que vienen a visitar y el sentido de esta feria es que los estudiantes puedan mostrar sus proyectos que han trabajado durante el semestre con sus docentes y que están encaminados hacia la línea del aprendizaje y servicios”, explicó.

La directora señaló que gran parte de las iniciativas presentadas surgen a partir de necesidades detectadas en distintos territorios, permitiendo que los

estudiantes desarrollen propuestas con un impacto concreto para las comunidades donde viven.

En ese sentido, sostuvo que la experiencia trasciende el ámbito estrictamente académico, ya que promueve una formación comprometida con el entorno y con la búsqueda de soluciones a problemáticas reales.

Parra también se refirió al complejo escenario que ha enfrentado el programa durante los últimos meses debido a las dificultades de financiamiento que

han sido abordadas públicamente. Sin embargo, enfatizó que el respaldo entregado por la Universidad de Concepción ha permitido mantener el funcionamiento de Talentos UdeC sin alterar el desarrollo de las actividades planificadas para esta temporada.

“Es importante porque es una feria trascendental para nosotros en una época donde el programa ha tenido algunas dificultades que ya se han visto en los medios de comunicación, en relación a su financiamiento; sin embargo, no-

sotros con el apoyo de la Universidad de Concepción mantendremos nuestras acciones tal como se han venido desarrollando en temporadas anteriores y en esta feria tuvimos una gran participación de familias, lo cual igual es relevante”, afirmó.

La directora agregó que la presencia de madres, padres y apoderados dio un sello especial a la jornada, ya que pudieron observar directamente el crecimiento que experimentan los estudiantes dentro del programa.

FOTO: CAROLINA ECHAGÜE M.



Asimismo, recordó que actualmente cerca de 350 niños, niñas y jóvenes provenientes de las regiones del Biobío y Ñuble participan de las actividades formativas, trabajando junto a especialistas en diversas áreas del conocimiento.

Los protagonistas

Quienes mejor reflejaron el espíritu de la jornada fueron los propios estudiantes, protagonistas de una feria donde cada exposición representó meses de trabajo, investigación y colaboración.

Desde la comuna de Cañete llegó Joaquín Rojas, quien valoró la oportunidad de compartir con jóvenes provenientes de distintos territorios y aprender en un ambiente diverso.

“Me ha parecido que la jornada ha estado muy entretenida, he aprendido bastante, más que nada a hablar. Esto me ha ayudado para poder comunicarme con las personas, conectar con personas diferentes, de diferentes entornos y aprender a utilizar los conocimientos que he aprendido a lo largo de todo el programa”, comentó.

El estudiante agregó que instancias como la desarrollada en la Universidad de Concepción adquieren un significado especial para quienes provienen de comunas más alejadas, ya que les permiten conocer nuevas realidades,

ampliar sus redes y desenvolverse en espacios distintos a los habituales.

Una opinión similar compartió Camila Suazo, estudiante proveniente de Lebu, quien aseguró que participar en Talentos UdeC representa una oportunidad para salir de la rutina escolar y acceder a aprendizajes que difícilmente podrían encontrarse dentro del currículo tradicional.

“Me parece bastante bien la experiencia, es una actividad bastante entretenida para salir de lo común, lo que es el colegio y todo eso, porque uno aprende algo que no le enseñan siempre”, señaló.

La joven explicó que la Feria de Resultados permitió mostrar públicamente todo el trabajo desarrollado durante el primer semestre, transformándose en una instancia donde los estudiantes pudieron compartir conocimientos, recibir retroalimentación y valorar el camino recorrido junto a sus docentes.

Desde Curanilahue, Renata Peñalarrín también destacó el significado que tiene este encuentro para quienes forman parte del programa. La estudiante indicó que la Feria de Resultados constituye una de las experiencias más importantes de cada temporada, ya que fortalece tanto los aprendizajes como las relaciones humanas construidas entre compañeros.

“Es una experiencia que al menos a mí me ha ayudado bastante en varios ámbitos, donde puedo conectar con varias personas, de forma física y también psicológica, donde nos compartimos todo lo que hemos aprendido a lo largo de todo este semestre”, manifestó.

Mirada desde las familias

Precisamente las familias han sido uno de los actores que más se han involucrado en la continuidad del programa durante este período.

Tania Sierra, apoderada de segundo ciclo e integrante de la Comisión de Comunicación de Talentos UdeC, explicó que, tras conocerse la situación financiera que afecta a la iniciativa, madres, padres y apoderados comenzaron un proceso de organización para respaldar su permanencia.

“Nosotros como familia desde que supimos la noticia del financiamiento, nos articulamos en comisiones y actualmente estamos trabajando en distintas comisiones”, señaló.

Según detalló, una de ellas está enfocada en recopilar antecedentes sobre el impacto que el programa ha tenido en estudiantes y exestudiantes, evaluando aspectos académicos, escolares y especialmente socioemocionales. Paralelamente, otras comisiones desarrollan acciones jurídicas y políticas orientadas a respaldar

institucionalmente la continuidad de Talentos UdeC, incluyendo reuniones con parlamentarios de distintos sectores y el acompañamiento permanente a la dirección del programa para visibilizar la importancia que tiene esta iniciativa para cientos de familias del Biobío y Ñuble.

Sierra sostuvo que el aporte de Talentos UdeC va mucho más allá del rendimiento académico y responde a necesidades que muchas veces pasan inadvertidas en el sistema escolar tradicional.

En ese contexto, explicó que las familias enfrentan frecuentemente situaciones de incompreensión respecto de las altas capacidades de sus hijos e hijas, condición que suele ser interpretada erróneamente como una ventaja permanente, cuando en realidad implica desafíos educativos y socioemocionales específicos.

“La mayoría de las familias presentan varios problemas de segregación en torno a las altas capacidades. Se cree que nuestros hijos están en ventaja con respecto al resto y esto no es así y el programa lo que ha hecho es generar un espacio, no sólo académico, sino que también socioemocional para atender las necesidades educativas de nuestros hijos”, afirmó.

La apoderada agregó que ese acompañamiento termina beneficiando no sólo a quienes partici-

pan directamente del programa, sino también a las comunidades donde se desarrollan, ya que los estudiantes fortalecen habilidades que posteriormente ponen al servicio de sus establecimientos educacionales y de su entorno, convirtiéndose en un aporte para quienes los rodean.

Ese impacto también fue destacado por Evelyn Jaque, madre y apoderada de Talentos UdeC, quien relató la experiencia que ha vivido junto a sus dos hijos desde su incorporación al programa.

Según explicó, el primero ingresó el año pasado y el segundo comenzó este 2026, encontrando ambos un espacio donde pueden desarrollar plenamente sus capacidades intelectuales y creativas.

“Nosotros somos de Concepción, nos incorporamos el año pasado a Talentos UdeC con mi primer hijo y con mi otro hijo este año. Ha sido una experiencia maravillosa”, expresó.

Jaque destacó que uno de los aspectos más valiosos ha sido la posibilidad de que los estudiantes compartan con otros jóvenes que poseen intereses similares y una profunda capacidad de análisis, favoreciendo un ambiente de aprendizaje distinto al que habitualmente encuentran en sus establecimientos educacionales.

OPINIONES

X@MediosUdeC
contacto@diarioconcepcion.cl

Economía & Negocios

“

Si bien por ahora queda una parte relevante de la temporada de mayores precipitaciones, la ausencia de lluvias sostenidas nos obliga como DGA a mantener un monitoreo permanente.”

”

Matías Mendoza, director regional de la Dirección General de Aguas (DGA) del Ministerio de Obras Públicas.

GOBIERNO Y GREMIOS ANALIZAN IMPACTOS EN LA AGRICULTURA

Déficit de lluvias supera el 60% en la Región del Biobío

Esto respecto de un año normal. Incluso la escasez de precipitaciones llega a casi un 70% en Concepción y Los Ángeles.

Edgardo Mora Cerda
edgardo.mora@diarioconcepcion.cl

El déficit promedio de precipitaciones al 19 de junio roza el 70% en Concepción y Los Ángeles, y supera el 60% a nivel regional. Esto se suma al bajo nivel del Lago Laja —principal embalse natural de la zona—, lo que encendió las alertas del Gobierno, el gremio agrícola y la academia.

Se trata de un escenario desafiante para los riegos de las próximas temporadas estivales. Estas condiciones climáticas se adicionan al impacto de los altos precios de los fertilizantes a raíz del conflicto bélico en Medio Oriente, lo que mantiene en una situación compleja a la agricultura.

En concreto, Matías Mendoza, director regional de la Dirección General de Aguas (DGA) del Ministerio de Obras Públicas (MOP

Biobío), detalló que la Región del Biobío mantiene un déficit de precipitaciones cercano al 63% respecto de un año normal, condición que se ha observado tanto en las estaciones de la costa como en las de la cordillera.

“Los casos más relevantes son Concepción y Los Ángeles, donde el déficit promedio se acerca al 68%. Si bien por ahora queda una parte relevante de la temporada de mayores precipitaciones, la ausencia de lluvias sostenidas nos obliga como DGA a mantener un monitoreo permanente”, expresó el director regional del organismo público.

Cobertura de nieve y Lago Laja

Sobre la caída de nieve y el nivel del Lago Laja, Mendoza indicó que, a todo lo anterior, se agrega una baja cobertura nival y un volumen almacenado de cerca de 902 millones de metros cúbicos. “Con la información actual y bajo el acuerdo de operación del Lago Laja, la temporada de riego de los años 2026 y 2027 aparece preliminarmente como abordable. Sin embargo, si este escenario de escasez de precipitaciones

se mantiene o se retrasa, la mayor preocupación podría trasladarse a la temporada 2027-2028”, dijo.

Desde la DGA adelantaron que en los próximos boletines hidrológicos regionales incorporarán un análisis para evaluar la evolución de la sequía respecto a sus registros históricos.

Por su parte, el seremi de Agricultura de Biobío, Francisco Lagos, agregó que también se encuentran monitoreando de forma permanente la situación hídrica, considerando un escenario que sigue siendo desafiante para el sector, especialmente de cara a la temporada primavera-verano.

El jefe de la cartera agrícola en la zona manifestó que, si bien las precipitaciones permiten cierto nivel de recuperación, es fundamental avanzar en una gestión eficiente del recurso y fortalecer la infraestructura de riego. “Las nevadas de junio, julio y agosto son fundamentales para asegurar la disponibilidad de agua durante el verano, ya que permanece-

cen acumuladas en la cordillera y se transforman en una reserva estratégica para toda la cuenca”, precisó.

Desde el Ministerio de Agricultura aseguraron, además, que están abordando con anticipación el fenómeno de El Niño para los próximos meses, el cual podría traer mayores precipitaciones, bajo un enfoque de prevención, coordinación y despliegue territorial.

“En primer lugar, se ha activado un trabajo preventivo a nivel nacional a través de la Unidad de Gestión de Riesgo de Desastres Agrícolas (UGRA), que desarrolló protocolos específicos para enfrentar los efectos de El Niño, considerando escenarios de lluvias intensas, inundaciones y daños productivos”, anticipó el seremi.

Academia

El Dr. José Luis Arumí, reconocido investigador de la Universidad de Concepción, confirmó que actualmente existe un déficit hídrico mayor al 50% en la Región y que, efectivamente, hay riesgo para el riego de la temporada estival.

Respecto a cómo se explica el escenario actual en Biobío, el especialista apuntó a una respuesta simple. “El año 2025 fue el cuarto año más seco registrado en los últimos



FOTO: CEDIDA



100 años y, a pesar de los anuncios del fenómeno de El Niño, en lo que va de este 2026 las condiciones se mantienen con precipitaciones bajas”, puntualizó.

Asimismo, tras revisar las estadísticas del Lago Laja, el Dr. Arumí constató que el cuerpo de agua mantiene un volumen cercano a los 900 millones de metros cúbicos. “Efectivamente, esto es alrededor del 25% de su capacidad, pero ese volumen permite manejar una o dos temporadas de riego, dependiendo de cuánto llueva una vez que ingresen los frentes de mal tiempo”, explicó. También destacó que la capacidad de administrar el recurso para las próximas temporadas “es consecuencia del trabajo realizado por la Mesa de Recuperación del Lago Laja, un hito generado con el acuerdo del año 2017 que ha permitido sortear años secos”.

En retrospectiva, el experto de la UdeC resaltó que “los años 2019, 2022 y 2025 son considerados de hipersequía; es decir, están dentro del 5% de los años más secos de la historia. En cambio, en 2023, con sólo dos temporales, el lago se llenó hasta la mitad de su volumen. Esto pone en valor la gran importancia del lago como regulador de extremos climáticos”.

Gremio

José Miguel Stegmeier, presidente de la Sociedad Agrícola de Biobío (Socabio), gremio que representa al sector agricultor de la zona, alertó que esperan “necesarias” precipitaciones de nieve durante este invierno. “De no ser así, enfrentaríamos, desde el punto de vista de nuestros requerimientos hídricos, una situación muy compleja durante la próxima temporada. Las cotas del Lago Laja están en niveles críticos y, en ese sentido, la cantidad de nieve que pueda caer es vital para lograr alguna recuperación”, señaló.

Otro punto remarcado por el gremio es la relevancia de ratificar el acuerdo de manejo operacional del lago, ya que ha permitido administrar de mejor manera la escasez. “En esto, tanto la Dirección de Obras Hidráulicas (DOH) como la Dirección General de Aguas (DGA), conjuntamente con los diversos usuarios de las aguas provenientes del Lago Laja, son claves para mantener este acuerdo, tanto en lo que se diseñó en su origen como en aquellos perfeccionamientos que permitan mejorar este manejo”, afirmó Stegmeier.

El seremi de Obras Públicas de Biobío también valoró el aporte que realizan tanto la DOH como la DGA en la administración hídrica

del sector.

Historia de un acuerdo

De acuerdo con un informe científico destacado internacionalmente, coescrito por José Luis Arumí, junto a los investigadores Enrique Muñoz y Jörg Dietrich, el Lago Laja suministra agua a sie-

te centrales hidroeléctricas con 1.150 MW de capacidad instalada y a casi 120 mil hectáreas de tierras agrícolas de regadío.

El documento señala que, debido a que históricamente se consideró un recurso estratégico para la hidroelectricidad, en 1958 se estableció un convenio para operar el

lago como un embalse destinado a dicho fin y al riego. Sin embargo, esta norma no consideró la variabilidad climática y, tras una larga sequía, la gestión del sistema del Laja se convirtió en un asunto crítico.

A raíz de una gran sequía entre 2010 y 2015, la cuenca pasó a ser una preocupación nacional cuando los Saltos del Laja casi se secaron. Durante el verano de 2015, el lago alcanzó niveles críticos (aproximadamente el 5% de su capacidad) y el atractivo turístico prácticamente desapareció, indica el informe.

Finalmente, la firma del Acuerdo del Laja, que regula las condiciones para el riego, llegó en noviembre de 2017, marcando uno de los hitos más relevantes para el sector agrícola regional.

Los gobiernos nacional y local, incluyendo a la DOH y al Ministerio de Obras Públicas, se unieron a los usuarios del agua y a las empresas de turismo para formar un grupo de trabajo intersectorial. Las nuevas reglas de operación se basaron en los siguientes principios; determinar los volúmenes a distribuir durante cada temporada según lo almacenado en el ciclo anterior; no diferenciar los derechos de agua para ningún distrito de riego y mantener una contribución de caudal mínimo a los Saltos del Laja para resguardar el turismo y la salud ecológica del ecosistema.

OPINIONES

X @MediosUdeC
contacto@diarioconcepcion.cl

FOTO: CEDIDA



Deportes

El próximo duelo de Huachipato

por Copa Chile será contra Deportes Concepción.

INICIÓ EL CERTAMEN DE LOCAL

Copa Chile: Huachipato debutó con una derrota ante Puerto Montt en Talcahuano

Los acereros cayeron con dos golazos en los últimos minutos, de Rainer Castro y de Paredes.

FOTO: LORENA VECCHIO

Maximiliano Koch
contacto@diarioconcepcion.cl

Una dura derrota sufrió Huachipato este domingo en el Estadio CAP de Talcahuano, luego de caer frente a Deportes Puerto Montt en el marco de la fase grupal de la Copa Chile 2026. El conjunto acerero no logró imponer su condición de local y terminó cediendo terreno ante un rival que aprovechó sus oportunidades para quedarse con tres puntos de gran valor. La visita, con dos auténticos golazos de Rainer Castro a los 81 minutos y de Paredes a los 90 + 4, se quedó con un triunfo de oro en Talcahuano.

El encuentro, parejo durante prácticamente toda la jornada, marcó el regreso de Huachipato a la competencia copera tras su eliminación en la Copa de la Liga. Sin embargo, el equipo de Jaime García no encontró la claridad necesaria para controlar el trámite del partido y terminó siendo superado por los del Chanchito Lorenzo, elenco que mostró eficacia en ataque y orden defensivo, clavando las dos estocadas que se generó.

Es que Puerto Montt, del Ascenso, dio uno de los golpes de la jornada al imponerse en Talcahuano y dar un

paso importante en sus aspiraciones dentro del certamen. La victoria le permitió consolidar una posición favorable dentro de su grupo, jugando además mejor que un equipo que pelea las primeras posiciones de la máxima categoría del fútbol chileno.

Para Huachipato, en tanto, el resultado representa un revés significativo en la defensa del título obtenido en la edición anterior del torneo. Los acereros quedaron obligados a sumar en sus próximos compromisos para mantener intactas sus opciones de avanzar a la siguiente ronda de la competencia, que este año reúne a clubes de Primera División y Ascenso bajo un formato de grupos.

Más allá del resultado, Jaime García y los suyos tendrán trabajo por delante para corregir aspectos defensivos y recuperar la contundencia ofensiva mostrada en otros encuentros recientes. El calendario no da respiro y Huachipato deberá enfocarse rápidamente en su siguiente duelo: será en apenas 3 días contra Deportes Concepción en el Estadio Ester Roa Rebolledo.

OPINIONES

X @MediosUdeC

contacto@diarioconcepcion.cl

El León reaccionó a tiempo y se trajo un punto desde Temuco en su debut de Copa Chile

Los de Fernando Díaz partieron perdiendo, pero un cabezazo de Norman Rodríguez empató el lance. Los Lilas hasta pudieron ganarlo al final.

Deportes Concepción igualó 1-1 frente a Deportes Temuco en un intenso encuentro válido por el Grupo H de la Copa Chile. El resultado dejó sensaciones positivas para el cuadro lila pese a no conseguir su primera victoria en el certamen.

Esto porque el conjunto local comenzó el partido imponiendo sus términos y encontró rápidamente la apertura de la cuenta. A los 10 minutos, Sebastián Molina sorprendió con un potente remate desde aproximadamente 30 metros que se clavó en el arco penquista. Nada pudo hacer Araya.

Durante gran parte del primer tiempo, Temuco controló las acciones y mostró mayor claridad en el juego. Sin embargo, con el paso de los minutos, Deportes Concepción logró ordenarse en el campo, equilibró el trámite y comenzó a generar peligro sobre la portería rival.

La reacción encontró recompensa a los 40 minutos. Tras un balón detenido servido por Jorge Henríquez, Norman Rodríguez apareció en el área para conectar de cabeza y decretar el empate, marcador con el que ambos equipos se fueron al descanso.

En el complemento, los lilas mostraron una mejor versión. Con mayor protagonismo y confianza en la circulación del balón, el equipo del "Nano" Díaz fue creciendo

y estuvo cerca de quedarse con los tres puntos. La ocasión más clara llegó en los pies de Joaquín Larrivey, quien no logró convertir una clara oportunidad que pudo significar el 1-2.

Los minutos finales mantuvieron la intensidad. Cuando el partido ya entraba en tiempo agregado, Temuco tuvo una inmejorable ocasión para llevarse la victoria. A los 90+1 minutos, Ethan Espinoza remató de zurda dentro del área, pero el portero local contuvo para mantener la igualdad.

Más allá del resultado, el balance fue positivo para Deportes Concepción. Tras un inicio complejo, el equipo mostró capacidad de reacción, mejoró considerablemente su funcionamiento colectivo y terminó compitiendo de

FOTO: COMUNICACIONES DEPORTES CONCEPCIÓN



igual a igual frente al ahora líder del grupo.

Con este empate, Deportes Temuco alcanzó los cinco puntos y quedó como líder del Grupo H. Deportes Puerto Montt, que acaba de derrotar 0-2 a Huachipato, marcha segundo con cuatro uni-

dades, ambos con tres encuentros disputados. Deportes Concepción suma su primer punto en la competencia y se ubica en el tercer lugar, mientras que Huachipato cierra la clasificación sin unidades, estos dos últimos elencos habiendo debutado hoy.

Deporte Escolar y Universitario

DISFRUTA SEGUNDA CITACIÓN

“Benja” Morales pisa el balón, alza la vista y apunta a la Roja

FOTO: CEDIDA



Su camino tomó otro curso y repasa que “como a los 14 años, mi papá (ex presidente de Fernández Vial) me dice que le dé una oportunidad al futsal y lo encontré muy dinámico. Me encantó. Fuimos a un torneo a Laja, debuté con 15 años y nunca más dejé de entrenar”.

Precisa que “en fútbol era mediocampista, un 8 que quitaba, daba juego. El futsal es distinto. Acá tienes mucho más el balón, es un constante ida y vuelta. A un nivel muy alto no duras 10 minutos en la cancha por el ahogo que se produce. Además, es muy táctico”.

Asegura que “un equipo con menos talento, pero muy bueno tácticamente puede ganarte perfectamente. Acá el futsal no es tan popular y siempre le explico a la gente que es como fútbol, pero con muchas reglas y detalles del básquetbol. Cambios ilimitados, se para el tiempo, se cuentan las faltas en equipo para penalizar... Y los movimientos”.

Entre los cracks

Aprendió al lado de los mejores y se transformó en uno de ellos. “Benja” apunta que “siempre me tocó estar con puros jugadorazos. Mi papá conoce harta gente en el deporte y tuve la suerte de criarme entre ellos. Muchos fueron profesionales y lo mismo con los rivales, contra Doctor Gómez. Jugar con los mejores te hace aprender. Siempre tuve mucho respeto por ellos, admiración y de todos traté de sacar algo”.

De su desarrollo, acotó que “aparte de Sainco estuve en Fernández Vial futsal, cuando abrieron la rama en Santiago. Viajaba todos los fines de semana. En deportes no tan masivos parece que no pudieras dedicarte

a esto, pero si te esfuerzas mucho tienes que ver donde puedes llegar. Intentarlo”.

Agrega que “al principio no pensé que me dedicaría tan de lleno a esto, pero a los 17 tuve una nominación a los Juegos Bolivarianos. No pasé un examen médico esa vez, pero fue lindo pensar que estaba a ese nivel”.

¿Y cómo surgió esta nueva citación? “Se dio porque vino el entrenador de la selección chilena a un scouting hace una semana, en la USS. Me vio jugar y de inmediato me dijo que el martes me presentara a la Sub 20. De Concepción también va Matías Muñoz”.

Hay que coordinarse con la Universidad del Desarrollo y señaló que “ya hablé por los exámenes, pero siempre están dispuestos a ayudar. Con los tiempos me las arreglo bien porque soy súper organizado y no dejo que se me junte todo para el final. La próxima semana tengo dos pruebas complicadas, pero llevo eso tranquilo”.

De sus características en la cancha, afirma que “juego de ala o cierre y me gusta Pito, el 10 de Brasil, que es impresionante cómo hace todo tan fácil. Siempre rompe y genera peligro en cada pelota que toma. Cuando chico veía jugar a mi lado a

Caracha, Jonathan Rojas, un zurdo excelente, hacía lo que quería. Compartí con él, con Marcelo Roa, Bryan Bobadilla, que son puras máquinas. Joaco Díaz. Además, mucha gente joven que mi papá siempre les ha dado oportunidad en el club”.

Mira a futuro, con solo 19 años, y advierte que “disfruto mucho el futsal, quiero jugar el Sudamericano y también sacar mi título. Después de eso tal vez me vaya a Santiago a dedicarme a esto, pero con un título en la mano. Hay que tener siempre un respaldo en la vida”.

OPINIONES

X @MediosUdeC
contacto@diarioconcepcion.cl

Estudia Ingeniería Civil Industrial, ha defendido a Sainco y Fernández Vial y acaba de ser llamado a la selección chilena Sub 20. A sus 19 años se ilusiona con jugar el Sudamericano.

Paulo Inostroza

paulo.inostroza@diarioconcepcion.cl

Se crio mirando como se movían los jugadores rápidamente, de un lado a otro y la pelota corría a ras de suelo. Benjamín Morales entiende perfectamente el futsal y se nota. A sus 19 años, el alumno de Ingeniería Civil Industrial de la UDD fue nominado a la selección Sub 20 de Chile y

será su revancha.

El “Benja” cuenta que “siempre estuve ligado al futsal por Sainco, que es el club de mi papá (Alfredo), y con mi hermano íbamos a verlo jugar y apoyarlo. El Nacho hizo cadetes en Huachipato y yo estuve ahí hasta la Sub 12, pero me fui. No era tan disciplinado, pero siempre me gustó la pelota”.

Radio UdeC 95.1

WWW.RADIOUDEC.CL

TU SEMANA TIENE UNA BANDA SONORA IMPERDIBLE EN RADIO UDEC

LUNES A DOMINGO 22:00 HRS
CONCIERTO NOCTURNO

Para terminar la jornada – o para quienes la comienzan – ofrecemos una cuidadosa selección de piezas clásicas.

MARTES 12:00 HRS
CONCIERTO A DÚO

Les invitamos a explorar algunas de las más notables composiciones creadas para dúos de instrumentistas de música clásica en el mundo.

JUEVES 21:00 HRS
EN RODAJE

Un programa de cine, con la conducción de los profesores José Manuel Ventura y Sanyar Lagos.

Deportes

EXISTE UN MONUMENTO EN SU HONOR

“La Chilena”: historia de la gran jugada del fútbol mundial en voz del nieto de su creador en Talcahuano

Nelson Ojeda Sazo
contacto@diarioconcepcion.cl

En una de las paredes de los clásicos departamentos de Avenida Blanco Encalada, frente a la ex-Aduana en Talcahuano, pende un cuadro que resume parte importante del deporte a nivel mundial.

No es un almanaque ni tampoco alguna camiseta de colección, de esas que se pueden llegar a ofertar por millones de pesos por internet o en convenciones de fanáticos e historiadores.

Un marco oscuro con detalles dorados afirma la lámina de vidrio. En su interior, un paño rojo sostiene un total de 88 medallas y un retrato. “Es mi mayor tesoro”, expresa con orgullo el dueño de casa y total guardián de esta pieza histórica.

Quien pronuncia estas palabras es Ramón Unzaga Muñoz, nieto de Ramón Unzaga Asla. Sí... el inventor del atlético movimiento futbolero: “La Chilena”.

El medallero del vasco-chileno

Esas 88 medallas que están alrededor del retrato se repiten en la vestimenta de quien protagoniza esa foto, la que va justo al medio del cuadro. En la instantánea, Ramón Unzaga Asla viste traje de bombero junto a los reconocimientos de oro, plata y bronce que ganó a lo largo de su trayectoria como deportista.

Atletismo, salto largo, automovilismo y, obviamente, fútbol son parte de las actividades que formaron al vasco-chileno, quien el 16 de enero de 1914 realizó, por primera vez en público, el movimiento de suspensión en el aire y golpe potente al balón. El escenario fue la cancha del Estadio El Morro de Talcahuano.

A 112 años del gran hito, Unzaga Muñoz cuenta los detalles de la vida de su abuelo en conversación con Medios UdeC.

De Europa a América

Ramón Unzaga Asla nació el 18 de julio de 1892 en Deusto, Bilbao, España. A inicios del 1900 llegó con su familia a Chile. Lo hicieron en barco. En primera instancia arribaron a Argentina y luego cruzaron la cordillera para apostarse en

Ramón Unzaga Muñoz recuerda la llegada de su familia desde la zona vasca de España hasta la comuna puerto, donde su abuelo, Unzaga Asla, presentó en sociedad su movimiento aéreo y atlético en la parte sur del Estadio El Morro.

la zona de Cabrero-Yumbel, Región del Biobío.

Fue en esta última comuna donde realizó sus estudios de contabilidad en el Colegio de los Padres Escolapios. Entró a trabajar a la compañía carbonífera de Schwager en Lota. En esa época ya destacaba como gran jugador e, incluso, su nieto (78 años de edad) asegura que en ese tiempo había comenzado a practicar la “Chilena”.

—Su abuelo pasó a la historia mundial por medio del fútbol, pero también destacó en otros deportes...

—Fue campeón nacional de 100 metros planos, campeón chileno de salto con garrocha, también en metros vallas. Llegó a jugar ya contratado en las minas de Schwager a los 18 años. La gente de Talcahuano lo vio y lo trajo. Aquí realizó varias prácticas deportivas e incluso fue seleccionado chileno de waterpolo.

Primero fue “La Chorera”

Cuando en enero de 1914 Unzaga estrenó su jugada públicamente, los cronistas de la época la bautizaron como “La Chorera”, tomando el gentilicio de Talcahuano, comuna



FOTO: CAROLINA ECHAGÜE M.

de alta actividad pesquera, militar e industrial.

De acuerdo a Unzaga Muñoz, el estreno de esta maniobra, de espalda al suelo, fue en el sector sur de El Morro; vale decir: la zona de la cancha más cercana a camarines y a la caleta homónima.

Partió como una jugada de despeje, defensiva, pero eso fue mutando. Incluso, “Ramón III” (el nieto), dice que su abuelo logró hacer goles de “Chilena” en el arco del mismo lado donde la presentó en sociedad.

El mote de “Chilena”, acuñado

por la prensa, vino recién en los sudamericanos de 1916 y 1920 (actual Copa América), cuando Unzaga, ya nacionalizado chileno y vistiendo "La Roja", la ejecutó a nivel internacional (en Argentina y Viña del Mar, respectivamente).

—**Mucho se sabe de la vida deportiva de su abuelo, pero desde el punto de vista más íntimo, cuénteme sobre la vida familiar... ¿Quiénes llegan desde España y cómo se forma la familia desde ahí en adelante?**

—Cuando llegó la familia desde España, el abuelo trabajó en las minas y, al llegar a Talcahuano, conoció a mi abuela. Tuvieron dos hijos: mi padre, también Ramón, y mi tía Fresia. Mi padre tuvo dos hijos (yo, el mayor, y una hermana). Mi tía tuvo tres hijos (un hombre y dos mujeres).

—**¿Alguien siguió el legado deportivo?**

—Mi padre jugó fútbol por Lord Cochrane y por Santiago Wanderers. Era arquero... bueno, muy bueno.

—**¿Cómo y dónde falleció su abuelo?**

—Murió bastante joven, a los 31 años de edad, en Cabrero. Fue un ataque al corazón.

—**En Cabrero...**

—Cuando mi abuelo vivía en Talcahuano trabajaba en arsenales. Luego hizo un negocio bajo sociedad, le fue mal y se instaló en Cabrero, que es la zona donde en primera instancia llegó la familia.

—**¿En ese momento ya había dejado la vida deportiva?**

—La había dejado cerca de un año antes.

—**Cuando usted ve partidos de fútbol y se realiza una "Chilena", ¿es diferente ver ese partido?**

—Por supuesto. Es lo que inventó el abuelo. Son cosas que uno trae



FOTO: MEDIOS UDEC

desde niño. Incluso desde España me han llamado por teléfono para que les cuente la historia. Ellos tienen claro que se hizo aquí en Chile.

—**¿Usted alguna vez hizo alguna buena "Chilena"?**

—No, ja, ja, ja. Me habría gustado, pero era malo para eso, no tenía la habilidad. Yo jugaba un poco de básquetbol.

—**¿Cómo resume la importancia del nombre de su abuelo en la historia del deporte mundial?**

—El nombre no es tan conocido, pero sí la jugada. La jugada que dicen haber inventado los peruanos fue después (la Chalaca). Está documentado que se hizo aquí (Talcahuano)... es un orgullo decir

quién la hizo y cuándo la hizo.

—**Cuando usted entra al Estadio El Morro, el que lleva el nombre de su abuelo, ¿qué ocurre?**

—Es una cosa realmente hermosa. A uno lo identifica con Talcahuano. Uno está orgulloso de su familia.

Monumento en el puerto

Afuera del Estadio El Morro, cuyo nombre oficial es Ramón Unzaga Asla, está el monumento a la "Chilena". La estatua muestra al futbolista suspendido en el aire junto al gesto técnico de las piernas en efecto tijera.

Es su nieto quien la contempla. La obra se ubica entre el estadio, la costanera —cuya visual se extiende hasta Penco y Tomé— y el Coliseo Deportivo La Tortuga.

—**¿Qué se representa en esa estatua?**

—Ahí está representada la jugada de la "Chilenita" que hizo mi abuelo, Ramón Unzaga. La estatua fue construida bajo el periodo alcaldicio de Gastón Saavedra con plata de una empresa privada.

—**¿Se imaginó alguna vez que iba a existir este monumento?**

—Nunca. Esto se hizo gracias al interés de la gente.

—**Y cuando usted pasa por acá...**

—Paso mirando.

—**Late más el corazón...**

—Claro que sí. Es orgullo.

—**Su abuelo falleció en Cabrero, pero... ¿dónde descansan los restos de Unzaga?**

—Murió el 31 de agosto de 1923, en Cabrero. Los restos se traslada-

ron al Cementerio N° 1 de Talcahuano, pero con el terremoto de 1960 se cayó todo y pasó a una fosa común. Ahí se perdió el rastro.

—**Entonces, si hoy alguien quiere ir a ver los restos de Ramón Unzaga Asla, el creador de la "Chilena"...**

—No... no lo van a encontrar.

—**¿Eso forma un poco más el mito detrás del jugador o hubiera preferido tener dónde encontrar a su familiar?**

—Me hubiese gustado saber dónde está... Por supuesto que sí.

OPINIONES

X@MediosUdeC

contacto@diarioconcepcion.cl

CLASIFICADOS

JUDICIALES Y LEGALES

JUZGADO DE FAMILIA DE TALCAHUANO. EXTRACTO.

Juzgado de Familia de Talcahuano, en autos RIT C-226-2026, RUC 26-2-6064175-0, sobre "Alimentos", se ordena notificar por aviso al demandado, conforme lo dispone el artículo 54 del Código de Procedimiento Civil, de la demanda deducida con fecha 30 de enero de 2026 demandante doña NATHALIE STEPHANIE TAPIA JEREZ, RUN: 17453708-9, cesante, con domicilio en Talcahuano, en contra de doña XIMENA CECILIA GUZMÁN RIVERA, trabajadora, RUN: 8620184-4, en la cual solicita se le condene al pago de la suma de 1,7976 UTM reajustables o la suma mayor o menor que el tribunal determine, a fin de cubrir los gastos de alimentación, vestuario, educación salud, recreación, entre otros, del nieto de la demandada y menor de edad GASPAR ALAIN YANTÉN TAPIA. Asimismo, de su proveído de fecha 10 de febrero de 2026 que admitió a tramitación la demanda, citó a las partes a audiencia preparatoria y reguló en 1 UTM los alimentos provisionarios que deberá pagar la demandada dentro de los primeros cinco días de cada mes, en cuenta de ahorro a la vista del Banco Estado, que se abrirá para este efecto; y de la resolución de fecha 05 de junio de 2026 que fija nuevo día y hora de audiencia preparatoria a realizarse el día 22 de julio de 2026 a las 11:30 horas, en dependencias del Juzgado de Familia de Talcahuano, ubicado en Avenida Colón N°1115, Talcahuano y/o mediante "Videoconferencia" a través de la plataforma Zoom, a través del siguiente link de acceso: <https://zoom.us/j/3142175582> La audiencia se realizará con las partes que asistan, afectándole a la que no concurra todas las resoluciones que se dicten en ella, sin necesidad de ulterior notificación. Firmado digitalmente de conformidad a la ley 20.886 Jefe de Unidad de Causas, Sala y Cumplimiento. Ministro de fe.

REMATE JUDICIAL, 23-06-2026, 10:00 HORAS, ONLINE PLATAFORMA ZOOM, ORDEN MARTILLERO PÚBLICO-CONCURSAL R.N.1745 LUIS GONZÁLEZ SANDOVAL E-2175-2026 1° JC CONCEPCIÓN FORUM/MARTÍNEZ PATENTE SHRG.44-3 CAMIONETA 2023 FORD RANGER 3.2 ROJO BARI DIESEL S/M LEY 18.118 - COMISIÓN 10% MÁS IVA. CAUCIÓN \$ 500.000.- VÍA TRANSFERENCIA (hasta 24 horas antes de la subasta). MARTILLERO PÚBLICO- DIRECCIÓN ANIBAL PINTO N° 469 TALCAHUANO FONONO +56 9 8649 4760 EXHIBICIÓN ONLINE.

FOTO: CEDIDA



Servicios

Santoral: Tomás / Juan

EL TIEMPO

HOY **3/11**

MARTES **3/11**

MIÉRCOLES **6/12**

JUEVES **8/13**

SANTIAGO **-1/17**

RANCAGUA **-1/13**

TALCA **-2/11**

LOS ÁNGELES **1/13**

CHILLÁN **-2/11**

TEMUCO **1/10**

VALDIVIA **4/11**

PTO. MONTT **3/9**

RADIACIÓN UV

RIESGO	TIME*	ÍNDICE
■ extremo	10	11 o más
■ muy alto	25	8 a 10
■ alto	30	6 a 7
■ moderado	45	3 a 5
■ bajo	60 o más	0 a 2

*Tiempo Máximo recomendado de exposición (minutos).

NUESTRA REGIÓN



RALCO

FOTO: CAROLINA ECHAGÜE M.

TELÉFONOS

Ambulancias:	131	Inf. Toxicológica:	2- 635 3800
Bomberos:	132	V. Intrafamiliar:	800 220040
Carabineros:	133	Delitos Sexuales:	565 74 25
Investigaciones:	134	Defensa Civil:	697 16 70
Fono Drogas:	135	Fono VTR:	600 800 9000
Inf. Carabineros:	139	Fono Essbí:	600 33 11000
Fono Familia:	149	Fono CGE:	800 800 767

FARMACIAS DE TURNO

CONCEPCIÓN
Redfarma
• Janequeo 197
(Atención durante las 24 horas)
Ahumada Cruz Verde
• Av. Juan Bosco 501 • Av. Roosevelt 1694
SAN PEDRO (Atención durante las 24 horas)
Ahumada
• Michimalonco 1120 (Atención durante las 24 horas)
CHIGUAYANTE
Andalú
• Fresia 38
TALCAHUANO (Atención durante las 24 horas)
Cruz Verde
• Av. Colón 300

NUESTRA CIUDAD Diario Concepción

¡ENVÍANOS TU FOTO!

Mándanos un registro de algún punto de la Región del BíoBío que quieras mostrar y aparece en la nueva sección Nuestra Ciudad de Diario Concepción

Formato horizontal contacto@diarioconcepcion.cl