

Fecha: 21-01-2026
Medio: Diario Concepción
Supl.: Diario Concepción
Tipo: Noticia general
Título: Lirquén y su fuerza humana

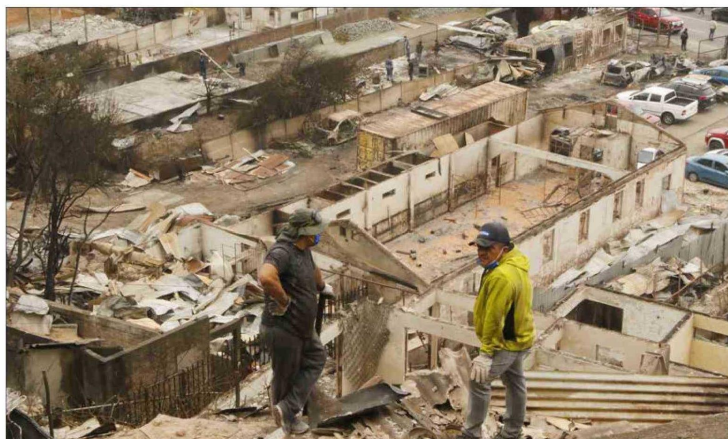
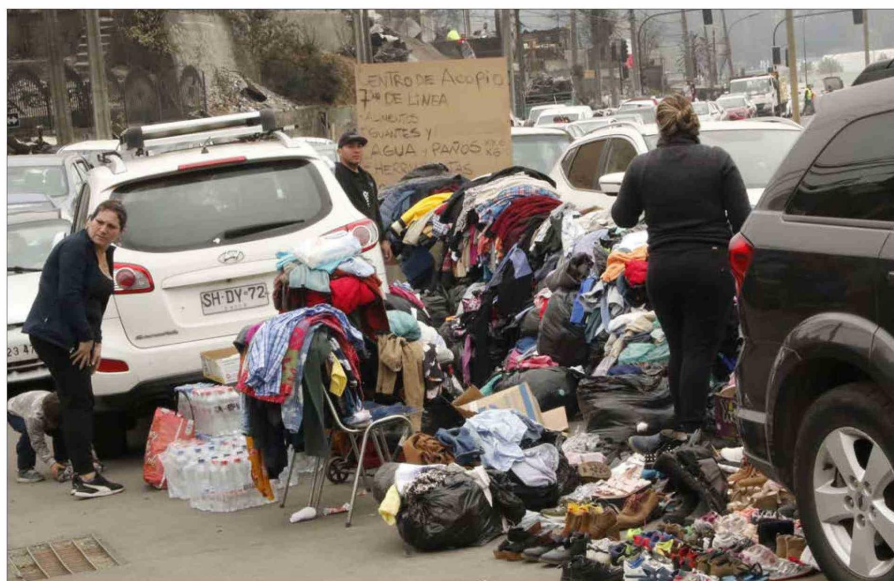
Pág.: 8
Cm2: 812,0
VPE: \$ 976.001

Tiraje: 8.100
Lectoría: 24.300
Favorabilidad: ☐ No Definida

FOTOS: ISIDORO VALENZUELA M.



Remoción de escombros, limpieza del espacio público, llegada de ayuda, son parte de las acciones que se ven tras el paso del fuego, en el tradicional sector de Penco.



Fecha: 21-01-2026
 Medio: Diario Concepción
 Supl.: Diario Concepción
 Tipo: Noticia general
 Título: Lirquén y su fuerza humana

Pág.: 9
 Cm2: 804,0
 VPE: \$ 966.449

Tiraje: 8.100
 Lectoría: 24.300
 Favorabilidad: ☐ No Definida

Tras los incendios de gran magnitud que afectaron la Provincia de Concepción, con severas pérdidas humanas y materiales, académicos

UdeC señalaron que la alta exposición y la vulnerabilidad urbana mantienen a casi la totalidad del área bajo amenaza.

ACADÉMICOS UDEC

Incendios forestales de gran escala confirman vulnerabilidades territoriales del Biobío, advierten especialistas

FOTO: ESTEBAN PAREDES DRAKE / DIRECCIÓN DE COMUNICACIONES



Noticias UdeC
 contacto@diarioconcepcion.cl

Con más de 508 viviendas destruidas, 7.045 personas damnificadas y 19 fallecidos solo en el Biobío, los incendios forestales que afectaron a la región durante el fin de semana activaron una emergencia de gran escala. Al respecto, docentes de la Universidad de Concepción coincidieron en que este desastre alcanzó una magnitud inédita en más de una década.

La Provincia de Concepción se convirtió en uno de los epicentros del desastre. Zonas como Lirquén, Penco, Punta de Parra, Trinitarias, Rancho Chico, Palomares y áreas rurales cercanas enfrentaron propagaciones extremadamente rápidas, impulsadas por condiciones meteorológicas adversas y por la alta continuidad del paisaje forestal.

La extensión y alcance del daño confirman diversos estudios que evidencian que la región enfrenta condiciones estructurales que exceden la respuesta operativa. Esta situación, advierten docentes de la Casa de Estudios, requieren una revisión profunda de las políticas de ocupación del territorio.

Incendios forestales: condiciones que acompañaron la propagación

El climatólogo y Director del Departamento de Geofísica de la Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas UdeC, Dr. Martín Jacques Coper, explicó que durante los días más críticos se registraron temperaturas extremas en diversos puntos del centro sur del país. Este escenario fue acompañado de una humedad muy baja y ráfagas de viento en el borde costero.

«Mientras en Concepción los valores extremos fueron aproximadamente de 26°C de máxima y 38% de humedad relativa, en Chillán se registraron 37°C y 15%. En la costa del Biobío, hay registros de ráfagas