



← Carlos Zuñiga
 @czuniga_lahora

LOS ÚLTIMOS 30 AÑOS SE HA GENERADO UN ALARMANTE ALZA

Hasta 10° ha aumentado temperatura en zona central

El Observatorio de Riesgos y Desastres de la Universidad Bernardo O'Higgins, realizó un estudio que arrojó que en los últimos 30 años la temperatura ha aumentado hasta 10 grados en la zona central del país.

La investigación, que se llevó a cabo en las regiones de Valparaíso y Biobío, permitió constatar que las ciudades de San Antonio y Valparaíso son las que registran aumentos importantes de temperatura, a pesar de encontrarse en la costa. Otra zona que registra un aumento importante es Los An-

Estudio de la Universidad Bernardo O'Higgins estableció que los aumentos se dan principalmente en zonas urbanas producto del cemento.

des, donde, por condiciones geográficas, siempre registra 2°C más de temperatura por sobre la media.

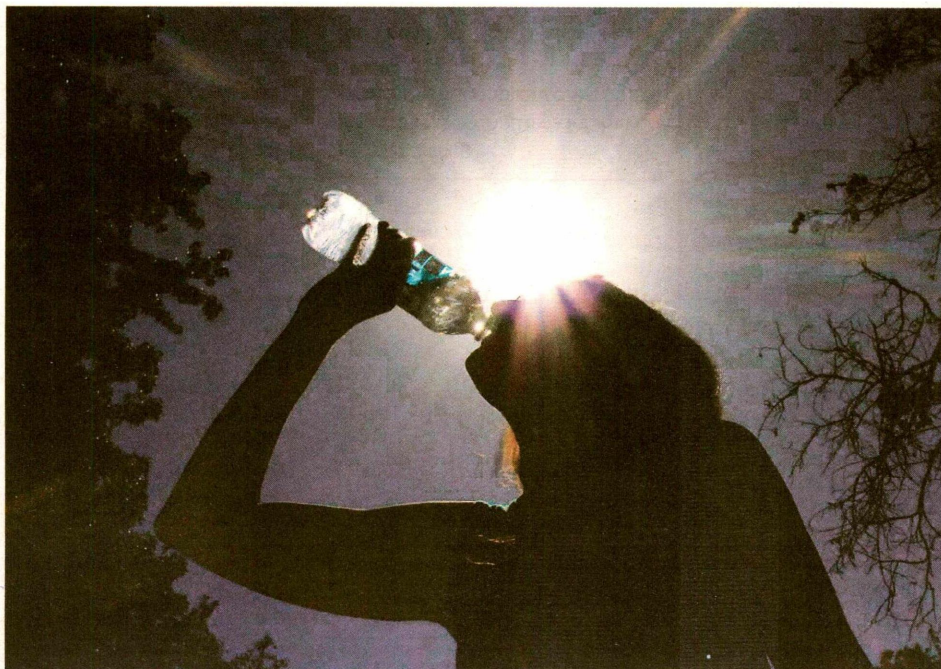
En la Región de Biobío, Concepción, es la que registra un mayor aumento de temperatura, ayudado por la urbanización y

expansión de las ciudades.

Fabiola Barrenechea, Directora Observatorio Riesgos de Desastres, Universidad Bernardo O'Higgins, explicó que "el Cambio Climático y el Calentamiento global es un hecho real que no se puede negar. De hecho, en la zona central del país en los últimos 30 años, las temperaturas máximas han aumentado considerable-

mente, con valores que van desde los 4°C a 10°C entre los meses de noviembre y abril".

Agregó que "los aumentos se registran principalmente en las zonas urbanas, por el cemento y la pavimentación aumentando la temperatura, y lo que son los valles y la cordillera porque la influencia del océano no alcanza a llegar a esa zona".



Las ciudades de San Antonio, Valparaíso y Los Andes registran importantes alzas de temperaturas según el estudio.

Panorama en las regiones

