

Medio	Radio Cooperativa
Fecha	27-5-2014
Mención	Entrevista a Manuel Fuenzalida, director del Departamento de Geografía de la UAH.

Entrevista a Manuel Fuenzalida, director del Departamento de Geografía de la Universidad Alberto Hurtado

- La portada del diario El Mercurio habla del riesgo de muerte en la zona oriente de Santiago y destaca algunas de las amenazas de acuerdo a cada comuna. - Se puede establecer una relación entre las etapas de alerta ambiental y las enfermedades. Entrevista a Manuel Fuenzalida, director del Departamento de Geografía de la Universidad Alberto Hurtado. - Investigan si hay asociación entre aumento de la contaminación ambiental por material particulado de 10 micras y la admisión hospitalaria. - Se trabajó con bronquitis crónica, neumonía, asma, ataques al corazón, disritmia, y enfermedad isquémica del corazón. - Cuando hay días con niveles de contaminación sobre la norma, que en Chile es de 150 micrones, se puede esperar el aumento de admisiones hospitalarias. - Los usuarios de Fonasa A y B, es decir los grupos más vulnerables, son los que requieren con mayor frecuencia los días cama por estas enfermedades. - En regiones la contaminación se debe principalmente al uso de leña durante el invierno, y las personas con menos recursos ocupan leña más húmeda y más contaminante por un tema de costo. Menciones: Fondicyt. Isapres. Ministerio del Medio Ambiente. Ministerio de Salud. Conduce: Paula Molina.