

Rubro gastronómico sufre por problemas con el agua

Han debido maximizar el uso de agua embotellada y sus costos se han elevado.

María José Collado Rojas
 mariajose.collado@estrellaarica.cl

Malestar existe en el rubro gastronómico por las medidas que se han debido tomar a causa del problema del agua potable, la que se analiza si efectivamente, presenta hidrocarburos en su composición.

Restaurantes y locales de comida del sector céntrico y del Cerro La Cruz, que forman parte del polígono afectado, han debido seguir las indicaciones de la autoridad sanitaria ante la contingencia, tales como la preparación de alimentos con agua de bidón, lo que a juicio de los comerciantes, encarece los costos.

"Efectivamente, nos han señalado su molestia porque, claramente, se encarece el costo de producción debido a que al final todo lo que están cocinando y lavando tiene que ser con agua de bidón. Para



SEREMI DE SALUD

A PESAR DE LOS COSTOS, LOS LOCALES HAN RESPETADO EL LLAMADO DE LA SEREMI DE SALUD.

cocinar y para la preparación de café y jugos, muchos ya utilizaban el agua embotellada. Sin embargo, para lavar verduras y frutas usan el agua potable. Al final, ahora todo lo están pasando por el agua de bidón y eso implica que tienen que encarecer sus costos de producción", comentó el presidente de la Cámara de Turismo, Miguel Maldonado.

A este tema se suma la molestia de los locatarios por el cierre anticipado en el centro, a causa de la delincuencia. "Los empresarios de restaurantes se saturan, dado que constantemente están luchando

con una variedad de problemas, como estos y otros, como los cortes de luz o el abandono de 21 de Mayo. Además, muchas personas optan por no comer en el centro mientras dure la contingencia", agregó Maldonado.

ACLARACIÓN

Por su parte, la seremi de Salud, Marta Saavedra aseguró que los resultados del laboratorio de Salud Pública de la Seremi de Salud indican que hasta hoy no existe presencia de hidrocarburos en el agua de consumo, "sin embargo, no podemos levantar la medida, pero sí estos resul-

tados nos dan la tranquilidad de que sí se puede utilizar agua para la preparación

ALCALDES