

## EL FILTRO DE ARSENICO APRUEBA EXAMEN

Si bien aún faltan otras pruebas, el primer examen que se realizara al agua filtrada por un elemento que se piensa comercializar en nuestro medio, fue positivo. La Profesora Lidia Illuminati nos da detalles.

En una nota que le realizáramos tiempo atrás, la Directora Municipal de Medio Ambiente Prof. Lidia Illuminati nos comentaba de un filtro que eliminaría el arsénico del agua potable y que se pretende comercializar en Carlos Casares. Cumpliendo con lo que determina su Dirección, fue colocado dicho filtro en un domicilio particular, se envió a Rosario a analizar el agua que saliendo de la canilla pasaba por él y ahora nos habla de los resultados que arrojó dicho examen: «El resultado fue muy bueno: 0.001 mg por litro de arsénico. Hay que considerar que el mismo es un elemento de comercialización particular y lo que nos correspondía como Dirección de Medio Ambiente es lo que hemos hecho, para comprobar que es un elemento que funciona de acuerdo a los estándares prometidos»

### TAMBIÉN ANALIZAN EL AGUA QUE SE VENDE EN BIDONES

Y agregó la Profesora Illuminati: «También hemos analizado la calidad de las aguas envasadas que circulan por Carlos Casares y hasta ahora, habiendo analizado el 90% de las mismas, han dado resultado satisfactorios». Y complementa: «Con respecto al filtro y sabiendo que el problema del arsénico en el agua es un tema muy sensible a todos los casarenses, estamos muy alerta a este tipo de cosas. Por ahora ha dado bien el examen pero haremos otros para ver si sigue manteniendo el nivel de efectividad. Pero convengamos que ésta no es la solución al problema, ya que por su costo, no está al alcance de toda la población, como tampoco tal vez lo esté el consumo de agua mineral. Lo que necesitamos es que la Empresa ABSA termine de construir la planta, que la misma funcione en forma adecuada y para toda la gente, para que todo el mundo tenga la misma oportunidad de beber agua sin que le cause problemas a su salud»

Al despedirnos, la Directora Municipal de Medio Ambiente nos prometió que cuando tenga el resultado del próximo análisis que harán al desempeño de este filtro, nos lo hará saber.

**EL FILTRO DE ARSENICO APRUEBA EXAMEN**

Si bien aún faltan otras pruebas, el primer examen que se realizara al agua filtrada por un elemento que se piensa comercializar en nuestro medio, fue positivo. La Profesora Lidia Illuminati nos da detalles

En una nota que le realizáramos tiempo atrás, la Directora Municipal de Medio Ambiente Prof. Lidia Illuminati nos comentaba de un filtro que eliminaría el arsénico del agua potable y que se pretende comercializar en Carlos Casares. Cumpliendo con lo que determina su Dirección, fue colocado dicho filtro en un domicilio particular, se envió a Rosario a analizar el agua que saliendo de la canilla pasaba por él y ahora nos habla de los resultados que arrojó dicho examen: «El resultado fue muy bueno: 0.001 mg por litro de arsénico. Hay que considerar que el mismo es un elemento de comercialización particular y lo que nos correspondía como Dirección de Medio Ambiente es lo que hemos hecho, para comprobar que es un

elemento que funciona de acuerdo a los estándares prometidos»

**TAMBIÉN ANALIZAN EL AGUA QUE SE VENDE EN BIDONES**

Y agregó la Profesora Illuminati: «También hemos analizado la calidad de las aguas envasadas que circulan por Carlos Casares y hasta ahora, habiendo analizado el 90% de las mismas, han dado resultado satisfactorios». Y complementa: «Con respecto al filtro y sabiendo que el problema del arsénico en el agua es un tema muy sensible a todos los casarenses, estamos muy alerta a este tipo de cosas. Por ahora ha dado bien el examen pero haremos otros para ver si

sigue manteniendo el nivel de efectividad. Pero convengamos que ésta no es la solución al problema, ya que por su costo, no está al alcance de toda la población, como tampoco tal vez lo esté el consumo de agua mineral. Lo que necesitamos es que la Empresa ABSA termine de construir la planta, que la misma funcione en forma adecuada y para toda la gente, para que todo el mundo tenga la misma oportunidad de beber agua sin que le cause problemas a su salud»

Al despedirnos, la Directora Municipal de Medio Ambiente nos prometió que cuando tenga el resultado del próximo análisis que harán al desempeño de este filtro, nos lo hará saber.