

Autoridades en punto de prensa de la entrega de purificadores de aires a los jardines infantiles de la región



Jardines infantiles tendrán purificadores de aire en sus aulas

La mañana del jueves 9 se llevó a cabo en la sala cuna Semillita del Manzanal, la entrega de los primeros purificadores de aire para los jardines infantiles y sala cuna de la región.

¿Para qué sirve un purificador de aire y cuáles son sus beneficios?

Se trata de un dispositivo que elimina los elementos contaminantes, tales como el polvo, el humo, pelos de animales, polen, entre otros. Además, atrapa partículas nocivas y crea una atmósfera saludable eliminando olores y agentes químicos. El Doctor broncopulmonar, Fernando Soto, lo define como "una tecnología que permite mantener un ambiente purificado de gérmenes, partículas, bacterias". Además, menciona que está comprobado que una mejoría del medio ambiente incide en la salud de las personas.

¿Para qué sirven?

La eliminación de los contaminantes del aire permite ayudar sobre todo a las personas que sufren de problemas relacionados con problemas respiratorios como asma o alergias.

¿Cómo funciona un purificador de aire?

A través de un ventilador, capturan el aire del ambiente, el cual atraviesa un sistema de filtrado en donde las impurezas quedan atrapadas, el aire es devuelto a la habitación.

¿Cuáles son los beneficios de los purificadores de aire?

Estos dispositivos ayudan a combatir las alergias y problemas respiratorios como el asma, deshaciéndose del polen y los ácaros.

PABLO VARGAS
 FOTOS NICO CARRASCO

Alrededor de 400 jardines y salas cunas de la región, de la Fundación Integra y JUNJI serán beneficiados con la entrega de los artefactos de la marca Neo-Tec que busca mejorar la calidad del aire en las aulas, y así entregar mayor tranquilidad a los padres, pero además prevenir los contagios de enfermedades respiratorias.

En la instancia estuvo presente el Gobernador Regional, Pablo Silva Amaya; la SEREMI de Salud, Claudia Torres; la SEREMI de Educación, Alyson Hadad; la Directora Subrogante de Integra de la Región de O'Higgins, Alejandra Toro; la directora de JUNJI de O'Higgins, Marjorie Alzamora; la directora de la sala cuna Semillita del Manzanal, Olga María Parraguez y el doctor broncopulmonar Fernando Soto.

83 jardines Integra de la región serán beneficiados, con la implementación de los



Instalación de dispositivo de purificación de aire en aula de la sala cuna Semillita del Manzanal.

purificadores, así lo afirmó la directora subrogante de Integra de la región, Alejandra Toro Jara. Quien además espera que se pueda disminuir la cantidad de ausencias de párvulos en las aulas de clases. Además, se mencionó la entrega de informativos sobre para que las comunidades educativas estén informadas sobre esta implementación. Claudia Torres, SEREMI de Salud de la región de O'Higgins, menciona que con la implementación de estos artefactos se espera que disminuya la ausencia de los menores en los jardines. Mientras que la SEREMI de

Educación, Alyson Hadad, destacó el trabajo colaborativo con el Gobernador junto a la Junta Nacional de Jardines Infantiles (JUNJI) y la Fundación Integra, que busca el bienestar de los niños y niñas que asisten a los jardines que puedan hacerlo de manera segura para la salud y de esta forma aprender de forma adecuada los conocimientos que son relevantes a esa edad.

Pablo Silva Amaya, Gobernador de la Región de O'Higgins, sostuvo que "hemos aprobado un proyecto presentado por la JUNJI e Integra, el cual va a beneficiar a miles de niños de la región".