

SAG Magallanes

Refuerzan educación científica con aporte a Escuela Arturo Prat

● La iniciativa busca potenciar el aprendizaje práctico de los estudiantes y fomentar su interés por la ciencia, reutilizando material que antes se encontraba en desuso.

Crónica

periodistas@elpinguino.com

Con el propósito de potenciar el desarrollo científico escolar y promover la formación de estudiantes en áreas científicas, el Servicio Agrícola y Ganadero (SAG) de Magallanes realizó una significativa donación de material de vidrio al Taller Explora de la Escuela Arturo Prat Chacón. Esta iniciativa busca entregar herramientas que faciliten la experimentación y el aprendizaje práctico en el aula, incentivando la curiosidad y el interés por la ciencia entre los niños.

La entrega del material fue encabezada por la directora regional del SAG, Paula Quiero León, quien destacó la importancia de reutilizar estos instrumentos para beneficiar la educación. La actividad contó también con la participación del director (s) del establecimiento, Juan José Moreira Vera; el profesor a cargo del Taller Explora, José Hernán Díaz Sánchez; y el encargado del Banco de Semillas del SAG, Roberto Niculcar, quienes compartieron el entusiasmo



El Servicio Agrícola y Ganadero (SAG) de Magallanes realizó una significativa donación de material de vidrio al Taller Explora de la Escuela Arturo Prat.

por este aporte a la comunidad escolar.

“Se trata de instrumentos que, por obsolescencia, ya no eran utilizados en nuestros laboratorios, pero que ahora permitirán a los estudiantes realizar nuevas experiencias científicas, enriqueciendo su aprendizaje práctico y fortaleciendo su interés por la ciencia”, explicó la directora regional del SAG.

Además, resaltó el impacto positivo de esta iniciativa para la comunidad educativa: “Nos llena de orgullo saber que estos materiales tendrán una segunda vida útil al servicio de la edu-

cación. Esperamos que esta donación impulse la curiosidad científica de los niños y niñas y les brinde herramientas concretas para profundizar en sus conocimientos en un entorno práctico”.

Por su parte, el director (s) del establecimiento, agradeció el apoyo del SAG y enfatizó la relevancia de contar con recursos que faciliten el aprendizaje experimental. “Nuestro objetivo es que los estudiantes tengan acceso a materiales que les permitan explorar conceptos científicos de manera concreta. Con esta donación, podrán

realizar experimentos y aplicar conocimientos adquiridos en sus clases, generando un aprendizaje significativo”, señaló.

El profesor del Taller Explora, José Hernán Díaz Sánchez, también expresó su satisfacción con el aporte recibido: “Gracias a esta donación, nuestros estudiantes podrán trabajar con instrumentos profesionales, despertando su creatividad y motivación por la ciencia. Es fundamental que los niños y niñas vean la ciencia como algo cercano y accesible, y esta contribución es un gran paso en esa dirección”.