

**Fecha:** 16-05-2025  
**Medio:** La Estrella de Antofagasta  
**Supl.:** La Estrella de Antofagasta  
**Tipo:** Noticia general  
**Título:** Liceo Minero América y Colegio Chuqui nidos por un entorno más limpio

**Pág.:** 5  
**Cm2:** 199,0  
**VPE:** \$ 164.776

**Tiraje:** 6.200  
**Lectoría:** 28.739  
**Favorabilidad:** ☐ No Definida

cuido de Antofagasta mi-  
 nerals.  
 La resolución permite la

de la Región de Antofagasta y del país. Ahora tenemos que seguir trabajando

po por su trabajo en este proyecto y reconocer especialmente la buena disposi-  
 dad a ambas partes.



ESTUDIANTES VECINOS SE UNIERON AL OPERATIVO.

## Liceo Minero América y Colegio Chuqui unidos por un entorno más limpio

Inspirados en la idea de vivir en un entorno más acogido, el Liceo Minero América realizó una jornada de limpieza de microbasurales en los alrededores del establecimiento. La División Chuquicamata fue uno de los actores de esta actividad comunitaria.

El operativo contó con la participación de los estudiantes de la Brigada Ecoló-

gica y Forjadores Ambientales, profesores, directivos, apoderados y párvulos del Jardín Infantil Llamito Blanco. Además, convocaron a Codelco Chuquicamata y las empresas Aguas Antofagasta, Redimir y Recimat.

"Estamos bien contentos, porque de verdad fue un llamado que hicimos, invitamos a Codelco a que viniera a trabajar con nosotros y es-

toy muy agradecida porque se comprometieron y cumplieron. Somos aproximadamente 70 personas las que están hoy día haciendo esta limpieza", explicó Muriell Fuenzalida, docente de Biología y coordinadora medioambiental del Liceo.

Del total de residuos levantados en el sector, botellas de plástico, latas de aluminio, cartón y vidrio serán

recuperados y reciclados. "Tenemos una planta de pretratamiento donde consolidamos cargas y segregamos residuos para posteriormente enviarlos a plantas de destino final en Santiago", especificó Leslie Plaza, directora general de Redimir.

La actividad también convocó a la Junta de Vecinos Villa Ayquina N° 14.