

50 AÑOS CINDA

Objetivos de Desarrollo Sustentable en la UANDES

15 JULIO DE 2021



Universidad de
los Andes



”

“La educación de excelencia y la investigación del más alto nivel en el corazón del tipo de vinculación que queremos fomentar, con el que además logremos un impacto real en los sectores más vulnerables de nuestro país, generando mayores oportunidades para niños, jóvenes, mujeres, personas discapacitadas y adultos mayores y, de esta manera, conectar con las comunidades de vecinos, ciudadanos, el sector productivo y los distintos actores culturales”

José Antonio Guzmán
FUENTE: EXTRACTO POLÍTICA VINCULACIÓN CON EL
MEDIO, P.5 (2019) Rector UANDES



3. PROGRAMA RECICLAJE CLÍNICA UANDES

En 2017 comenzamos una nueva iniciativa de responsabilidad con nuestro entorno y con el medio ambiente, en estableciendo un plan de reciclaje de residuos que ha crecido de forma progresiva y que nos ha llevado a reciclar el 8% del total de nuestros residuos domiciliarios. Aportando a *la sustentabilidad de nuestra ciudad y comunidad*

Todas nuestras áreas y unidades cuentan con contenedores que separan residuos como plástico, papel, cartón y material cortopunzante. Al mismo tiempo, hemos incorporado el reciclaje a la mayor parte de nuestros procesos, para de esta forma generar conciencia en nuestros profesionales y pacientes.



ODS relacionados con el proyecto

11. Ciudades y Comunidades Sostenibles:

Programa de reciclaje, orientado a reducir la huella medioambiental de nuestra actividad asistencial.





Acción Significativa y Cambios

- ✓ 2020 logramos reciclar:
 - Residuo - Toneladas
 - Cartón: 14.81
 - Papel: 4.48
 - Diarios: 0.18
 - Plástico (PET): 0.369
 - TOTAL: 388,47
- ✓ Lo anterior, en los estándares de equivalencia medio ambiental, se traduce en evitar:
 - La tala de 111 árboles
 - La disminución de la emisión de 1.204,5 kilos de CO2
 - El ahorro de 740.450 litros de agua
 - El ahorro de 2.073 litros de petróleo
- ✓ Link web:
<https://www.clinicauandes.cl/responsabilidad-social/programa-de-reciclaje>

Sumado a esto, hemos evitado que más de **3.000** contenedores plásticos terminen en vertederos.



Universidad de
los Andes