



UNIVERSIDAD  
NACIONAL DEL  
ALTIPLANO PUNO

# MEMORIA ANUAL 2022

LICENCIADA  
R. C. D. N° 101-2017



**SUNEDU**  
SUPERINTENDENCIA  
NACIONAL DE EDUCACIÓN  
SUPERIOR UNIVERSITARIA



## V. PROYECCIÓN SOCIAL Y EXTENSIÓN CULTURAL





Programa de Voluntario de medio Ambiente



Grifos ahorradores de agua instalados en puntos estratégicos de la ciudad universitaria

## 5.2. GESTIÓN AMBIENTAL

La Oficina de Gestión Ambiental creada mediante Resolución Rectoral N° 2477-2016-R-UNA el 20 de julio del 2016, encargada de planificar, ejecutar, supervisar y evaluar referente a la gestión ambiental y desarrollo sostenible de la Universidad.

### Energía:

- ⊕ Capacitación sobre el uso eficiente de energía, con la visita a diferentes facultades y oficinas administrativas.
- ⊕ Instalación solar fotovoltaica en las cubiertas del edificio Coliseo Universitario en el campus universitario para generar energía solar.

### Agua:

- ⊕ Fomentar el ahorro del agua: grifos ahorradores instalados en las distintas facultades, escuelas profesionales y puntos estratégicos.
- ⊕ Sensibilización en ahorro y cuidado del agua a los estudiantes.

### Residuos:

La universidad cuenta, con un sistema de gestión ambiental de manejo de residuos sólidos comunes, biocontaminados y peligrosos. El sistema de recolección de residuos semiautomatizados, el carro compactador posee sistema de alza contenedores:

**Cuadro N° 33:** Reporte de sostenibilidad ambiental en universidades – Año 2022



## RESULTADOS GENERALES

Universidad	Región	Puntaje total
1. Universidad Científica del Sur	Lima	8250
2. Pontificia Universidad Católica del Perú	Lima	7875
3. Universidad Nacional del Altiplano	Puno	7525
4. Universidad César Vallejo	La Libertad	7250
5. Universidad Nacional Agraria La Molina	Lima	7025
6. Universidad Ricardo Palma	Lima	6820
7. Universidad San Ignacio de Loyola	Lima	6815
8. Universidad Peruana Unión	Lima	6200
9. Universidad Nacional de San Agustín de Arequipa	Arequipa	5795
10. Universidad Nacional de Ingeniería	Lima	5765

- # Instalación de contenedores para la segregación de residuos sólidos. 50 contenedores para residuos orgánicos e inorgánicos y 02 contenedores subterráneos.
- # Punto de acopio para almacenamiento temporal de residuos.
- # Tratamiento de residuos Orgánicos (elaboración de compost).
- # Incineración de residuos biocontaminados generados por laboratorios de la universidad.
- # Recolección, traslado y disposición final de residuos peligrosos generados por laboratorios de la Universidad.
- # Capacitación en educación ambiental a docentes, estudiantes y personal administrativo.
- # Implementación de política ambientales en las Escuelas Profesionales.

### BRIGADA AMBIENTAL

35 escuelas profesionales se logró la conformación de brigadas ambientales, encargadas de la realización de todas las actividades ambientales y hacer cumplir la política ambiental de la universidad.

### Programa de Voluntariado Ambiental

La UNA-Puno tiene un programa específico de voluntariado ambiental constituido formalmente, operando de manera continua y sostenida.

