

UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ FAUSTINO SÁNCHEZ CARRIÓN
FACULTAD DE INGENIERÍA AGRARIA, INDUSTRIA ALIMENTARIAS Y
AMBIENTAL
ESCUELA ACADÉMICO PROFESIONAL DE INGENIERÍA AMBIENTAL



TESIS

**Desarrollo de la Educación Ambiental y su Relación con los
Residuos Sólidos Municipales en la Ciudad del Distrito de
Aucallama-2014**

PRESENTADO POR:

Bach. Lesly Milagros Urbano Rivera

PARA OPTAR EL TÍTULO DE:

INGENIERO AMBIENTAL

Asesor: Dr. José Vicente Nunja García

HUACHO – PERÚ

2018

**Desarrollo de la Educación Ambiental y su Relación con los Residuos Sólidos
Municipales en la Ciudad del Distrito de Aucallama-2014**

**Development of Environmental Education and its Relationship with Municipal
Solid Waste in the City of Aucallama District-2014**

Lesly Milagros Urbano Rivera¹, José Vicente Nunja García², Maria del Rosario Utia
Pinedo¹, Pedro Martin Ríos Salazar¹, Eroncio Mendoza Nieto¹

RESUMEN

Objetivo: Determinar la relación que existe entre el desarrollo de la educación ambiental y los residuos sólidos municipales en el distrito de Aucallama, 2014. **Métodos:** En el recojo de información se utilizó el método científico, de 19723 habitantes se obtuvo una muestra de estudio de 377. Para el procesamiento de datos se analizaron con el programa estadístico SPSS – prueba de chi-cuadrado. Diseño de investigación: no experimental transversal correlacional, enfoque cuantitativo. **Resultados:** Se obtuvo un p-valor 0,000 entre la contrastación del desarrollo de la educación ambiental y los residuos sólidos municipales. Se obtuvo un p-valor 0,000 entre la contrastación de la información y la participación de la educación ambiental con los residuos sólidos municipales. **Conclusiones:** Los resultados indican que el desarrollo de la educación ambiental se relaciona directamente con los residuos sólidos municipales.

Palabras clave: Educación ambiental, residuos sólidos, Aucallama

1.Facultad de Ingeniería Agraria, Industrias Alimentarias y Ambiental

2.Facultad de Ingeniería Química y Metalúrgica