

**UNIVERSIDAD NACIONAL  
JOSÉ FAUSTINO SÁNCHEZ CARRIÓN**



**ESCUELA DE POSGRADO**

**TESIS**

**GESTIÓN AMBIENTAL Y RESIDUOS  
SÓLIDOS EN UNA FACULTAD DE LA  
UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ FAUSTINO  
SÁNCHEZ CARRIÓN, HUACHO 2018**

**PRESENTADO POR:**

**Ing. Yanett Yolanda Landivar Escalante**

**PARA OPTAR EL GRADO ACADÉMICO DE MAESTRO EN ECOLOGÍA Y  
GESTIÓN AMBIENTAL**

**ASESOR:**

**Mg. Jaqueline Victoria Aroni Mejía**

**HUACHO - 2018**

## RESUMEN

El sistema de gestión ambiental, vienen a ser herramientas fundamentales en la generación de una cultura respetuosa del medio ambiente. Las Universidades no pueden, ni deben, permanecer ajenas a la solución de la problemática ambiental, a través de sus funciones principales de docencia, investigación y extensión universitaria; así, es indispensable determinar las implicancias que tiene la incorporación del sistema de gestión ambiental en la Facultad de Ingeniería Química y Metalúrgica de la Universidad Nacional José Faustino Sánchez Carrión. Existe la urgente necesidad de integrar los principios y teorías del desarrollo sostenible y promover los cambios conductuales y volitivos de los estudiantes en su relación con el medio donde desarrollan sus actividades, por lo que en mi tesis quiero enfocar en la problemática: ¿De qué manera la gestión ambiental se relaciona con los residuos sólidos de la Facultad de Ingeniería Química y Metalúrgica de la Universidad Nacional José Faustino Sánchez Carrión, Huacho 2018? la que tiene como objetivo, Determinar si se relaciona la gestión ambiental con los residuos sólidos de la Facultad de Ingeniería Química y Metalúrgica de la Universidad Nacional José Faustino Sánchez Carrión Huacho 2018, la cual tienen como hipótesis: La gestión ambiental guarda relación con los residuos sólidos de la Facultad de Ingeniería Química y Metalúrgica de la Universidad Nacional José Faustino Sánchez Carrión Huacho 2018, la metodología de investigación se usó según su propósito – finalidad: Investigación aplicada; según su período y secuencia: Transversal; según su carácter: Cuanti-Cualitativa (predominantemente cualitativa); según el análisis y alcance de los resultados: Descriptiva-Explicativa, con una población objeto de estudio es de “200” informantes, conformado por los estudiantes del I al X ciclo de la Facultad de Ingeniería Química y Metalúrgica de la Universidad Nacional José Faustino Sánchez Carrión de Huacho. y en conclusión: Se ha observado al culminar esta investigación que los estudiantes de la Facultad, tienen conocimiento del Impacto ambiental y saben algo de los residuos sólidos, por la cual se toma en cuenta para que el sistema de gestión ambiental que implemente la Facultad pueda funcionar, debido a que están conscientes de lo que afecta la contaminación al medio ambiente.

Palabras clave: Sistema de gestión, Residuos sólidos, Implementación, Capacitación.