

ANEXO F

RESUMEN DE TESIS

TEMA: "Diseño de Plan de Manejo de Residuos Sólidos. Universidad Católica del Norte. Sede Coquimbo"

PROFESOR GUIA: Dr. Ernesto Cortés

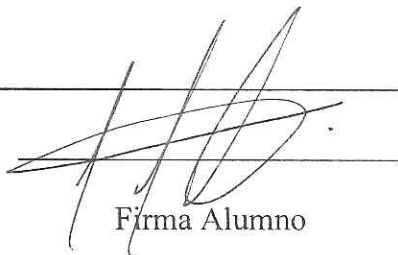
ALUMNO : **ROBERTO ANDRÉS ANDUEZA NAVEA**

PARA OPTAR AL GRADO DE: **MAGÍSTER EN GESTIÓN AMBIENTAL**

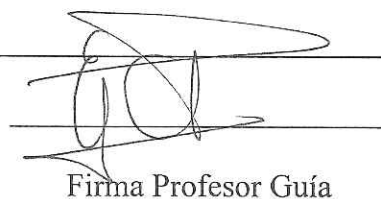
La gran diversidad de residuos sólidos que se generan producto del constante crecimiento y la adopción del consumismo nos presenta desafíos y dificultades para el manejo de éstos. La falta de gestión en el país, la baja responsabilidad de los ciudadanos y el rechazo de la población a la instalación de sitios de disposición hacen que el problema se agudice en todas las ciudades del país.

El presente trabajo tiene como fin desarrollar un diseño de plan de manejo de residuos sólidos para la Universidad Católica del Norte, sede Coquimbo, dicho diseño contempla un diagnóstico de la situación actual, una revisión bibliográfica de la normativa legal vigente y de casos similares en el país, para posteriormente presentar las etapas del plan de manejo de residuos sólidos que son: descripción de las actividades generadoras de residuos, identificación de los residuos sólidos, alternativas de minimización, manual de procedimientos, perfil de los encargados del plan, infraestructura y equipos, hojas de seguridad de residuos y programa de capacitaciones.

Como resultado del desarrollo de esta tesis se obtiene el diseño propuesto del plan de manejo de residuos sólidos para la Universidad Católica del Norte, sede Coquimbo que establece los lineamientos que se deben seguir para lograr una gestión integral de los residuos generados en el Campus Guayacán, contribuyendo en parte a avanzar hacia una gestión pública enfocada a cambiar los hábitos de la comunidad y crear las condiciones para una estrategia que permita garantizar un manejo ambientalmente correcto de los residuos sólidos que el país necesita.



Firma Alumno



Firma Profesor Guía