

ESTRUCTURACION DEL SISTEMA DE GESTION AMBIENTAL DE LA
EMPRESA DELTA INGENIEROS Y ARQUITECTOS S.A.S SEDE
ADMINISTRATIVA

RESUMEN DEL INFORME FINAL
PRÁCTICAS INTERINSTITUCIONALES

LAURA VANESSA RESTREPO POSADA

CC: 121472 TECNOLÓGICO DE ANTIOQUIA- INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA

FACULTAD DE INGENIERÍA

INGENIERIA AMBIENTAL

MEDELLIN-2020

OBJETIVOS DE LA PRÁCTICA

General

Estructurar el sistema de gestión ambiental de la empresa Delta Ingeniero y Arquitectos S.A.S sede administrativa, mediante la identificación de aspectos e impactos ambientales y programas ambientales, basados en la norma ISO 14001:2015.

Específicos

- Elaborar los requisitos pertinentes para el cumplimiento de la norma ISO 14001:2015, para la empresa Delta Ingenieros y Arquitectos S.A.S
- Diagnosticar el estado ambiental de la empresa Delta ingenieros y Arquitectos S.A.S, por medio de la identificación de aspectos e impactos ambientales.
- Definir programas de manejo ambiental para la empresa Delta Ingenieros y Arquitectos S.A.S, con base a la identificación y calificación de aspectos ambientales.
- Divulgar los programas del sistema de gestión ambiental, en especial el plan de manejo integrado de residuos sólidos PMIRS.

REFERENCIAS

- Gerencia Ambiental de Proyectos Ltda. (s.f.). *CAPÍTULO 5. EVALUACIÓN DE IMPACTOS AMBIENTALES*. Obtenido de http://www.sdp.gov.co/sites/default/files/6.estu_amb_cap_5.pdf
- ICONTEC INTERNACIONAL . (23 de septiembre de 2015). *Norma Tecnica Colombiana* . Obtenido de https://informacion.unad.edu.co/images/control_interno/NTC_ISO_14001_2015.pdf
- Rodriguez, S. (2018). *IMPLEMENTACIÓN DE LA MATRIZ DOFA PARA EL ESTABLECIMIENTO DEL CONTEXTO, EN EL DISEÑO DEL PROCESO PARA LA GESTION DEL RIESGO EN*. Obtenido de <https://repository.unimilitar.edu.co/bitstream/handle/10654/17465/RodriguezAriasSergioGeovanny.2018.pdf;jsessionid=ACA5C9084F1157822235778A77980CBA?sequence=1>

(CAL-MIS-001)

(CAL-VIS-001)

(CAL-VAL-001)

(CAL-HIS-001)

(CAL-ORG-001)