## Índice

## I.-Datos generales de la instalación.

	Pág
1.1 Introducción	01
1.2 Descripción del proyecto	01
1.3 Localización del proyecto	02
1.4 Característica del proyecto	04
1.5 División de la lotificación del terreno	04
1.6 Componentes del proyecto	06
1.7 Facilidades del proyecto	8
1.8 Vías de accesos al proyecto	08
1.9 Parcelas colindantes	10
1.10 Mapa de uso actual del suelo en la parcela	11
1.11 Área de influencia directa	13
1.13 Área de influencia indirecta	14
1.14 Descripción de las actividades y componentes	15
1.15 Actividades del proyecto	17
1.16 Actividades fase de operación	18
1.17 Actividad fase de abandono	18
1.18 Descripción de las acciones del proyecto	19
1.19 Vías de acceso interna del proyecto	20
1.20 Descripción de los equipos y accesorios a utilizar	23
1.21 Servicios requeridos por el proyecto	28
1.22 Fuerza de trabajo temporal y permanente	32
IIDescripcion del entorno y social.	Pag.
2.1 Componente social y entorno ambiental	01
2.2 Objetivo del análisis de interesados	02
2.3 Metodología	02
2.4 Análisis de interesados	
2.5 Realización del análisis de interesados	
2.6 Procedimiento para la aplicación del cuestionario	05

2.7 Conocimiento del proyecto	06
2.8 Matriz de clasificación de interesados	08
2.9 Interpretación analítica y gráfica	8
2.10 Objetivos específicos	80
2.11 Conclusiones	17
III Caracterizaciones ambientales.	
Ficha - I Ficha para el manejo de aguas residuales domésticas.	
Ficha - II Ficha para el manejo de material particulado y gases.	
Ficha - III Ficha para el manejo de los niveles de ruidos.	
Ficha - IV Ficha para el manejo de combustible.	
Ficha – V Ficha para el manejo de residuos sólidos domésticos.	
IV Programa de Manejo y Adecuación Ambiental (PMAA).	
VI. – Declaración Jurada del proyecto.	
Bibliografía.	
Anexos.	