

1. INTRODUCCIÓN .....	1	2.2.2 Desarrollo del PDIR .....	5
1.1 Justificación del Plan Territorial de Ordenación de Residuos de la Isla de Tenerife ...	1	2.2.2.1 Residuos Urbanos .....	
1.2 Antecedentes .....	1	2.2.2.2 Neumáticos Fuera de Uso .....	
1.3 Objetivos del Plan.....	1	2.2.2.3 Vehículos Fuera de Uso (VFU) .....	
1.4 Contenido documental del Plan Territorial Especial de Ordenación de Residuos .....	2	2.2.2.4 Residuos de Construcción y Demolición (RCD) .....	
INFORMACIÓN .....	2	2.2.2.5 Lodos de EDAR.....	
PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y CONSULTA .....	2	2.2.2.6 Residuos voluminosos .....	
ORDENACIÓN .....	2	2.2.2.7 Subproductos animales no destinados a consumo humano (SANDACH) .....	
CONTENIDO AMBIENTAL .....	2	2.2.2.8 Residuos Sanitarios.....	
2. ANTECEDENTES ESTRATÉGICOS DEL PTEOR.....	3	2.2.2.9 Residuos ganaderos.....	
2.1. Condicionantes del Plan Integral de Residuos de Canarias (PIRCAN) .....	3	2.2.2.10 Residuos agrícolas .....	
2.1.1 Introducción .....	3	3. MARCO LEGISLATIVO.....	8
2.1.2 Principios básicos .....	3	3.1. Legislación sectorial .....	8
2.1.3 Objetivos generales del PIRCAN.....	4	3.1.1. Introducción .....	8
2.1.4 Desarrollo del PIRCAN.....	4	3.1.2 Legislación general de residuos .....	9
2.1.4.1 Residuos Urbanos .....		3.1.2.1 Comunitaria .....	
2.1.4.2 Residuos Especiales .....		3.1.2.2 Estatal .....	
2.1.4.2.1 Neumáticos Fuera de Uso.....		3.1.2.3 Comunidad Autónoma de Canarias .....	
2.1.4.2.2 Vehículos Fuera de Uso.....		Ley de residuos. Ley 10/1998, 24 de abril de 1998 .....	
2.1.4.2.3 Residuos de construcción y demolición (RCD).....		3.1.2.5 Ley de residuos de Canarias 1/1999, 29 de enero de 1999. ....	
2.1.4.2.4 Lodos de EDAR .....		3.1.3 Legislación aplicable a RU .....	16
2.1.4.2.5 Residuos voluminosos .....		3.1.3.1 Estatal.....	
2.1.4.2.6 Subproductos animales no destinados a consumo humano (SANDACH).....		3.1.3.2 Comunitaria .....	
2.1.4.3 Residuos sanitarios .....		3.1.3.3 Comunidad Autónoma de Canarias .....	
2.1.4.4 Residuos Ganaderos .....		3.1.3.4 Ley de envases y residuos de envases. Ley nº 11/1997, 24 de abril de 1997. B.O.E 99. 25-04-1997.....	
2.1.4.5 Residuos agrícolas .....		OBJETIVOS DE REDUCCIÓN, RECICLADO Y VALORIZACIÓN.....	
2.1.4.6 Residuos forestales .....		SISTEMAS DE DEPÓSITO, DEVOLUCIÓN Y RETORNO.....	
2.2 CONDICIONANTES DEL PLAN DIRECTOR INSULAR DE RESIDUOS (PDIR).....	5	SISTEMAS INTEGRALES DE GESTIÓN.....	
2.2.1 Introducción .....	5	FINANCIACIÓN .....	
		INFRACCIONES.....	

3.1.3. Legislación aplicable a residuos especiales .....	18
3.1.4.1 Legislación aplicable a los neumáticos fuera de uso .....	
3.1.4.1.1 Unión europea .....	
3.1.4.1.2 Estatal .....	
3.1.4.2 Legislación aplicable a vehículos fuera de uso .....	
3.1.4.2.1 Unión Europea.....	
3.1.4.2.2 Estatal .....	
3.1.4.3 Legislación aplicable a residuos de construcción y demolición (R.C.D) .....	
3.1.4.3.1 Estatal .....	
3.1.4.4 Legislación aplicable a lodos de E.D.A.R .....	
3.1.4.4.1 Unión Europea.....	
3.1.4.4.2 Estatal .....	
3.1.4.5 Legislación aplicable a residuos voluminosos y R.A.E.E .....	
3.1.4.5.1 Unión Europea.....	
3.1.4.6 Legislación aplicable a subproductos animales no destinados al consumo humano (SANDACH) .....	
3.1.4.6.1 Unión Europea.....	
3.1.4.6.2 Estatal .....	
3.1.4.6.3 Comunidad Autónoma de Canarias .....	
3.1.5. Legislación aplicable a residuos sanitarios.....	25
3.1.5.1 Comunidad Autónoma de Canarias .....	
3.1.6. Legislación aplicable a residuos ganaderos .....	27
3.1.6.1 <u>Estatal</u> .....	
3.1.7. Legislación aplicable a residuos agrarios .....	27
3.1.7.1 Unión Europea .....	
3.1.7.2 <u>Estatal</u> .....	
3.1.8. Legislación aplicable a residuos forestales .....	27
3.1.8.1. <u>Estatal</u> .....	
3.1.8.2 Comunidad Autónoma de Canarias .....	
3.1.9. Legislación aplicable a residuos peligrosos.....	28
3.1.9.1 Unión Europea .....	
3.1.9.2 Estatal.....	
3.1.9.3 Comunidad Autónoma de Canarias .....	

3.2. Legislación territorial .....	29
3.2.1 Decreto Legislativo 1/2000 de 8 de mayo .....	
3.2.1.1 <u>Objetivos</u> .....	
3.2.1.2 Actividad de ordenación .....	
3.2.1.3 Principios generales de la ordenación .....	
3.2.1.4 Fines de la actuación pública con relación al territorio .....	
3.2.1.5 Fines de la actuación de carácter urbanístico .....	
3.2.1.6 Gestión de la actividad de ordenación de los recursos naturales, territorial y urbanística .....	
3.2.1.7 Participación ciudadana .....	
3.2.1.8 Planes territoriales de ordenación .....	
3.2.1.9 Formulación y procedimiento.....	
3.2.2 Los planes territoriales especiales como desarrollo del PIOT .....	30
3.2.3 Ley 19/2003, de 14 de abril, por la que se aprueban las Directrices de Ordenación General y las Directrices de Ordenación del Turismo de Canarias. ....	31
4. DESCRIPCIÓN DE LA SITUACIÓN ACTUAL EN LA GESTIÓN DE RESIDUOS.....	33
4.1 Generación actual de residuos en la isla de Tenerife .....	33
4.1.1 Residuos urbanos.....	33
4.1.1.1 Generación de fracción “residuos domiciliarios”.....	
4.1.1.2 Generación de residuos en el ámbito urbano .....	
4.1.1.3 Generación de papel-cartón .....	
4.1.1.4 Generación de vidrio .....	
4.1.1.5 Generación y recogida de envases ligeros .....	
4.1.1.6. Tasas de recuperación de las fracciones recogidas selectivamente .....	
4.1.2 Residuos Especiales.....	42
4.1.2.1 Generación de Neumáticos Fuera de Uso (NFU) .....	
4.1.2.2 Generación de VFU en la isla de Tenerife .....	
4.1.2.3 Generación de RCD en la isla de Tenerife.....	
4.1.2.4 Generación actual de lodos de E.D.A.R .....	

4.1.2.5 Generación actual de Residuos Voluminosos y R.A.E.E.....	4.2.2.2.1 Gestión actual de los VFU en la isla de Tenerife .....
4.1.2.6 Generación actual de subproductos animales no destinados al consumo humano (SANDACH).....	4.2.2.3 Residuos de Construcción y Demolición (RCD) .....
MER .....	4.2.2.3.1 Gestión actual de los RCD .....
Decomisos.....	4.2.2.3.2 Aplicaciones de los áridos reciclados .....
Animales muertos en explotaciones ganaderas .....	4.2.2.3.3 Sector de los áridos en Tenerife .....
Otros restos derivados de la actividad del matadero .....	4.2.2.4 Lodos de E.D.A.R.....
4.1.3 Generación actual de Residuos Industriales..... 49	4.2.2.4.1 Gestión actual de los lodos de E.D.A.R.....
4.1.4 Generación actual de Residuos Sanitarios..... 51	4.2.2.5 Residuos Voluminosos y R.A.E.E .....
4.1.5 Generación actual de Residuos Ganaderos ..... 52	2.5.1 Gestión actual de los residuos voluminosos..... 75
4.1.5.1 Generación de residuos ganaderos .....	4.2.2.6 Subproductos de origen animal no destinados a consumo humano (SANDACH) .....
4.1.6 Generación actual de Residuos Agrarios ..... 57	4.2.2.6.1 Gestión actual de los SANDACH.....
Residuos orgánicos.....	4.2.3 Residuos industriales y peligrosos ..... 76
Residuos agrícolas orgánicos no biodegradables.....	4.2.3.1 Gestión actual.....
Envases .....	4.2.4 Residuos Sanitarios ..... 77
Resumen residuos agrícolas generados.....	4.2.4.1 Gestión actual de los residuos sanitarios .....
4.1.7 Generación actual de Residuos forestales ..... 61	4.2.5 Residuos ganaderos ..... 78
4.1.8 Residuos peligrosos..... 62	4.2.6 Residuos agrarios ..... 79
Agricultura y ganadería .....	4.2.6.1 El Sector Agrícola en la Isla de Tenerife .....
Industria .....	4.2.6.2 Gestión actual de los residuos agrícolas.....
Hogares .....	4.2.7 Residuos forestales..... 85
4.2 Gestión actual de residuos en la isla de Tenerife..... 63	4.2.7.1 Gestión actual de los residuos forestales.....
4.2.1 Gestión actual de los Residuos Urbanos (RU) ..... 63	5. ESTUDIO POBLACIONAL Y SOCIO-ECONÓMICO ..... 88
4.2.1.1 Gestión de la fracción no recogida selectivamente .....	5.1 Introducción..... 88
Fracción recogida selectivamente .....	5.2 Análisis demográfico..... 88
4.2.1.2 Gestión del papel-cartón.....	5.2.1 Estructura de la población .....
4.2.1.3 Gestión actual de los envases ligeros.....	5.2.2 Evolución de la población..... 89
4.2.2 Gestión de residuos especiales..... 69	5.2.3 Número de miembros por hogar..... 91
4.2.2.1 Neumáticos Fuera de Uso (NFU).....	5.3 Análisis territorial ..... 91
4.2.2.1.1 Gestión actual de los NFU en la isla de Tenerife.....	Usos del suelo .....
4.2.2.2 Vehículos Fuera de Uso (VFU) .....	Tipología de la vivienda. ....

5.4 Variables socioeconómicas que afectan a la generación de residuos.....	92	6.8 La Fauna.....	106
5.4.1 Tasa de paro .....	92	6.9 La Hidrología superficial y subterránea .....	106
5.4.2 PIB per cápita .....	93	6.10 Los Espacios Naturales Protegidos .....	106
Consumo eléctrico.....	93	6.11 La Calidad Paisajística .....	106
5.4.3 V.A.B (Valor Añadido Bruto) .....	94	6.12 El Patrimonio Histórico .....	106
5.5 Breve descripción de los sectores económicos de la isla de Tenerife.....	96	6.13 Los Yacimientos Arqueológicos.....	106
5.5.1 Energía.....	96	7. EL MODELO DEL PLAN INSULAR DE ORDENACIÓN DE TENERIFE. LAS VARIABLES TERRITORIALES CON INCIDENCIA EN EL PTEOR.....	108
5.5.2 Industria.....	97	7.1 El modelo territorial del Plan Insular de Ordenación de Tenerife .....	108
5.5.3 Construcción.....	97	7.1.1 El medio físico. ....	108
5.5.4 Transporte .....	97	7.1.2 Población y poblamiento.....	109
5.5.5 Turismo .....	98	7.1.2.1 Descripción de la situación actual.....	
5.6 Estimación de población futura en la isla.....	99	7.1.2.2 Criterios de ordenación insular. ....	
5.6.1 Introducción .....	99	7.1.2.3 Criterios de ordenación comarcal. ....	
5.6.2 Metodología de proyección .....	99	7.1.2.3.1 Área Metropolitana.....	
5.6.3 Estimación de la población de derecho.....	99	7.1.2.3.2 Vertiente norte: Valle de la Orotava. ....	
5.6.4 Estimación de la población turística .....	100	7.1.2.3.3 Sur – Suroeste.....	
5.6.5 Estimación de la población de hecho.....	101	7.1.3 Turismo .....	111
5.7 Conclusiones .....	102	7.1.3.1 Descripción de la situación actual.....	
5.7.1 Conclusiones del estudio socio-económico.....	102	7.1.3.2 Criterios de ordenación insular. ....	
5.7.2 Conclusiones del estudio de proyección poblacional.....	103	7.1.3.3 Criterios de ordenación de los ámbitos de referencia turísticos. ....	
6. PARÁMETROS MEDIOAMBIENTALES SENSIBLES .....	105	7.1.4 Industria y comercio.....	112
6.1 Introducción .....	105	7.1.4.1 Industria.....	
6.2 El Medio Físico .....	105	7.1.4.1.1 Descripción de la situación actual de la industria. ....	
6.3 La Geología .....	105	7.1.4.1.2 Criterios de ordenación insular de la industria.....	
6.4 La Geomorfología .....	105	7.1.4.2 Comercio.....	
6.5 La Edafología.....	106	7.1.4.2.1 Descripción de la situación actual del comercio. ....	
6.6 La Climatología .....	106	7.1.4.2.2 Criterios de ordenación insular.....	
6.7 La Vegetación y Flora .....	106	7.1.4.3 Criterios de ordenación insular de la industria y de los usos terciarios (comercio).....	
		7.1.4.4 Criterios de ordenación comarcal de la industria y de los usos terciarios (comercio).....	

7.1.4.4.1	Área metropolitana.....	7.1.6.3.5	Suroeste.....
7.1.4.4.2	Valle de la Orotava.....	7.1.6.3.6	Daute.....
7.1.4.4.3	Suroeste.....	7.1.6.3.7	Valle de la Orotava.....
7.1.4.4.4	Abona.....	7.1.6.3.8	Acentejo.....
7.1.4.4.5	Sureste.....	7.1.7	Ganadería..... 121
7.1.4.4.6	Daute.....	7.1.7.1	Descripción de la situación actual.....
7.1.4.4.7	Acentejo.....	7.1.7.2	Criterios de ordenación insular.....
7.1.4.4.8	Valle de Güímar.....	7.2	Variables con incidencia en la producción de residuos..... 122
7.1.5	Infraestructuras (viario, puertos, aeropuertos, equipamientos)..... 115	7.2.1	Descripción Territorial de la Actividad Agrícola..... 122
7.1.5.1	Descripción de la situación actual.....	7.2.1.1	Introducción.....
7.1.5.1.2	Viario.....	7.2.1.2	Diagnóstico de la situación actual.....
7.1.5.1.3	Puertos.....	7.2.1.2.1	Caracterización de la agricultura.....
7.1.5.1.4	Aeropuertos.....	7.2.1.2.2	Principales cultivos y su distribución.....
7.1.5.1.5	Otros equipamientos.....	7.2.1.2.3	Características fundamentales de la agricultura insular.....
7.1.5.2	Criterios de ordenación insular.....	7.2.1.3	Diagnóstico territorial de los cultivos.....
7.1.5.3	Criterios de ordenación insular: el modelo viario.....	7.2.1.3.1	Clasificación de los residuos agrícolas.....
7.1.5.3.1	Introducción.....	7.2.1.3.1.1	Residuos agrícolas orgánicos.....
7.1.5.3.2	Criterios insulares.....	7.2.1.3.1.2	Generación de residuos agrícolas orgánicos.....
7.1.5.4	Criterios de ordenación insular: complejo de tratamiento integral de residuos.....	7.2.1.3.1.3	Residuos agrícolas inorgánicos.....
7.1.5.5	Criterios de ordenación insular: las infraestructuras de conexión con el exterior.....	7.2.1.3.2	Zonificación de la gestión de residuos procedentes de la actividad agrícola.....
7.1.5.6	Criterios de ordenación comarcal.....	7.2.2	Descripción Territorial de la Actividad Ganadera..... 130
7.1.5.6.1	Área metropolitana.....	7.2.2.1	Introducción.....
7.1.5.6.2	Valle de Güímar.....	7.2.2.2	Evolución de la cabaña ganadera insular.....
7.1.5.6.3	Sureste.....	7.2.2.2.1	Ganadería extensiva.....
7.1.5.6.4	Abona.....	7.2.2.2.2	Ganadería estabulada.....
7.1.5.6.5	Suroeste.....	7.2.2.3	Descripción de los sectores ganaderos productivos.....
7.1.5.6.6	Daute.....	7.2.2.3.1	Datos de partida.....
7.1.5.6.7	Valle de la Orotava.....	7.2.2.3.2	Caracterización general de la actividad.....
7.1.5.6.8	Acentejo.....	7.2.2.3.3	Subsectores ganaderos.....
7.1.6	Agricultura..... 119	7.2.2.3.3.1	Subsector caprino.....
7.1.6.1	Descripción de la situación actual.....	7.2.2.3.3.1.1	Censo de explotaciones caprinas.....
7.1.6.2	Criterios de ordenación insular.....	7.2.2.3.3.2	Subsector ovino.....
7.1.6.3	Criterios de ordenación comarcal.....	7.2.2.3.3.2.1	Censo de explotaciones ovinas.....
7.1.6.3.1	Área metropolitana.....	7.2.2.3.3.3	Subsector bovino.....
7.1.6.3.2	Valle de Güímar.....	7.2.2.3.3.3.1	Censo de explotaciones bovinas.....
7.1.6.3.3	Sureste.....	7.2.2.3.3.3.2	Vacuno de leche.....
7.1.6.3.4	Abona.....	7.2.2.3.3.3.3	Vacuno de carne.....
		7.2.2.3.3.4	Subsector porcino.....

7.2.2.3.3.4.1	Censo de explotaciones porcinas.....	7.2.2.6.3.	Infraestructura sanitaria.....
7.2.2.3.3.5.	Subsector cunícola.....	7.2.2.7	Previsible evolución del modelo de ordenación territorial de la actividad ganadera.....
7.2.2.3.3.5.1	Censo de explotaciones cunícolas.....	7.2.2.8	Anexo I. Mapas de distribución insular de la ganadería.....
7.2.2.3.3.6	Subsector avícola.....	7.2.3	Descripción Territorial de la Actividad Comercial ..... 158
7.2.2.3.3.6.1	Censo de explotaciones avícolas.....	7.2.3.1	Introducción.....
7.2.2.3.3.6.2	Avicultura de puesta.....	7.2.3.2	Descripción y análisis de la actividad comercial.....
7.2.2.3.3.6.3	Avicultura de carne.....	7.2.3.2.1.	Comercio minorista.....
7.2.2.3.3.7	Subsector apícola.....	7.2.3.2.1.1	Análisis municipal del comercio minorista.....
7.2.2.3.3.7.1	Censo de explotaciones apícolas.....	7.2.3.2.1.2.	Tipología del comercio minorista.....
7.2.2.3.3.8	Otros.....	7.2.3.2.2.	Comercio Mayorista.....
7.2.2.3.3.8.1	Asnales.....	7.2.3.2.2.1	Análisis municipal del comercio mayorista.....
7.2.2.3.3.8.2	Cuadras equinas.....	7.2.3.2.2.2	Tipología del comercio mayorista.....
7.2.2.3.3.8.3	Núcleos zoológicos.....	7.2.3.3	Comarcalización de la actividad comercial.....
7.2.2.3.3.8.4	Avestruces.....	7.2.3.3.1.	Comercio minorista.....
7.2.2.4	Comarcalización de la actividad ganadera.....	7.2.3.3.2.	Comercio mayorista.....
7.2.2.4.1.	Metodología y justificación de la propuesta.....	7.2.3.4.	Problemática territorial vinculada al comercio.....
7.2.2.4.2.	Comarcas ganaderas.....	7.2.3.4.1.	El coste de la "insularidad".....
7.2.2.4.2.1	Comarca ganadera nordeste.....	7.2.3.4.2	Las grandes superficies.....
7.2.2.4.2.2	Comarca ganadera noroeste.....	7.2.3.4.3.	La generación de residuos.....
7.2.2.4.2.3.	Comarca ganadera sur.....	7.2.3.4.4.	Cuadro diagnóstico de la actividad comercial.....
7.2.2.4.2.4.	Comarca ganadera central.....	(-)	Factores y aspectos Negativos.....
7.2.2.4.3.	Pautas de distribución geográfica según subsector ganadero.....	(+)	Factores y aspectos Positivos.....
7.2.2.4.3.1.	Subsector caprino.....	7.2.3.5	Previsible evolución del modelo de ordenación.....
7.2.2.4.3.2.	Subsector bovino.....	7.2.3.5.1	Criterios y objetivos de ordenación sobre las actividades terciarias.....
7.2.2.4.3.3.	Subsector porcino.....	7.2.3.5.2.	Ordenación territorial de los usos terciarios.....
7.2.2.4.3.4.	Subsector avícola.....	7.2.4.	DESCRIPCIÓN TERRITORIAL DE LA ACTIVIDAD INDUSTRIAL ..... 168
7.2.2.4.3.5.	Subsector ovino.....	7.2.4.1	Introducción.....
7.2.2.4.3.6.	Subsector cunícola.....	7.2.4.2	Descripción y análisis del sector industrial.....
7.2.2.5	Caracterización de los residuos ganaderos.....	7.2.4.2.1.	Análisis municipal del suelo industrial.....
7.2.2.5.1.	Residuos ganaderos orgánicos.....	7.2.4.2.2.	Suelo libre o vacante.....
7.2.2.5.1.1.	Estiércoles.....	7.2.4.2.3.	Tipología de las actividades.....
7.2.2.5.1.2.	Gallinaza.....	7.2.4.2.4	Gestión de los polígonos industriales.....
7.2.2.5.1.3.	Purín y lisier.....	7.2.4.2.5.	Precio del suelo industrial.....
7.2.2.5.1.4	Animales muertos.....	7.2.4.3	Comarcalización de la actividad industrial.....
7.2.2.5.2.	Residuos ganaderos inorgánicos.....	7.2.4.3.1.	Análisis de la superficie industrial por comarcas.....
7.2.2.5.3.	Residuos vinculados con industrias agropecuarias.....		
7.2.2.6	Problemática territorial vinculada a la actividad ganadera.....		
7.2.2.6.1.	Manejo inadecuado de los residuos ganaderos.....		
7.2.2.6.1.1.	Técnicas inadecuadas y sobredosis de fertilizantes en cultivos.....		
7.2.2.6.1.2.	Emisiones gaseosas y malos olores.....		
7.2.2.6.2.	Usos del suelo.....		
7.2.2.6.2.1	Disciplina urbanística.....		

7.2.4.3.2.	Análisis topológico según comarcas .....	7.2.5.5 Problemática territorial vinculada a la actividad.....	
7.2.4.4	Problemática territorial vinculada a la actividad.....	7.2.5.5.1	Generación de residuos. ....
7.2.4.4.1	Situación actual.....	7.2.5.6	Previsible evolución del modelo de ordenación.....
7.2.4.4.2.	Áreas industriales como productoras de residuos .....	7.2.6	Descripción territorial de la población y el poblamiento ..... 195
7.2.4.4.3.	Problemática de los polígonos industriales .....	7.2.6.1	Introducción.....
(-)	Aspectos Negativos .....	7.2.6.2	Marco territorial de la población. ....
(+)	Aspectos Positivos .....	7.2.6.2.1	Análisis insular. ....
7.2.4.5	Previsible evolución del modelo de ordenación.....	7.2.6.2.2	Análisis municipal.....
7.2.4.5.1	Área capitalina. ....	7.2.6.2.3	Análisis comarcal. ....
7.2.4.5.2	Valle de la Orotava.....	7.2.6.3	La concentración /dispersión de la población.....
7.2.4.5.3	Suroeste .....	7.3.	Variables que inciden en la gestión de los residuos ..... 200
7.2.4.5.4	Abona .....	7.3.1	Descripción territorial de las infraestructuras: viario, puertos, aeropuertos y sistemas de depuración y vertido. .... 200
7.2.4.5.5	Sureste .....	7.3.1.1	Introducción.....
7.2.4.5.6	Daute .....	7.3.1.2	La red viaria.....
7.2.4.5.7	Acentejo.....	7.3.1.2.1	Descripción de la red viaria. ....
7.2.5	Descripción Territorial de la actividad Turística ..... 184	7.3.1.2.2	Situación actual.....
7.2.5.1	Introducción.....	7.3.1.2.2.1	Metodología. ....
7.2.5.2	Marco geográfico como condicionante de la actividad .....	7.3.1.2.2.2	Análisis de los datos. ....
7.2.5.2.1	Evolución del sector turístico insular.....	7.3.1.2.3.	Valoración y conclusiones: comarcalización de la variable.....
7.2.5.3	Análisis insular del sector turístico. ....	7.3.1.3	<u>Puertos</u> .....
7.2.5.3.1	Demanda alojativa. ....	7.3.1.3.1	Introducción. ....
7.2.5.3.1.1	Número de turistas. ....	7.3.1.3.2	Puerto de Santa Cruz de Tenerife. ....
7.2.5.3.1.2	Nacionalidades. ....	7.3.1.3.3	Puerto de los Cristianos. ....
7.2.5.3.1.3	Estancias medias.....	7.3.1.3.4	Otras infraestructuras náuticas .....
7.2.5.3.1.4	Índice de ocupación.....	7.3.1.3.5	Los residuos portuarios. ....
7.2.5.3.2	Oferta alojativa.....	7.3.1.4	Aeropuertos.....
7.2.5.3.2.1	Análisis de la oferta.....	7.3.1.4.1	Introducción. ....
7.2.5.3.3	Conclusión. ....	7.3.1.4.2	Aeropuerto Tenerife norte. ....
7.2.5.4	Comarcalización de la actividad.....	7.3.1.4.3	Aeropuerto Sur.....
7.2.5.4.1	Metodología y justificación de la propuesta.....	7.3.1.5	Depuración y vertido.....
7.2.5.4.2	Comarcas turísticas. ....	7.3.1.6	Descripción territorial de la actividad extractiva.....
7.2.5.4.2.1	Comarca Icod – Isla Baja (Daute).....	7.3.1.6.1	Introducción. ....
7.2.5.4.2.2	Comarca Valle de La Orotava. ....	7.3.1.6.2	Descripción y análisis de la actividad extractiva. ....
7.2.5.4.2.3	Comarca Acentejo. ....	7.3.1.6.2.1	Distribución territorial de las canteras.....
7.2.5.4.2.4	Comarca Metropolitana. ....	7.3.1.6.2.2	Canteras autorizadas.....
7.2.5.4.2.5	Comarca Valle de Güímar. ....	7.3.1.6.3	Situación actual y problemática insular de la actividad .....
7.2.5.4.2.6	Comarca Sur.....		
7.2.5.4.2.6.1	Subcomarca Abona y Sureste.....		
7.2.5.4.2.6.2	Subcomarca Sur. ....		
7.2.5.4.2.6.3	Subcomarca Suroeste.....		

7.3.1.6.4	Modelo de ordenación de la actividad a escala insular.....	8.1.2.5. Proyecciones de generación de residuos voluminosos/RAEE en la Isla de Tenerife .....	236
7.3.1.6.4.1.	Esquema de ordenación territorial.....	8.1.2.6 Proyección de generación de SANDACH en la Isla de Tenerife .....	
7.3.1.6.4.2	Establecimiento del uso extractivo.....	8.1.3 Proyecciones de generación de residuos sanitarios en la Isla de Tenerife .....	236
7.3.1.6.4.3.	Planeamiento de los ámbitos extractivos.....	8.1.4 Proyección de generación de residuos agrarios y forestales en la Isla de Tenerife .....	237
7.3.1.6.4.4.	Ámbitos extractivos definidos por el PIOT.....	8.2 Análisis de debilidades, amenazas, fortalezas y oportunidades (D.A.F.O.).....	237
7.3.1.6.4.4.1.	ÁMBITO 1: BARRANCOS DE GUÍMAR.....	8.2.1. D.A.F.O Residuos urbanos (RU) .....	237
7.3.1.6.4.4.2.	ÁMBITO 2: BIRMAGEN.....	8.2.2. D.A.F.O de Residuos Especiales.....	237
7.3.1.6.4.4.3.	ÁMBITO 3: LA MONTAÑITA.....	8.2.2.1 D.A.F.O Neumáticos Fuera de Uso (NFU).....	
7.3.1.6.4.4.4.	ÁMBITO 4: LA ESTRELLA- LUCEÑA.....	8.2.2.2 D.A.F.O Vehículos Fuera de Uso (V.F.U) .....	
7.3.1.6.4.4.5.	ÁMBITO 5: EL GORDO.....	8.2.2.3 D.A.F.O Residuos de Construcción y Demolición (R.C.D) .....	
7.3.1.6.4.4.6.	ÁMBITO 6: MONTAÑA DE TALAVER.....	8.2.2.4 D.A.F.O Lodos de E.D.A.R.....	
7.3.1.6.4.4.7.	ÁMBITO 7: MONTAÑA DE SOCAS.....	8.2.2.5 D.A.F.O Residuos voluminosos y de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE) .....	
7.3.1.6.4.4.8.	ÁMBITO 8: EL RIQUEL.....	8.2.2.6 D.A.F.O Subproductos de origen animal no destinados al consumo humano(SANDACH) .....	
7.3.1.6.4.4.9.	ÁMBITO 9: LOS PASITO.....	8.2.2 D.A.F.O Residuos sanitarios .....	240
7.3.1.6.4.4.10.	ÁMBITO 10: GUAMA- EL GRILLO.....	8.2.3 D.A.F.O Industriales-Peligrosos .....	240
7.3.1.6.4.4.11..	ÁMBITO 11: LOS CARMENES.....	8.2.4 D.A.F.O Residuos ganaderos.....	240
7.3.1.6.4.4.12.	ÁMBITO 12: MALPASITO.....	8.2.5 D.A.F.O Residuos agrícolas .....	241
7.3.1.6.4.4.13.	ÁMBITO 13: RUIGÓMEZ.....	8.2.6 D.A.F.O Residuos forestales .....	242
7.4.	LA INDUSTRIA DESDE LA ÓPTICA DE LA GESTIÓN DE RESIDUOS ....	8.3. CONCLUSIONES DE LA MEMORIA INFORMATIVA .....	242
8	ANÁLISIS Y DIAGNÓSTICO DE LA SITUACIÓN ACTUAL.....	Residuos Urbanos .....	
8.1.	Evolución de la generación prevista de residuos en la isla de Tenerife a partir de la situación actual.....	8.3.1.1 Residuos domiciliarios.....	
	Proyección de generación de RU en la Isla de Tenerife.....	8.3.1.2 Residuos industriales, comerciales e institucionales asimilables a urbanos (RICIA).....	
8.1.1.1.	Introducción.....	8.3.1.3 Residuos de reformas domésticas (RCD).....	
8.1.1.2.	Metodología de prognosis de generación por corriente de residuos urbanos.	8.3.1.4 Recogida selectiva .....	
	Zona 1. PT-1 La Orotava .....		
	Zona 2. PT-2 La Orotava .....		
	Zona 3. PT-3 Arona.....		
	Zona 4. PT-4 El Rosario .....		
	Zona 5. Complejo Ambiental de Tenerife.....		
	Prognosis de generación de residuos domiciliarios global de la isla de Tenerife .....		
8.1.1.3.	Estimación global de generación de residuos urbanos .....		
8.1.2.	Proyecciones de generación de residuos especiales.....		
	Proyecciones de generación de NFU en la isla de Tenerife .....		
8.1.2.2.	Proyección de generación de VFU en la Isla de Tenerife .....		
8.1.2.3.	Proyección de generación de RCD en la Isla de Tenerife.....		
8.1.2.4	Proyección de generación de lodos de EDAR en la Isla de Tenerife .....		



8.3.2.	Residuos Especiales .....	247
8.3.2.1	Neumáticos Fuera de Uso (NFU).....	
8.3.2.2	V.F.U. en la Isla de Tenerife .....	
8.3.2.3	Residuos de Construcción y Demolición (RCD).....	
8.3.2.4	Lodos de EDAR.....	
8.3.2.5	Residuos Voluminosos y RAEE .....	
8.3.2.6	Subproductos de origen animal no destinados al consumo humano (SANDACH).....	
8.3.3.	Residuos Industriales.....	251
8.3.4.	Residuos sanitarios.....	252
8.3.5.	Residuos agrarios .....	253
8.3.6.	Residuos forestales.....	253
8.3.7	Residuos peligrosos.....	254