



Cabildo de Gran Canaria
Consejería de Medio Ambiente.

TOMO I.
DOCUMENTO N°1.- MEMORIA Y ANEJOS.
DOCUMENTO N°2.- PLANOS.
DOCUMENTO N°3.- PRESUPUESTO.
DOCUMENTO N°4.- ESTUDIO RELATIVO AL
RÉGIMEN DE UTILIZACIÓN Y EXPLOTACIÓN DE LA OBRA.

análisis
Ingenieros

Análisis Ingenieros, S.L. Sanador Castillo Olivares. I.P.S.I. Of. 6-7. Tf. 928-36 64-63. E-Mail: analisis@analisisingenieros.com



Cabildo de Gran Canaria
Consejería de Medio Ambiente.

TOMO II.
DOCUMENTO N°5.- EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL.

análisis
Ingenieros

TOMO II.



Cabildo de Gran Canaria
Consejería de Medio Ambiente.

DOCUMENTO N°1.- MEMORIA Y ANEJOS.

análisis
Ingenieros

DOCUMENTO N°1.- MEMORIA Y ANEJOS.



Cabildo de Gran Canaria
Consejería de Medio Ambiente.

1.1.- MEMORIA.

análisis
Ingenieros

1.1.- MEMORIA.



Cabildo de Gran Canaria
Consejería de Medio Ambiente.

1.2.- ANEJOS.

análisis
Ingenieros

1.2.- ANEJOS.



Cabildo de Gran Canaria
Consejería de Medio Ambiente.

1.2.1.- HIDROLOGÍA Y DRENAJE.

análisis
Ingenieros



Cabildo de Gran Canaria
Consejería de Medio Ambiente.

1.2.2.- DISEÑO DEL SISTEMA DE IMPERMEABILIZACIÓN.

análisis
Ingenieros



Cabildo de Gran Canaria
Consejería de Medio Ambiente.

1.2.3.- CAPTACIÓN DE LIXIVIADOS Y DESGASIFICACIÓN DEL VERTEDERO.

análisis
Ingenieros

1.2.3.- CAPTACIÓN DE LIXIVIADOS Y DESGASIFICACIÓN DEL VERTEDERO.



Cabildo de Gran Canaria
Consejería de Medio Ambiente.

1.2.4.- DISEÑO DEL SELLADO DE CLAUSURA.

análisis
Ingenieros



Cabildo de Gran Canaria
Consejería de Medio Ambiente.

1.2.5.- ESTUDIO DE CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO.

análisis
Ingenieros



Cabildo de Gran Canaria
Consejería de Medio Ambiente.

1.2.6.- JUSTIFICACIÓN DE PRECIOS.

análisis
Ingenieros



Cabildo de Gran Canaria
Consejería de Medio Ambiente.

DOCUMENTO N°2.- PLANOS.

análisis
Ingenieros

DOCUMENTO N°2.- PLANOS.



Cabildo de Gran Canaria
Consejería de Medio Ambiente.

2.1.- SITUACIÓN Y EMPLAZAMIENTO.

análisis
Ingenieros



Cabildo de Gran Canaria
Consejería de Medio Ambiente.

2.2.- ESTADO ACTUAL.

análisis
Ingenieros

2.2.- ESTADO ACTUAL.



Cabildo de Gran Canaria
Consejería de Medio Ambiente.

2.3.- DEFINICIÓN GENERAL.

análisis
Ingenieros



Cabildo de Gran Canaria
Consejería de Medio Ambiente.

2.3.1.- PLANTA GENERAL.

análisis
Ingenieros



Cabildo de Gran Canaria
Consejería de Medio Ambiente.

2.3.2.- PERFIL LONGITUDINAL.

análisis
Ingenieros

2.3.2.- PERFIL LONGITUDINAL.



Cabildo de Gran Canaria
Consejería de Medio Ambiente.

2.3.3.- PERFILES TRANSVERSALES.

análisis
Ingenieros



Cabildo de Gran Canaria
Consejería de Medio Ambiente.

2.4.- PLANTA GENERAL DE ACTUACIONES.

análisis
Ingenieros

2.4.- PLANTA GENERAL DE ACTUACIONES.



Cabildo de Gran Canaria
Consejería de Medio Ambiente.

2.5.- ACONDICIONAMIENTO E IMPERMEABILIZACIÓN DEL VASO.

análisis
Ingenieros



Cabildo de Gran Canaria
Consejería de Medio Ambiente.

2.6.- DRENAJE.

análisis
Ingenieros

2.6.- DRENAJE.



Cabildo de Gran Canaria
Consejería de Medio Ambiente.

2.6.1.- DRENAJE PERIMETRAL DEL VASO.

análisis
Ingenieros



Cabildo de Gran Canaria
Consejería de Medio Ambiente.

2.6.2.- DRENAJE OBRAS DE CIRCUNVALACIÓN (CUENCA N°3).

análisis
Ingenieros



Cabildo de Gran Canaria
Consejería de Medio Ambiente.

2.7.- SISTEMA DE EXTRACCIÓN DE LIXIVIADOS.

análisis
Ingenieros



Cabildo de Gran Canaria
Consejería de Medio Ambiente.

2.8.- DEGASIFICACIÓN DEL VERTEDERO

análisis
Ingenieros



Cabildo de Gran Canaria
Consejería de Medio Ambiente.

2.9.- SELLADO DE CLAUSURA.

análisis
Ingenieros

2.9.- SELLADO CLAUSURA.



Cabildo de Gran Canaria
Consejería de Medio Ambiente.

DOCUMENTO N°3.- PRESUPUESTO.

análisis
Ingenieros

DOCUMENTO N°3.- PRESUPUESTO.



Cabildo de Gran Canaria
Consejería de Medio Ambiente.

3.1.- MEDICIONES.

análisis
Ingenieros



Cabildo de Gran Canaria
Consejería de Medio Ambiente.

3.1.1.- MEDICIONES AUXILIARES.

análisis
Ingenieros



Cabildo de Gran Canaria
Consejería de Medio Ambiente.

3.1.2.- MEDICIONES GENERALES.

análisis
Ingenieros



Cabildo de Gran Canaria
Consejería de Medio Ambiente.

3.2.- CUADRO DE PRECIOS.

análisis
Ingenieros

3.2.- CUADRO DE PRECIOS.



Cabildo de Gran Canaria
Consejería de Medio Ambiente.

3.3.- PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN MATERIAL.

análisis
Ingenieros



Cabildo de Gran Canaria
Consejería de Medio Ambiente.

**DOCUMENTO N°4.- ESTUDIO RELATIVO AL
RÉGIMEN DE UTILIZACIÓN Y EXPLOTACIÓN DE LA OBRA.**

análisis
Ingenieros

**DOCUMENTO N°4.- ESTUDIO RELATIVO AL
RÉGIMEN DE UTILIZACIÓN Y EXPLOTACIÓN DE LA OBRA.**



Cabildo de Gran Canaria
Consejería de Medio Ambiente.

DOCUMENTO N°5.- EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL.

análisis
Ingenieros