

# Agenda 21 Local de Jerez de la Frontera

## Diagnóstico Ambiental Municipal

**VOLUMEN 1**

**PRESENTACIÓN DEL MUNICIPIO**



# DIAGNÓSTICO AMBIENTAL MUNICIPAL

## Patrocinan:

Junta de Andalucía.  
Programa de Sostenibilidad Ambiental Ciudad 21.



Ayuntamiento de Jerez de la Frontera  
Delegación de Medio Ambiente y Consumo



## Asistencia Técnica:

UTE JEREZ, Ciudad Sostenible Siglo XXI



## **Dirección Facultativa**

Jose Antonio Márquez Rosado, Jefe del Departamento de Proyecto y Educación Ambiental  
Juan Jesús Pérez Jiménez, Técnico de la Delegación de Medio Ambiente y Consumo

## **Asistencia Técnica:**

### Dirección de la Asistencia:

Juan José Caro Moreno, Geógrafo Director Técnico de IBERMAD. Director del Departamento de Desarrollo Sostenible, Sistemas de Gestión Normalizados

### Gerentes del proyecto:

Cristóbal Ruiz Malia, Biólogo. Director del Departamento Ordenación del Territorio y Prevención Ambiental

Manolo Caro Moreno, Abogado. Director del Departamento Ingeniería Ambiental y Gestión de Residuos.

### Coordinación técnica:

Enrique Domínguez Cantero, Ambientólogo.

### Equipo redactor:

Sergio Luis Gutiérrez Lorenzo, Geógrafo  
Pablo Escribano Camarena, Ambientólogo  
Irene Ares Sainz, Ambientóloga  
Pilar Sanz Trelles, Geógrafa, Diplomada en Magisterio  
Daniel Mellado Cabrera, Geólogo  
Alfredo Fernández Enríquez, Geógrafo  
Ana María Román Leo, Socióloga  
Eloisa Ramos Durán, Lda. Ciencias del Mar  
Alfonso Rivera AVECILLA, Biólogo  
Laura A. Estévez Romero, Lda. Ciencias del Mar

# ÍNDICE GENERAL

El Diagnóstico Ambiental Municipal de Jerez de la Frontera se ha dividido en una serie de bloques o partes, según el índice recomendado por el Programa de Sostenibilidad Ambiental Ciudad 21, los criterios técnicos de la Delegación de Medio Ambiente del Ayuntamiento y del equipo técnico.

## **Volumen 1: Presentación del Municipio**

-  Generalidades. Marco Territorial.
-  Descripción del Entorno Físico – Biótico.
-  Descripción del Entorno Socioeconómico.
-  Descripción de la Estructura Urbana
-  Descripción de los Sistemas Naturales.

## **Volumen 2: Indicadores Ambientales**

-  Tránsito, Movilidad y Transporte.
-  Incidencia Ambiental de Actividades.
-  Riesgos Ambientales.
-  Comportamiento, Ecuación Ambiental y Participación Ciudadana.
-  Ciclo de los Residuos.
-  Ciclo del Agua.
-  Ciclo de la Energía.
-  Contaminación Atmosférica.
-  Contaminación Acústica.
-  Contaminación de Suelos.
-  Naturaleza Urbana y Zonas Verdes.

## **Volumen 3: Diagnóstico Social**

## **Volumen 4: Conclusiones y Anexos**