



# Estudios de Impacto Ambiental (EIA)

> Ombú 3, 10ª planta  
28045 **Madrid**  
Tel. 914 262 802  
Fax 915 394 686

> Via Augusta 252-260, 5ª planta  
08017 **Barcelona**  
Tel. 934 544 139  
Fax 934 544 055

[info@ameyal.es](mailto:info@ameyal.es)  
[www.ameyal.es](http://www.ameyal.es)



# Estudios de Impacto Ambiental (EIA)

## 1. Necesidades

Exigencias por parte de la administración.

## 2. Objetivos

Justificación de la **viabilidad ambiental** de la actuación (proyecto).

**Análisis** de alternativas.

Estudio de los condicionantes del medio.

**Situación actual vs. situación final.**

Evaluación y definición de **impactos reales y potenciales**. Definición de **medidas correctoras**.

## 3. Metodología

### Coordinación proyecto (Estudio Informativo)



	Análisis información. Antecedentes	Visita de campo	Redacción del informe	Elaboración de planos	Presupuesto
<b>Alcance de los trabajos</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Análisis ambiental de la documentación de referencia.</li> <li>Detección de los aspectos ambientales más significativos del proyecto.</li> <li>Definición de los requisitos legales de aplicación.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Análisis del proyecto "in situ".</li> <li>Reportaje fotográfico.</li> <li>Clasificación ambiental del territorio.</li> <li>Localización de elementos auxiliares de obra.</li> <li>Definición de medidas preventivas, correctoras y adicionales.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Estado inicial del medio.</li> <li>Análisis de alternativas.</li> <li>Definición de impactos.</li> <li>Evaluación de impactos.</li> <li>Definición de medidas correctoras.</li> <li>Programa de Vigilancia Ambiental.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Planos temáticos.</li> <li>Planos de clasificación del territorio.</li> <li>Planos de medidas correctoras en obras.</li> <li>Planos de elementos auxiliares de obra.</li> <li>Planos de medidas de carácter permanente.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mediciones medidas correctoras.</li> <li>Precios unitarios y justificación de preciso.</li> <li>Elaboración del presupuesto.</li> </ul>
	10% duración del proyecto		70% duración del proyecto		20% duración del proyecto
<b>Entregables</b>	<b>1ª Entrega</b> Informe inicial. Condicionantes.	<b>2ª Entrega</b> Clasificación ambiental del territorio.	<b>3ª Entrega</b> Análisis de alternativas. Definición alternativa escogida. Informe impactos vs. medidas correctoras. Planos.		<b>4ª Entrega</b> Presupuesto.



# Estudios de Impacte Ambiental (EIA)

## 4. Beneficios

- Sacar **beneficios de obligaciones**.
- Minimización y optimización de costes**.
- Optimización de plazos**. Entregables.
- Coordinación óptima** con responsables de la coordinación del proyecto.

## 5. Configuración del proyecto

Equipo multidisciplinar.  
Duración proyecto: **3 – 18 meses**.

