

## **MARCO LEGAL**

En el presente capítulo se presenta en formato de tabla y a título informativo una síntesis muy resumida de las normas e instrumentos administrativos de carácter ambiental más relevantes que regulan la actividad objeto de la presente Comunicación de Proyecto.

Un análisis de la aplicación de esta normativa al proyecto se presenta en el Anexo 3.

### **Ley 17.283 Ley General de Protección del Medio Ambiente**

Declara de interés general la protección del medio ambiente, prohíbe actos de depredación, destrucción o contaminación grave, establece principios e instrumentos de gestión ambiental y atribuye al MVOTMA la gestión integrada

### **Ley 9.515 Ley Orgánica Municipal**

Atribuye competencia a las intendencias para el dictado de normas generales y ejercer funciones administrativas para el cumplimiento de dichas leyes en su ámbito territorial.

## **EVALUACION DE IMPACTO AMBIENTAL**

### **Ley 16.466 Ley de Evaluación de Impacto Ambiental**

Establece el proceso de EIA para ciertas actividades o construcciones y define los procedimientos del proceso.

### **Decreto 349/005 (y modificaciones)**

### **Reglamentación de la ley 16.466 de Evaluación de Impacto Ambiental**

Reglamenta el proceso de evaluación de impacto ambiental.

## **RESIDUOS**

### **Decreto 182/013**

Reglamento de gestión de residuos sólidos industriales y asimilados

Reglamenta la gestión integral de residuos sólidos industriales en el marco de la Ley 17.289 (en el Cap.1 art.4, num. 14, se incluyen los residuos generados en el tratamiento de efluentes líquidos)

### **Resolución MVOTMA 1708/013**

### **Complementario al decreto 182/013**

Define cuales de los generadores de residuos sólidos deberán presentar PGRS p/aprobación de DINAMA y define medianos y grandes generadores.

Mono relleno para Lodos de Potabilización de la Usina de Aguas Corrientes

## **LEYES AGUA**

### **Decreto – Ley 14.859**

### **Código de Aguas**

Establece el régimen jurídico general de los recursos hídricos, tanto superficiales como subterráneos.

### **Decreto 253/79 (y modificaciones)**

Prevención de la contaminación ambiental mediante el control de aguas

**Reglamenta parte del decreto-ley 14.859.** Contiene estándares de calidad de curso y vertidos para prevenir la contaminación ambiental. Establece el procedimiento de SADI.

### **Decreto 335/2004**

Sistematización de las competencias orgánicas concurrentes en materia de aguas.

Dicta en forma ordenada las competencias de cada órgano en materia de aguas (no establece competencias adicionales).

### **Resolución MVOTMA 99/2005**

Clasificación de cuerpos de agua

Clasifica en clase 3 (s/dec.253/79) todos los cuerpos y cursos de agua con cuenca mayor a 10 km<sup>2</sup>, con excepción de la Laguna del Sauce que ya estaba clasificada clase 1.

### **Decreto 229/015**

Medida 8 del “Plan de Acción para la preservación de la calidad del agua en la cuenca del Santa Lucía”

Establece las franjas de amortiguación en ambas márgenes de los cursos principales de la Cuenca del río Santa Lucía.

## **ORDENAMIENTO TERRITORIAL**

### **Ley 18.308 - Ley de Ordenamiento Territorial y Desarrollo Sostenible**

Establece el marco jurídico general para el OTDS

### **Decreto 221/009**

### **Decreto reglamentario de la Ley 18.308**

Reglamenta la integración de la dimensión ambiental a la utilización de los instrumentos de ordenamiento territorial, mediante la herramienta de evaluación ambiental estratégica del plan programa en cuestión