

Sistema de Gestión Ambiental en el Parque Juan Carlos I

El Parque Juan Carlos I está implantando un Sistema de Gestión Ambiental según el Reglamento 761/2001 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 19 de marzo de 2001 EMAS, y de la Norma UNE-EN ISO 14001: 2004.

¿Por qué implantar un Sistema de Gestión Ambiental?

El Medio Ambiente es el entorno en el que desarrollamos nuestra vida. Nuestro entorno está experimentando un grave deterioro y nosotros también sufrimos las consecuencias directas: contaminación de las aguas, suelos y atmósfera y aumento en el consumo de los recursos naturales y como consecuencia de todo ello la pérdida de calidad de vida.



Parque Juan Carlos I
Glorieta S.A.R. Don Juan de Borbón, nº 1
28042 Madrid

Sistema de Gestión Ambiental

PARQUE JUAN CARLOS I



Parque Juan Carlos I **comprometidos** con el **Medio Ambiente**

comprometidos con el **Desarrollo Sostenible**

Con el Sistema de Gestión Ambiental conseguimos que el respeto por el medio ambiente esté integrado en todas las facetas de nuestro trabajo en el Parque Juan Carlos I.

En la implantación del Sistema de Gestión Ambiental colaboraremos todo el personal que trabaja en el Parque Juan Carlos I.

Algunas Buenas Prácticas para **hacer** entre **Todos**

¡Contamos con tu colaboración y participación!

Gestionar bien los residuos generados

- Separa los residuos. No mezcles los residuos peligrosos con los no peligrosos.
- Recuerda que los envases de productos fitosanitarios son residuos peligrosos.

Residuos

Consumir de forma racional agua

- Utiliza el agua imprescindible en las operaciones de riego de zonas verdes.
- Reutilizar el agua.
- Instalar temporizadores en los sistemas de riego que permita optimizar las horas de uso.
- Realizar un seguimiento del consumo de agua para identificar las zonas que más contribuyen y la posibilidad de instaurar medidas de ahorro.
- Realizar un mantenimiento preventivo de las instalaciones de riego, grifería, cisternas, bocas de agua y conducciones para evitar deterioros que supongan fugas de agua.
- Reparar con la mayor prontitud posibles averías de grifos y cisternas que supongan una pérdida de agua.

Agua

Consumir productos fitosanitarios sólo en cantidades necesarias

- Leer las etiquetas de los productos fitosanitarios y prestar atención a los símbolos y recomendaciones.
- No abusar de estos productos.

Consumo de productos

Evitar la contaminación de suelos y aguas

- Aislar los productos fitosanitarios para evitar vertidos y derrames

Vertidos