

## **Marismas de BONANZA (Sanlúcar de Barrameda, Cádiz)**



[Marismas de Bonanza \(rutadeljerezybrandy.es\)](http://rutadeljerezybrandy.es)

### **1 Localización**

Nombre del elemento:

**Marismas de BONANZA**

Otros nombres conocidos:

**Salinas de San Lúcar, Marismas de San Lúcar, Salinas de Bonanza**

Pedanía aldea, paraje o pago:

Municipio:

**Sanlúcar de Barrameda**

Coordenadas UTM (ETRS89):

X: **740103,112** Y: **4082748,972** Huso: **29** Altitud: **2** m

Nombre de la cuenca:

**Guadalquivir**

Nombre de la subcuenca:

**Guadalquivir hasta su desembocadura**

Nombre del río/arroyo que origina (si procede):

Nombre de la masa de agua (si procede):

**Sin Clasificar**

Nombre Espacio Natural Protegido (si procede):

**Parque Natural de Doñana y Red Natura 2000**

## 2 Procedencia del Agua

Nombre del lugar o sierra de donde se supone procede el agua:

Naturaleza de las rocas por donde se supone circula el agua:

**Rocas detríticas**

## 3 Tipo de elemento

**Lagunas y humedales de origen exclusivamente superficial**

## 4 Descripción

**La marisma se encuentra situada entre el río Guadalquivir y el Pinar de la Algaida en el litoral bético atlántico de modelado fluviomareal y alimentación costera de aguas marismas. Las marismas tienen una superficie de 2.745 ha, son inundables en gran parte y constituyen el hábitat natural de gran variedad de aves.**

**También conocidas como las Salinas de Bonanza han sido usadas tradicionalmente para el aprovechamiento humano, siendo éste un ecosistema sensiblemente transformado por el hombre.**

**Se trata de una amplia reserva natural que forma parte del área medioambiental de Doñana, siendo en este caso de libre acceso. Las aves visitan estas marismas durante sus migraciones. Las más comunes son la cigüeñuela común, garceta común, flamenco común, garza real y espátula, entre otras.**

**Se encuentra incluida en el inventario de humedales de Andalucía.**

## 5 Instalaciones Asociadas

**Otras: Observatorio de aves**

## 6 Uso del Agua

**Otro: Medio ambiental. Tradicionalmente usadas para obtención de sal.**

## 7 Acceso y Uso Público Actual

Acceso: **Sin dificultad**

Uso público actual: **Bajo**

## 8 Estado de Conservación

**Bueno**

## 9 Amenazas, Impactos y Presiones

**Ninguna.**

#### 10 Otra Información

Parte de la información ha sido obtenida de: - <https://rutadeljerezybrandy.es/es/establecimientos/93> - <https://www.divulganatur.com/?p=1991> - <https://www.cityplan.es/puntos-de-interes/c/15492/15492> y [http://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/portal\\_web/web/temas\\_ambientales/espacios\\_protegidos/03\\_humedales/04\\_Inventario\\_Humedales\\_Andalucia/FichasActualizadas/612\\_Cadiz/IHA612014.pdf](http://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/portal_web/web/temas_ambientales/espacios_protegidos/03_humedales/04_Inventario_Humedales_Andalucia/FichasActualizadas/612_Cadiz/IHA612014.pdf)

## 11 Nombre del autor/es de la ficha

[www.juntadeandalucia.es/medioambiente](http://www.juntadeandalucia.es/medioambiente)  
(05-11-2020)

## 12 Mapas de localización

### ADVERTENCIA:

**Esta ficha tiene sólo carácter informativo y preliminar.**

Se recuerda que los datos de partida han sido suministrados por personas físicas y están referidos a fechas concretas. En cualquier caso, la información colgada en esta página web estará en permanente depuración, a través de las adiciones y modificaciones recibidas, y de las verificaciones y homogeneizaciones de criterio oportunas.