

PUERTA VERDE DE ROQUETAS DE MAR

Ficha Técnica

Provincias:	
Municipios:	
Longitud:	1,91 KM
Relieve:	Llano
Punto de Origen:	Este del Paseo marítimo de Roquetas de Mar
Punto destino:	Urbanización Torrequebrada, Las Palmerillas, Aguadulce
Usuario:	Ciclistas, senderistas, caballistas, ganado
Espacio Natural:	
Recomendaciones	

Descripción

La Puerta Verde se ubica en la costa, en el extremo occidental del golfo de Almería y al oeste de la capital. Comienza en Roquetas de Mar y concluye la Urbanización de Aguadulce, permitiendo la unión de estas dos localidades, las playas y el uso recreativo de la Cañada Real de la Costa mediante un sistema de comunicaciones destinadas al tráfico no motorizado.

El uso de las vías pecuarias como sistemas conectores evitará la fragmentación del medio, favorecerá el crecimiento paulatino y ordenado de aquellas áreas potencialmente urbanizables colindantes a las vías pecuarias, sin olvidar la reactivación del uso ganadero y la fomentación de espacios verdes rodados sin humos, la educación ambiental y la oferta de actividades al aire libre. Se realizará una mejora paisajística de los entornos urbanos y periurbanos, ayudando a la reducción de CO₂, y en consecuencia incrementado la calidad de vida del ciudadano.

La mayor parte del recorrido discurre por suelos arenosos y salinos en parajes costeros prácticamente llanos. Esta ruta fomenta el uso recreativo de la vía pecuaria que lo conforma, Cañada Real de la Costa, debido a su espectacular enclave desde donde se pueden disfrutar de maravillosas puestas de sol y desde el mirador observar las puntas de las praderas de posidonias marinas que conforman el Monumento Natural del arrecife de posidonias, que forma parte de la Red de Espacios Naturales Protegidos de Andalucía. Estas fanerógamas marinas son la especie vegetal de mayor importancia en el ecosistema costero del Mediterráneo debido a que son endémicas de este mar. Su presencia es un claro indicador de la buena calidad de las aguas, ya que requieren para su óptimo desarrollo aguas transparentes, bien oxigenadas y exentas de contaminación.

Punto de Interés



Enlace de Interés

Documentos Relacionados

Equipamiento de Recepción