

# 04 PARQUE LES BASSETES- ESCOLLERA NORTE

**Playa de dunas, parque y faro de la escollera**



**DIFÍCULTAD BAJA**

**INICIO:** Parque Les Bassetes o también rotonda plaza de Benidorm, si partimos del casco urbano.

**LONGITUD:** Parque les Bassetes-Escollera norte: 3.3km (solo ida). Ruta lineal

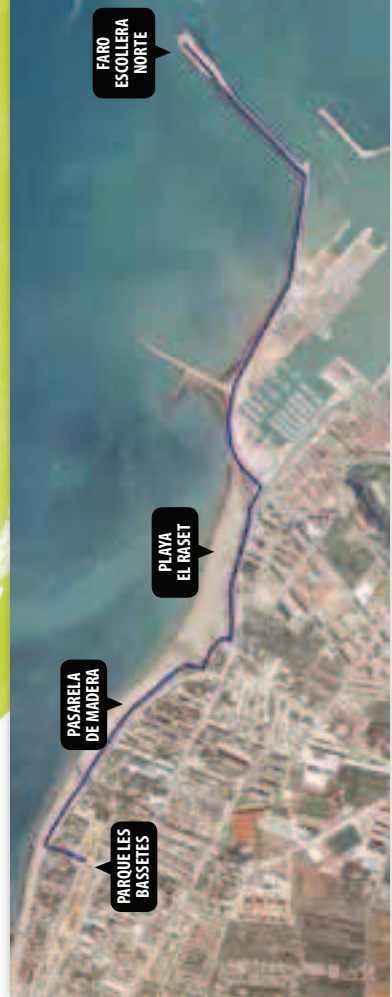
Plaza Benidorm-escollera norte: 1.8km.

Plaza Benidorm- parque les Bassetes: 1.5km.

**DESNIVEL:** llano

**DURACIÓN:** Pie: 55'. Bicicleta: 20'

**ACCESIBILIDAD:** apta para silla de ruedas en acera junto carretera les Marines y parque de Les Bassetes. Plazas de aparcamiento adaptadas en diferentes puntos del parque.



**Ruta que bordea un tramo de la playa de les Marines y sigue por la zona portuaria hasta la escollera norte. En el trazado encontramos la pasarela peatonal con listones de madera, tierra en la zona de playa y asfalto/cemento en acera de la carretera de les Marines y escollera norte. Excluido tráfico vehículos a motor en la pasarela de madera y en el último tramo de la escollera.**

**INICIO:** Parque Les Bassetes o también rotonda plaza de Benidorm, si partimos del casco urbano.

**LONGITUD:** Parque les Bassetes-Escollera norte: 3.3km (solo ida). Ruta lineal

Plaza Benidorm-escollera norte: 1.8km.

Plaza Benidorm- parque les Bassetes: 1.5km.

**DESNIVEL:** llano

**DURACIÓN:** Pie: 55'. Bicicleta: 20'

**ACCESIBILIDAD:** apta para silla de ruedas en acera junto carretera les Marines y parque de Les Bassetes. Plazas de aparcamiento adaptadas en diferentes puntos del parque.



**04 PARQUE LES BASSETES-ESCOLLERA NORTE**  
**Playa de dunas, parque y faro de la escollera**



## ATRACTIVOS

Agradable paseo por la misma playa, sobre una pasarela de madera, junto a la zona de dunas en regeneración. Ver paneles informativos.

Parque les Bassetes: 26.000m<sup>2</sup> de zona verde junto a la playa con mesas para pic nic, anfiteatro, zona de patinaje, columpios, elementos de gimnasia, bar, aseos adaptados.

Escollera norte: el faro de la escollera es un magnífico mirador de la línea de costa del Golfo de Valencia y las montañas cercanas al litoral. Destacan el castillo de Dénia, la costa rocosa de les Rotes, el cabo de Sant Antoni, y la silueta del Montgó, semejante a un elefante dormido. Salienda y entrada de embarcaciones por la bocana del puerto. Amaneceres y atardeceres con encanto.

## 04 PARQUE LES BASSETES-ESCOLLERA NORTE

### Playa de dunas, parque y faro de la escollera



## RECUPERANDO LAS DUNAS

La playa no es solo un lugar de ocio y baño. Gracias a las labores de regeneración de las dunas, la playa como ecosistema va cobrando la belleza y el esplendor que nunca debió perder. Gran variedad plantas y animales habitan la arena y los fondos marinos, muy sensibles a alteraciones de su entorno: presión bañistas, construcciones, contaminación, etc.

Al inicio de la playa de Les Marines se está recuperando el paisaje original de las dunas, actuación que continuará a lo largo de la costa.

Se han creado cordones dunares formando montículos artificiales con arena mezclada con restos de posidonia seca, procedente de la limpieza de las playas.

Para fijar estas dunas artificiales, alumnos de centros educativos y voluntarios de diferentes entidades plantaron especies características de la dunas. La vegetación de la duna disminuye el peligro de que la arena suelta en los temporales invada la carretera, jardines o viviendas próximas a la playa.

**04 PARQUE LES BASSETES-ESCOLLERA NORTE**  
**Playa de dunas, parque y faro de la escollera**



## **POSIDONIA, EL BOSQUE MARINO**

son indicadores del buen estado de salud del agua del mar. Además evitan que desaparezca la arena cuando hay temporal.

Aprende a mirar la posidonia con otros ojos, como las hojas secas caídas de los árboles...

Las praderas sumergidas de posidonia frente a nuestras costas son los ecosistemas marinos más ricos de todo el Mediterráneo, ya que sirven de refugio a algas, invertebrados y peces que se reproducen y alimentan en ellas. Estos auténticos bosques marinos producen gran cantidad de oxígeno y fijan los fondos con sus raíces. Sus restos se acumulan en la orilla y