



SANTA POLA

ESPAÑOL
ENGLISH

Guía de aves del Parque Natural Bird watching guide

parc natural
de les salines
de santa pola




**Costa
Blanca**
ALICANTE

www.turismosantapola.es




SANTA POLA

GUÍA DE AVES DEL PARQUE NATURAL DE LAS SALINAS DE SANTA POLA

BIRD GUIDE OF SALINAS DE SANTA POLA NATURAL PARK

■ Esta guía pretende ser una herramienta útil para todos los amantes de las aves y nos muestra, a través de diferentes imágenes, las aves más características e importantes del Parque Natural de las Salinas de Santa Pola, lo que nos facilitará identificarlas cuando las observemos en el campo.

Las diferentes especies de aves se han organizado por grupos (familias) y podemos clasificar a cada especie como invernante, nidificante, estival, migratoria o residente, según su distribución temporal, como nos muestra la siguiente leyenda:



Veremos también un mapa de uso público del Parque Natural de las Salinas de Santa Pola, donde aparecen los puntos más comunes para la observación de aves, así como otros elementos característicos de este espacio natural protegido.

Por último, en las páginas finales encontramos un índice con las diferentes especies incluidas en la guía.

EL PARQUE NATURAL DE LAS SALINAS DE SANTA POLA

Las Salinas de Santa Pola fueron declaradas Paraje Natural el 12 de diciembre de 1988 y posteriormente pasaron a la figura de Parque Natural el 27 de diciembre de 1994 en razón a su biodiversidad, a sus endemismos y a la compatibilidad de los usos económicos con la conservación ecológica (industria salinera). Además, el Parque Natural está reconocido a nivel internacional como humedal de gran importancia por la Convención Internacional de RAMSAR.

Con una superficie de 2.469,7 ha. y situado entre los términos municipales de Santa Pola y Elche, el Parque Natural está compuesto por dos grandes compañías salineras (Braç del Port y Bonmatí), terrenos palustres de diferente gradación salina, saladeros, zonas arenosas costeras, cotos cinegéticos y terrenos de cultivo con especies tolerantes a la salinidad.

Entre la biodiversidad reinante cabe mencionar como formaciones vegetales más importantes, el carrizal/juncal (vegetación palustre), los saladeros (destacando las sosas) y la vegetación de las dunas litorales.

■ This guide aims to be a useful tool for all bird lovers and shows, through different illustrations, the most characteristic and important birds of the Salinas de Santa Pola Natural Park, which will help to better identify them when being observed in the open field.

The different species of birds have been organized by groups (families) by classifying each species as wintering, nesting, summering, migratory or resident, according to their seasonal distribution, as shown in the following key to symbols:



We also show the public use map of Salines de Santa Pola Natural Park, where the most common points for bird watching are located, as well as other typical features of this protected natural area.

Lastly, in the final pages we include an index of the different species included in the guide.

THE SALINAS DE SANTA POLA NATURAL PARK

Salinas de Santa Pola were declared a Protected Area on 12th December 1988 and later designated a Natural Park on the 27th December 1994 due to its biodiversity, its endemisms and its economic uses; all these compatible with ecological conservation (namely, the salt industry). Furthermore, the Natural Park is internationally recognized by the RAMSAR International Convention as being a wetland of great importance.

With an area of 2,469.7 hectares, located between the municipalities of Santa Pola and Elche, the Natural Park is home to two large salt-producing companies (Braç del Port and Bonmatí), marsh lands of different saline levels, salt marsh, coastal sandy areas, hunting grounds and agricultural land using species tolerant to salinity.

Among this wide biodiversity, it is worth to mention as the most important plant formations: the reed grass (wetlands vegetation), the salt marshes (where soda types figure highly) and the coastal dunes vegetation.

Un punto especial merece la avifauna, que es el grupo mejor representado, destacando las colonias de avocetas, cigüeñuelas, charrancitos y flamencos existentes en el Parque Natural.

Las balsas permanecen inundadas durante todo el año por lo que el ecosistema se mantiene. Las aves se alimentan de los peces e invertebrados de las salinas mientras que la producción salinera se beneficia de la riqueza mineral aportada por los excrementos de la avifauna.

Así pues, este espacio es un claro ejemplo de coexistencia entre los usos tradicionales (explotación salinera, actividad agrícola, piscícola, cinegética, etc.) y la conservación del medio.

NORMAS DE CONSERVACIÓN DEL PARQUE NATURAL

Nos encontramos en un espacio natural protegido. Para contribuir a su conservación debemos intentar visitarlo en grupos reducidos, hacer el menor ruido posible, no salir de los senderos delimitados, respetar a los animales y plantas, no encender fuego (salvo en los lugares permitidos y con la debida autorización), respetar las normativas forestales y no dejar basuras, residuos ni huellas de nuestro paso por el Parque Natural.

AGRADECIMIENTOS Y CESIÓN DE IMÁGENES

Las fotografías de las aves que aparecen en esta guía han sido cedidas por Mark Etheridge, a excepción de las fotografías 17, 18, 46, 48 y 50 cedidas por el Banco de Datos de Biodiversidad de la Comunidad Valenciana (Generalitat Valenciana), 21 cedida por Jesús Tena, 58 cedida por Marta García, y 10, 29, 36, 39, 40, 41, 43, 49, 52, 53, 59, 61, 62, 64, 65 y 68 cedidas por el Parque Natural de las Salinas de Santa Pola.

A special mention is deserved by the birdlife, which is the best represented group, figuring highly here: the colonies of pied avocets, black-winged stilts, little terns and greater flamingoes, all living in the Natural Park.

The ponds stay flooded throughout the year so the ecosystem is kept going. Birds feed on the fish and invertebrates of salt ponds while salt production also benefits from the richness in minerals provided by bird droppings.

This area is then a clear example of coexistence between traditional uses (salt production, agricultural activity, fish farming, hunting, etc.) and the conservation of the environment.

REGULATIONS OF THE NATURAL PARK

This is a protected conservation natural area. Therefore, in order to contribute to its preservation, we must try to visit it in small groups, making the lowest noise possible, not straying from the marked paths, respecting the animals and plants and not lighting fires (except in permitted places and with the proper authorization). It is of the highest importance to follow regulations and not to leave garbage, waste or any evidence of our visit throughout the Natural Park.

ACKNOWLEDGMENTS AND ASSIGNMENT OF ILLUSTRATIONS

The photographs of the birds in this guide have been provided by Mark Etheridge; with the exception of photographs 17, 18, 46, 48 and 50 provided by the Valencian Community Biodiversity Data Bank (Generalitat Valenciana), 21 ceded by Jesús Tena, 58 donated by Marta García, and 10, 29, 36, 39, 40, 41, 43, 49, 52, 53, 59, 61, 62, 64, 65 and 68 ceded by the Salinas de Santa Pola Natural Park.



I: Zampullines y Somormujos (Familia Podicipedidae)

1. *Podiceps cristatus*

Somormujo lavanco / Cabrellot / Great Crested Grebe



I: Zampullines y Somormujos (Familia Podicipedidae)

2. *Podiceps nigricollis*

Zampullín cuellinegro / Escabussó coll-negre /

Black-necked Grebe



I: Zampullines y Somormujos (Familia Podicipedidae)

3. *Tachybaptus ruficollis*

Zampullín común / Escabussonet / Little Grebe



II: Cormoranes (Familia Phalacrocoracidae)

4. *Phalacrocorax carbo*

Cormorán grande / Corb mari gros / Great Cormorant





III: Garzas (Familia Ardeidae)
5. *Ixobrychus minutus*
Avetorillo común / Gomet / Little Bittern



III: Garzas (Familia Ardeidae)
6. *Egretta garzetta*
Garceta común / Garseta blanca / Little Egret



III: Garzas (Familia Ardeidae)
7. *Egretta alba*
Garceta grande / Agró blanc / Great Egret



III: Garzas (Familia Ardeidae)
8. *Ardeola ralloides*
Garcilla cangrejera / Oroval / Squacco Heron





III: Garzas (Familia Ardeidae)
9. *Bubulcus ibis*
Garcilla bueyera / Esplugabous / Cattle Egret



III: Garzas (Familia Ardeidae)
10. *Ardea cinerea*
Garza real / Agró blau / Grey Heron



III: Garzas (Familia Ardeidae)
11. *Ardea purpurea*
Garza imperial / Agró roig / Purple Heron



III: Garzas (Familia Ardeidae)
12. *Nycticorax nycticorax*
Martinet comú / Martinet / Night Heron





IV: Moritos y Espotulas (Família Threskiornithidae)
13. *Plegadis falcinellus*
Morito comú / Picaport / Glossy Ibis



IV: Moritos y Espotulas (Família Threskiornithidae)
14. *Platalea leucorodia*
Espátula comú / Bec-plà / Eurasian Spoonbill



V: Flamencos (Família Phoenicopteridae)
15. *Phoenicopterus roseus*
Flamenco comú / Flamenc / Greater Flamingo



VI: Anàtidas (Família Anatidae)
16. *Anas platyrhynchos*
Ànade azulón / Coll verd / Mallard





VI: Anátidas (Familia Anatidae)

17. *Anas acuta*

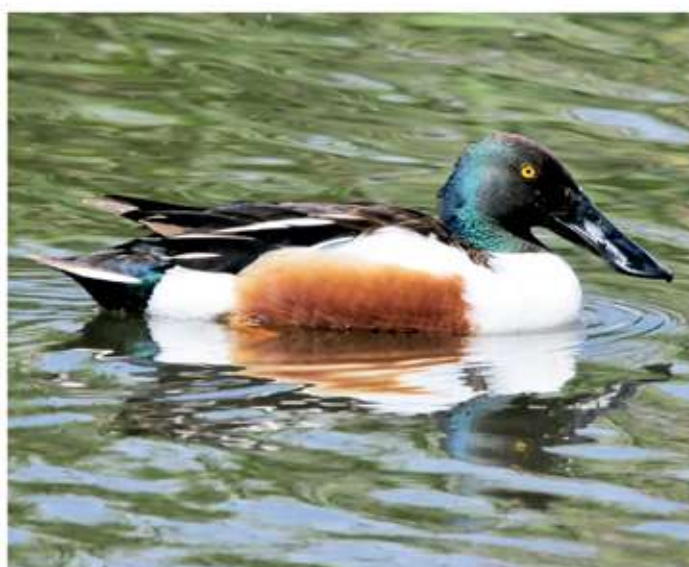
Ánade rabudo / Cúa de juncos / Northern Pintail



VI: Anátidas (Familia Anatidae)

18. *Anas penelope*

Silbón europeo / Piuló / Eurasian Wigeon



VI: Anátidas (Familia Anatidae)

19. *Anas clypeata*

Cuchara común / Cullerot / Northern Shoveler



VI: Anátidas (Familia Anatidae)

20. *Anas crecca*

Cerceta común / Sarçet / Common Teal

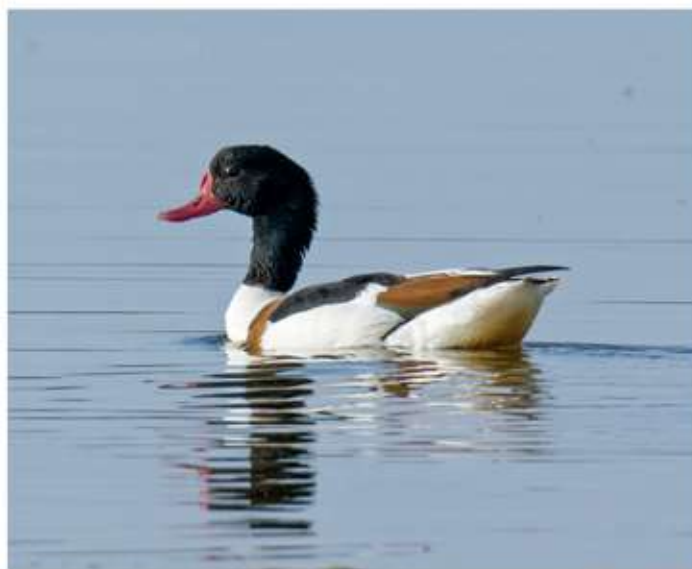




VI: Anátidas (Familia Anatidae)
21. Mareca strepera
Ànade friso / Ascle / Gadwall



VI: Anátidas (Familia Anatidae)
22. Marmaronetta angustirostris
Cerceta pardilla / Rosseta / Marbled Teal



VI: Anátidas (Familia Anatidae)
23. Tadorna tadorna
Tarro blanco / Ànec blanc / Common Shelduck



VI: Anátidas (Familia Anatidae)
24. Netta rufina
Pato colorado / Sivert / Red-crested Pochard





VI: Anátidas (Familia Anatidae)

25. *Aythya ferina*
Porrón europeo / Boix / Common Pochard



VI: Anátidas (Familia Anatidae)

26. *Oxyura leucocephala*
Malvasia cabeciblanca / Ànec capblanc /
White-headed Duck



VII: Águilas pescadoras (Familia Pandionidae)

27. *Pandion haliaetus*
Águila pescadora / Àguila pescadora / Osprey



VIII: Rapaces diurnas (Familia Accipitridae)

28. *Circus aeruginosus*
Aguilucho lagunero occidental / Arpelot de marjal /
Western Marsh Harrier





VIII: Rapaces diurnas (Familia Accipitridae)

29. *Circus pygargus*

Aguilucho cenizo / Arpellot cendrés / Montagu's Harrier



VIII: Rapaces diurnas (Familia Accipitridae)

30. *Aquila pennata*

Águila calzada / Águila calçada / Booted Eagle



IX: Rálicos (Familia Rallidae)

31. *Rallus aquaticus*

Rascón europeo / Rascló / Water Rail



IX: Rálicos (Familia Rallidae)

32. *Porphyrio porphyrio*

Calamón común / Gall de canyar / Purple Gallinule





IX: Rálicos (Familia Rallidae)

33. *Gallinula chloropus*

Gallineta común / Polla d'aigua / Common Moorhen



IX: Rálicos (Familia Rallidae)

34. *Fulica atra*

Focha común / Fotja / Eurasian Coot



X: Cigüeñuelas y Avocetas (Familia Recurvirostridae)

35. *Recurvirostra avosetta*

Avoceta común / Alena / Pied Avocet



X: Cigüeñuelas y Avocetas (Familia Recurvirostridae)

36. *Himantopus himantopus*

Cigüeñuela común / Camallonga / Black-winged Stilt





XI: Chorlitos, Chorlitejos y Avefrias (Familia Charadriidae)

37. *Charadrius alexandrinus*

Chorlitejo patinegro / Corrolet camanegre / Kentish Plover



XI: Chorlitos, Chorlitejos y Avefrias (Familia Charadriidae)

38. *Charadrius dubius*

Chorlitejo chico / Corrolet / Little Ringed Plover



XI: Chorlitos, Chorlitejos y Avefrias (Familia Charadriidae)

39. *Charadrius hiaticula*

Chorlitejo grande / Corriol gros / Common Ringed Plover



XI: Chorlitos, Chorlitejos y Avefrias (Familia Charadriidae)

40. *Pluvialis squatarola*

Chorlito gris / Fusell de mar / Grey Plover





XI: Chorlitos, Chorlitejos y Avefrias (Familia Charadriidae)

41. *Vanellus vanellus*

Avefria europea / Judia / Northern Lapwing



XII: Correlimos, agujas y otros limicolas (Familia Scolopacidae)

42. *Calidris alba*

Correlimos tridáctilo / Territ de tres dits / Sanderling



XII: Correlimos, agujas y otros limicolas (Familia Scolopacidae)

43. *Calidris alpina*

Correlimos común / Territ comú / Dunlin



XII: Correlimos, agujas y otros limicolas (Familia Scolopacidae)

44. *Calidris ferruginea*

Correlimos zarapitín / Territ picarut / Curlew Sandpiper



XII: Correlimos, agujas y otros limícolas (Familia Scolopacidae)

45. *Calidris minuta*

Correlimos menudo / Territ menut / Little Stint



XII: Correlimos, agujas y otros limícolas (Familia Scolopacidae)

46. *Philomachus pugnax*

Combatiente / Redonell / Ruff



XII: Correlimos, agujas y otros limícolas (Familia Scolopacidae)

47. *Gallinago gallinago*

Agachadiza común / Bequeruda / Common Snipe



XII: Correlimos, agujas y otros limícolas (Familia Scolopacidae)

48. *Limosa lapponica*

Aguja colipinta / Tètol cuabarrat / Bar-tailed Godwit





XII: Correlimos, agujas y otros limícolas (Familia Scolopacidae)

49. *Limosa limosa*

Aguja colinegra / Tétol cuanegre / Black-tailed Godwit



XII: Correlimos, agujas y otros limícolas (Familia Scolopacidae)

50. *Numenius arquata*

Zarapito real / Siglot becut / Eurasian Curlew



XII: Correlimos, agujas y otros limícolas (Familia Scolopacidae)

51. *Tringa erythropus*

Archibebe oscuro / Xuit / Spotted Redshank



XII: Correlimos, agujas y otros limícolas (Familia Scolopacidae)

52. *Tringa nebularia*

Archibebe claro / Picarot / Common Greenshank





XII: Correlimos, agujas y otros limícolas (Familia Scolopacidae)

53. *Tringa totanus*

Archibebe común / Tifort / Common Redshank



XII: Correlimos, agujas y otros limícolas (Familia Scolopacidae)

54. *Actitis hypoleucus*

Andarrios chico / Siseta blanca / Common Sandpiper



XII: Correlimos, agujas y otros limícolas (Familia Scolopacidae)

55. *Arenaria interpres*

Vuelvepiedras / Remena-roques / Turnstone



XIII: Canasteras (Familia Glareolidae)

56. *Glareola pratincola*

Canastera común / Carregada / Collared Pratincole





XIV: Gaviotas (Familia Laridae)

57. *Larus audouinii*

Gaviota de Audouin / Gavina corsa / Audouin's Gull



XIV: Gaviotas (Familia Laridae)

58. *Larus fuscus*

Gaviota sombría / Gavinet fosc / Lesser Black-backed Gull



XIV: Gaviotas (Familia Laridae)

59. *Larus melanocephalus*

Gaviota cabecinegra / Gavina capnegra / Mediterranean Gull



XIV: Gaviotas (Familia Laridae)

60. *Larus michahellis*

Gaviota patiamarilla / Gavinet mediterrani / Yellow-legged Gull





XIV: Gaviotas (Familia Laridae)

61. *Chroicocephalus genei*

Gaviota picofina / Gavina capblanca / Slender-billed Gull



XIV: Gaviotas (Familia Laridae)

62. *Chroicocephalus ridibundus*

Gaviota reidora / Gavina comuna / Black-headed Gull



XV: Pagazas, charranes y fumareles (Familia Sternidae)

63. *Gelochelidon nilotica*

Pagaza piconegra / Curroc / Gull-billed Tern



XV: Pagazas, charranes y fumareles (Familia Sternidae)

64. *Sterna hirundo*

Charrán común / Xatrac d'albufera / Common Tern





XV: Pagazas, charranes y fumareles (Familia Sternidae)

65. *Sterna sandvicensis*

Charrán patinegro / Xatrac bec llarg / Sandwich Tern



XV: Pagazas, charranes y fumareles (Familia Sternidae)

66. *Sternula albifrons*

Charrancito común / Mongeta / Little Tern



XV: Pagazas, charranes y fumareles (Familia Sternidae)

67. *Chlidonias hybrida*

Fumarel cariblanco / Fumarell de galta blanca /

Whiskered Tern



XVI: Martines pescadores (Familia Alcedinidae)

68. *Alcedo atthis*

Martin pescador común / Blavet / Common Kingfisher





XVII: Bisbitas y lavanderas (Familia Motacillidae)
69. *Motacilla flava*
Lavandera boyera / Cueta groga / Yellow Wagtail



XVIII: Zorzales y ruiseñores (Familia Turdidae)
70. *Luscinia svecica*
Ruiseñor pechiazul / Pitblau / Bluethroat



XIX: Curruca y carriceros (Familia Sylviidae)
71. *Acrocephalus scirpaceus*
Carricero común / Xitxarra de canyar / European Reed Warbler

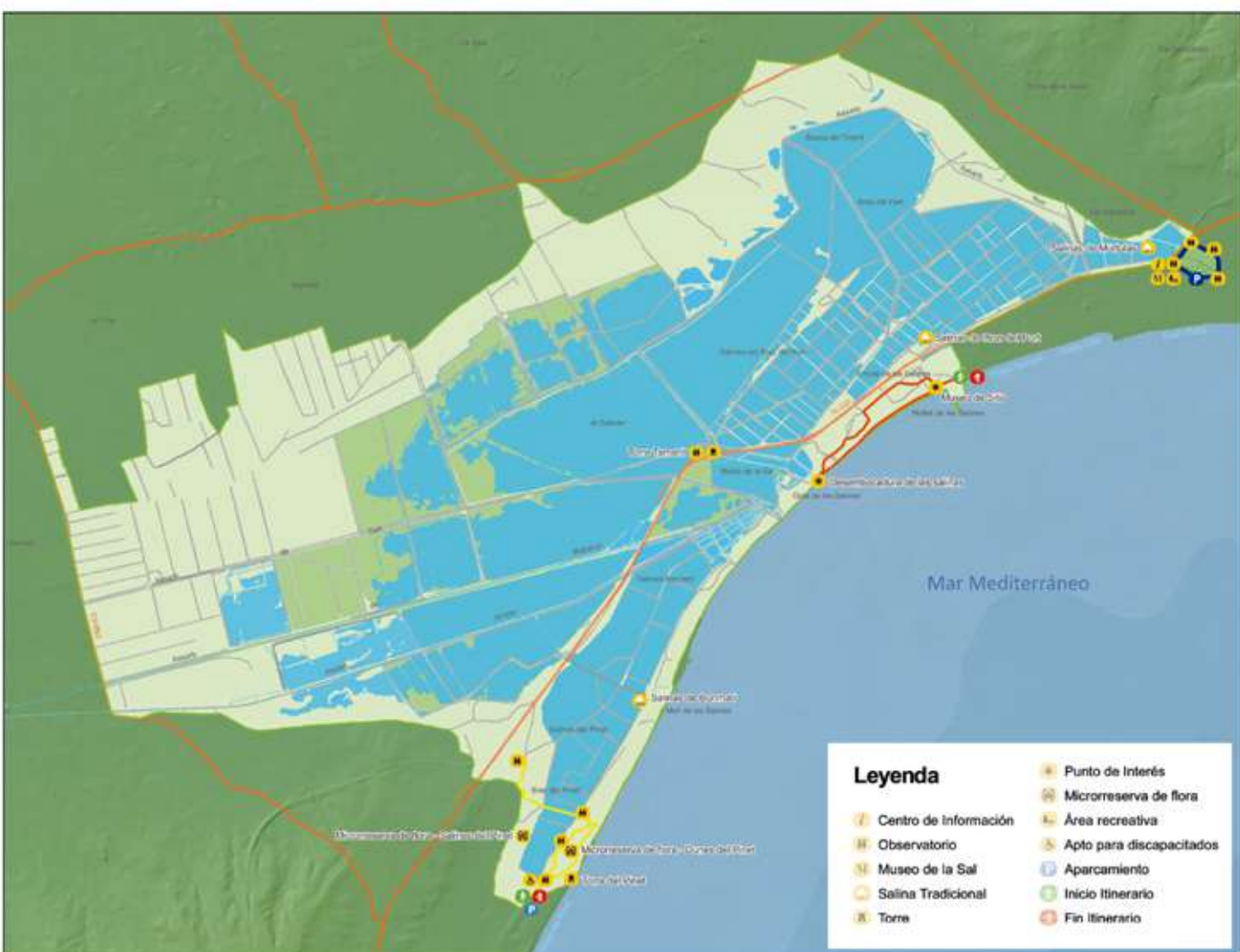


XX: Bigotudo (Familia Timaliidae)
72. *Panurus biarmicus*
Bigotudo / Xauet mostatxut / Bearded Reedling



MAPA DEL PARQUE NATURAL CON LOS ITINERARIOS RECOMENDADOS

NATURAL PARK'S MAP AND RECOMMENDED ROUTES



Leyenda

- Punto de Interés
- Microrreserva de flora
- Área recreativa
- Observatorio
- Museo de la Sal
- Salina Tradicional
- Torre
- Apto para discapacitados
- Aparcamiento
- Inicio Itinerario
- Fin Itinerario

Ruta Azul: Charcas de Múrtulas

Longitud: 1km
Circular: sí
Tiempo estimado: 30m.
Dificultad: baja
Puntos de observación de aves: 5

Blue Route: Charca de Múrtulas

Length: 1km
Circular: yes
Estimated time: 30m.
Difficulty: low
Bird watching spots: 5

Ruta roja: Playa Tamarit

Longitud: 3 km
Circular: sí
Tiempo estimado: 1h 30m.
Dificultad: baja

Red route: Playa Tamarit

Length: 3 km
Circular: yes
Estimated time: 1h 30m.
Difficulty: low

Ruta amarilla: El Pinet

Longitud: 3,8 km
Circular: sí
Tiempo estimado: 2h 15m.
Dificultad: baja
Puntos de observación de aves: 4

Yellow route: El Pinet

Length: 3,8 km
Circular: yes
Estimated time: 2h 15m.
Difficulty: low
Bird watching spots: 4

LISTADO DE AVES PARQUE NATURAL DE LAS SALINAS DE SANTA POLA

(nombre científico, castellano, valenciano, inglés y distribución temporal)

I: Zampullines y Somormujos (Familia Podicipedidae)

1. *Podiceps cristatus*
Somormujo lavanco
Cabrellot
Great Crested Grebe
2. *Podiceps nigricollis*
Zampullin cuellinegro
Escabussó coll-negre
Black-necked Grebe
3. *Tachybaptus ruficollis*
Zampullín común
Escabussonet
Little Grebe

II: Cormoranes (Familia Phalacrocoracidae)

4. *Phalacrocorax carbo*
Cormorán grande
Corb mari gros
Great Cormorant

III: Garzas (Familia Ardeidae)

5. *Ixobrychus minutus*
Avetorillo común
Gomet
Little Bittern
6. *Egretta garzetta*
Garceta común
Garseta blanca
Little Egret
7. *Egretta alba*
Garceta grande
Agró blanc
Great Egret
8. *Ardeola ralloides*
Garcilla cangrejera
Oroval
Squacco Heron
9. *Bubulcus ibis*
Garcilla bueyera
Esplugabous
Cattle Egret

10. *Ardea cinerea*

- Garza real
Agró blau
Grey Heron
11. *Ardea purpurea*
Garza imperial
Agró roig
Purple Heron
12. *Nycticorax nycticorax*
Martinete común
Martinet
Night Heron

IV: Moritos y Espatulas (Familia Threskiornithidae)

13. *Plegadis falcinellus*
Morito común
Picaport
Glossy Ibis
14. *Platalea leucorodia*
Espátula común
Bec-plà
Eurasian Spoonbill

V: Flamencos (Familia Phoenicopteridae)

15. *Phoenicopterus roseus*
Flamenco común
Flamenc
Greater Flamingo

VI: Anátidas (Familia Anatidae)

16. *Anas platyrhynchos*
Ánade azulón
Coll verd
Mallard
17. *Anas acuta*
Ánade rabudo
Cua de junc
18. *Anas penelope*
Silbón europeo

Piuló

- Eurosian Wigeon
Cuchara común
Cullerot
Northern Shoveler
20. *Anas crecca*
Cerceta común
Sarcet
Common Teal
21. *Mareca strepera*
Ànade friso
Ascle
Gadwall

22. *Marmaronetta angustirostris*

- Cerceta pardilla
Rosseta
Marbled Teal
23. *Tadorna tadorna*
Tarro blanco
Ànec blanc
Common Shelduck

24. *Netta rufina*

- Pato colorado
Sivert
Red-crested Pochard
25. *Aythya ferina*
Porrón europeo
Boix
Common Pochard

26. *Oxyura leucocephala*

- Malvasia cabeciblanca
Ànec capblanc
White-headed Duck

VII: Águilas pescadoras (Familia Pandionidae)

27. *Pandion haliaetus*
Águila pescadora
- Águila pescadora
- Osprey

VIII: Rapaces diurnas (Familia Accipitridae)

28. *Circus aeruginosus*
Aguilucho lagunero occidental
Arpellot de marjal
Western Marsh Harrier
29. *Circus pygargus*
Aguilucho cenizo
Arpellot cendrés
Montagu's Harrier
30. *Aquila pennata*
Àguila calzada
Àguila calçada
Booted Eagle

IX: Rálicos (Familia Rallidae)

31. *Rallus aquaticus*
Rascón europeo
Rasciò
Water Rail
32. *Porphyrio porphyrio*
Calamón común
Gall de canyar
Purple Gallinule
33. *Gallinula chloropus*
Gallineta común
Polla d'aigua
Common Moorhen
34. *Fulica atra*
Focha común
Fotja
Eurasian Coot

X: Cigüeñuelas y Avocetas (Familia Recurvirostridae)

35. *Recurvirostra avosetta*
Avoceta común
Alena
Pied Avocet
36. *Himantopus himantopus*
Cigüeñuela común
Camallonga
Black-winged Stilt

LISTADO DE AVES PARQUE NATURAL DE LAS SALINAS DE SANTA POLA

(nombre científico, castellano, valenciano, inglés y distribución temporal)

XI: Chorlitos, Chorlitejos y Avefrías (Familia Charadriidae)

37. *Charadrius alexandrinus*

Chorlitejo patinegro

Corriolet camanegre

Kentish Plover

38. *Charadrius dubius*

Chorlitejo chico

Corriolet

Little Ringed Plover

39. *Charadrius hiaticula*

Chorlitejo grande

Corriol gros

Common Ringed Plover

40. *Pluvialis squatarola*

Chorlito gris

Fusell de mar

Grey Plover

41. *Vanellus vanellus*

Avefria europea

Judia

Northern Lapwing

XII: Correlimos, agujas y otros limícolas (Familia Scolopacidae)

42. *Calidris alba*

Correlimos tridáctilo

Territ de tres dits

Sanderling

43. *Calidris alpina*

Correlimos común

Territ Comú

Dunlin

44. *Calidris ferruginea*

Correlimos zarapitín

Territ picarut

Curlew Sandpiper

45. *Calidris minuta*

Correlimos menudo

Territ menut

Little Stint

46. *Philomachus pugnax*

Combatiente

Redonell

Ruff

47. *Gallinago gallinago*

Agachadiza común

Bequeruda

Common Snipe

48. *Limosa lapponica*

Aguja colipinta

Tétol cuabarrat

Bar-tailed Godwit

49. *Limosa limosa*

Aguja colinegra

Tétol cuanegre

Black-tailed Godwit

50. *Numenius arquata*

Zarapito real

Siglot becuto

Eurasian Curlew

51. *Tringa erythropus*

Archibebe oscuro

Xuit

Spotted Redshank

52. *Tringa nebularia*

Archibebe claro

Picarot

Comon Greenshank

53. *Tringa totanus*

Archibebe común

Tifort

Common Redshank

54. *Actitis hypoleucos*

Andarrios chico

Siseta blanca

Common Sandpiper

55. *Arenaria interpres*

Vuelvepiédras

Remena-roques

Turnstone

XIII: Canasteras (Familia Glareolidae)

56. *Glareola pratincola*

Canastera común

Carregada

Collared Pratincole

XIV: Gaviotas (Familia Laridae)

57. *Larus audouinii*

Gaviota de Audouin

Gavina corsa

Audouin's Gull

58. *Larus fuscus*

Gaviota sombría

Gavinot fosc

Lesser Black-backed Bull

59. *Larus melanocephalus*

Gaviota cabecinegra

Gavina capnegra

Mediterranean Gull

60. *Larus michahellis*

Gaviota patiamarilla

Gavinot mediterrani

Yellow-legged Gull

61. *Chroicocephalus genei*

Gaviota picofina

Gavina capblanca

Slender-billed Gull

62. *Chroicocephalus ridibundus*

Gaviota reidora

Gavina comuna

Black-headed Gull

XV: Pagazas, charranes y fumareles (Familia Sternidae)

63. *Gelochelidon nilotica*

Pagaza piconegra

Curroc

Gull-billed Tern

64. *Sterna hirundo*

Charrán común

Xatrac d'albufera

Common Tern

65. *Sterna sandvicensis*

Charrán patinegro

Xatrac bec llarg

Sandwich Tern

66. *Sternula albifrons*

Charrancito común

Mongeta

Little Tern

67. *Chlidonias hybrida*

Fumarel cariblanco

Fumarell de galta blanca

Whiskered Tern

XVI: Martines pescadores (Familia Alcedinidae)

68. *Alcedo atthis*

Martín pescador común

Blavet

Common Kingfisher

XVII: Bisbitas y lavanderas (Familia Motacillidae)

69. *Motacilla flava*

Lavandera boyera

Cueta groga

Yellow Wagtail

XVIII: Zorzales y ruiseñores (Familia Turdidae)

70. *Luscinia svecica*

Ruiseñor pechiazul

Pitblau

Bluethroat

XIX: Currucas y carriceros (Familia Sylviidae)

71. *Acrocephalus scirpaceus*

Carricero común

Xitxarra de canyar

European Reed Warbler

XX: Bigotudo (Familia Timalidae)

72. *Panurus biarmicus*

Bigotudo

Xauet mostatxut

Bearded Reedling



TOTS
A UNA
VEU



Parque Natural de las
Salinas de Santa Pola
Tel. +34 966 693 546
parque_santapola@gva.es
www.parquesnaturales.gva.es

Patronato Provincial de Turismo
de la Costa Blanca
Tel. +34 965230160
Fax. +34 965230155
turismo@costablanca.org
www.costablanca.org

Tourist Info Santa Pola
Tel. +34 966 692 276
santapola@touristinfo.net
www.turismosantapola.es

