

Parques Naturales de la Comunidad Valenciana

Nº 1. ENERO - MARZO 2018



CALA DEL RACÓ

INFO trimestral del Parc Natural del Penyal d'Ifac

01

EDITORIAL

01. Aprobación del anteproyecto de la Ley de Protección de los Espacios Naturales de la Comunidad Valenciana

02

ACTUALIDAD EN EL PARQUE

02. El tiempo en el Penyal d'Ifac
02. Referencias bibliográficas

03

ACTUACIONES DE CONSERVACIÓN

03. Mejora equipamientos
03. Trabajos forestales
03. Adecuación tramos de la senda

04

BIODIVERSIDAD EN EL PARQUE

04. La floración de *Allium subvillosum*

05

INTERPRETACIÓN DEL PATRIMONIO

05. Plantemos silenes de Ifac
05. Taller de siembra de especies autóctonas
05. Jardinería Mediterránea. Aprovechando nuestros recursos
06. Proyecto Arqueológico "Pobla Medieval d'Ifac"

07

ARTÍCULO DE COLABORACIÓN

07 y 08. El Gigante Pétreo de Ifach

09

BUENAS PRÁCTICAS AMBIENTALES

09. Regulación de acceso al Itinerario

Aprobación del anteproyecto de la Ley de Protección de los Espacios Naturales de la Comunidad Valenciana



El pasado 29 de diciembre de 2017 el Consell aprobaba el anteproyecto de Ley que va a sustituir a la de 1994, que evidentemente había quedado obsoleta, y no respondía a las necesidades de conservación a las que nos enfrentamos en este momento.

Si tenemos en cuenta que la superficie total protegida en la Comunitat supone un 40% del territorio, la actualización de la normativa reguladora de los espacios naturales protegidos constituye una acción necesaria.

Por tanto, se requiere de una legislación que mejore la capacidad de respuesta a los retos ambientales crecientes que marcarán la agenda del siglo XXI, basada en la contribución específica de espacios protegidos respecto a la preservación de elementos naturales paisajísticos y patrimoniales que motivan su declaración, como principio fundamental. Ésta recoge, por un lado, las medidas basadas en la conservación pasiva, entendida como el establecimiento de mecanismos legales y

administrativos dirigidos a evitar o autorizar acciones que puedan afectar a los valores que son objeto de regulación específica; y, por el otro, medidas activas que tienen que contribuir a su viabilidad y su restauración cuando sea necesario, para evitar acciones humanas que puedan incidir de forma desfavorable.

Una de las novedades del anteproyecto es la formalización de la Red Valenciana de Áreas Protegidas, una estructura territorial coherente e integrada que engloba la totalidad de estas áreas en el ámbito de la Comunitat Valenciana. Asimismo, recoge la incorporación a esta red de figuras de protección no reguladas hasta ahora en la normativa autonómica, como las derivadas de la aplicación de convenios internacionales o las áreas marinas protegidas.

Otro de los aspectos destacados es la simplificación de los contenidos exigidos a los instrumentos de ordenación, gestión y la armonización de sus contenidos, así como la creación

de las denominadas Zonas de Incentivos para la Conservación vinculadas a los espacios naturales protegidos.

ALEGACIONES

A fecha de 19 de marzo, han presentado alegaciones, observaciones y sugerencias al anteproyecto de Ley de Espacios Naturales Protegidos:

- La *Asociación Profesional de Agentes Medioambientales de la Comunidad Valenciana (APAMCV)*
- La asociación de protección y defensa de la naturaleza "*Ecologistes en Acció*"

Actualidad en el Parque



El tiempo en el Penyal d'Ifac

El Parque Natural del Penyal d'Ifac colabora con la Agencia Estatal de Meteorología, en la toma de los datos de temperatura, humedad y pluviometría, todos los registros obtenidos se envían semanalmente a la *Dirección Territorial en la Comunidad Valenciana de la Agencia Estatal de Meteorología en Valencia*.

Según informa la AEMET, el invierno 2017-2018 (meses de diciembre, enero y febrero) ha sido climáticamente normal en la Comunidad Valenciana, tanto en precipitación como en temperatura, aunque con dos partes claramente diferenciadas, la primera parte, hasta aproximadamente el 25 de enero, fue muy cálida y muy seca, y la segunda parte, desde final de enero y todo febrero, muy fría y húmeda.

Respecto al actual año hidrológico, desde el 1 de octubre y hasta ayer, los 3 primeros meses, octubre, noviembre y diciembre de 2017, resultaron muy secos, mientras que los dos meses siguientes, enero y febrero de 2018, han resultado húmedos, y el inicio de marzo está teniendo un carácter pluviométrico normal, lo que ha dado lugar a que el déficit pluviométrico que a mitad de enero estaba próximo al 85%, se haya reducido hasta el 45% a 20% de marzo.

A pesar de las precipitaciones del primer trimestre de 2018, el actual año hidrológico sigue siendo uno de los más secos de la serie en la Comunidad Valenciana, en concreto el sexto más seco desde 1951, pero con el aporte de lluvia de los últimos meses, no sólo se ha reducido el gran déficit de precipitación que se había acumulado hasta mitad de enero, sino que la humedad del suelo ha aumentado de forma significativa.

Referencia bibliográficas

En enero comenzó a funcionar un nuevo apartado en la Web del Parque Natural, bajo el epígrafe "*Referencias Bibliográficas*".



www.parquesnaturales.gva.es/web/pn-penyal-d-ifac/referencias-bibliograficas

Aquí se pueden encontrar desde informes técnicos relacionados con el Parc Natural del Penyal d'Ifac, elaborados por el Servicio de Vida Silvestre de la CAMACCDR, a libros y artículos científicos de primer orden, sobre naturaleza, medio ambiente y arqueología, pasando por un listado de páginas web, que representan lo mejor sobre estos mismos temas.

Actuaciones de Conservación



Mejoras de los equipamientos en el Área Recreativa, trabajos forestales y mejoras de seguridad.

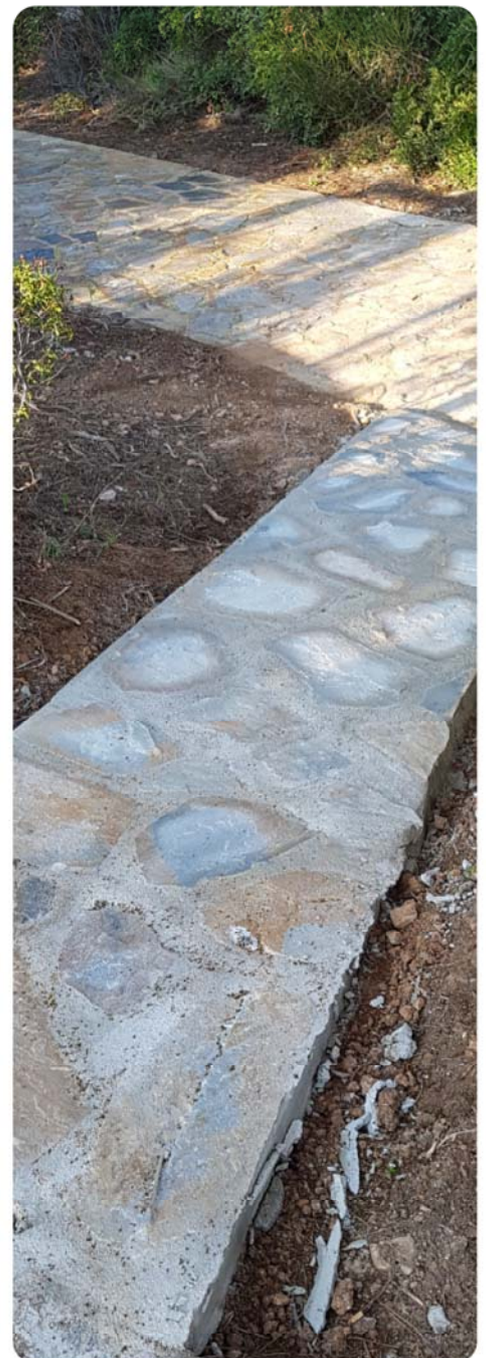
A lo largo de estos meses se han realizado varios trabajos de mejora en el Área Recreativa, como puede ser el arreglo de tramos de vallado roto, el control de la procesionaria del pino, distintas plantaciones en zonas a regenerar o la poda y desbrozado de la vegetación.

Pero cabe destacar algunas de ellas como la reconstrucción de las fuentes, que se encontraban muy deterioradas, la realización de un empisado sobre un atajo, en el acceso a los merenderos.

También se tuvo que llevar a cabo la tala de uno de los pinos más emblemáticos del Parque, uno de los que, debido al efecto bandera, se encontraba completamente tumbado. Tras la sequía que ha padecido la zona en los últimos años, el pino había muerto, constituyendo un peligro para el visitantes por encontrarse junto a la senda.

Con el fin de mejorar la seguridad de los visitantes, se han ido sustituyendo los tramos de cuerda que había en la senda por cadenas, como la que había en el túnel, o las situadas en los tramos de subida hacia la cima.

Para culminar el trabajo de sustitución, se tuvo que cerrar la senda al público toda una mañana para colocar los anclajes en la pared, ya que no resultaba seguro ni para el visitantes ni para los miembros de la Brigada de la Unidad de Gestión, mientras se estaba realizando dicho trabajo.



Biodiversidad en el parque

La floración de *Allium subvillosum*.

Allium subvillosum es una pequeña hierba perenne, bulbosa, se trata de un ajo, de hasta de 45 cm. Con tallo macizo presenta de 2 a 5 hojas planas, con pelos en el margen, dispuestas a lo largo del tercio inferior del tallo. Florece de febrero a mayo. La inflorescencia la forman de 7 a 78 flores campanuladas, con tépalos blancos y anteras amarillas. Fruto en cápsula, con semillas negras.

Con un área de distribución que abarca el Sur de Europa, Noroeste de África, Canarias y Azores, su situación en conjunto no reviste un problema. Tampoco en la Península Ibérica, donde cuenta con poblaciones importantes en el Parque Natural Cabo de Gata-Níjar, en la bahía de Cádiz y en diversas islas del archipiélago Balear.

Es en la Comunidad Valenciana, con su presencia solo confirmada en la playa del Bol, Baños de la Reina y en el Penyal d'Ifac, en Calpe, donde se

encuentra amenazada.

Localizada en la zona de playas y arenas litorales, la ocupación que sufren estos hábitats, y la importancia de la conservación de esta especie, motivaron que fuera incluida en el anexo la del "Catálogo Valenciano de Especies de Flora Amenazadas", en la categoría "en peligro de extinción".

La presencia de *Allium subvillosum* fue descubierta en el Parque en 1999. Los ejemplares localizados se encontraban ocupando los resquicios de un bancal, en una situación casi rupícola, muy diferente a la del resto de poblaciones de Calpe.

Sin embargo, su ubicación dentro de un espacio natural protegido facilitó su elección, en 2014, a la hora de crear una población de seguridad, única acción de conservación específica llevada a cabo para esta especie, al margen de su censo y seguimiento poblacional.

Los censos efectuados en el Parque, en marzo de este 2018,

permitieron localizar un ejemplar en flor en la población natural, y 13 más en las distintas zonas donde se había plantado. Resultados esperanzadores, al menos para la población de seguridad.

Encuadre Taxonómico

Allium subvillosum
Salzm. ex Schultes & Schultes fil.

Reino *Plantae*
Phylum *Magnoliophyta*
Clase *Liliopsida*
Orden *Liliales*
Familia *Liliaceae*
Género *Allium*

Estado legal

Catálogo Valenciano de Especies de Flora Amenazadas

· Anexo Ia. En Peligro de Extinción

Interpretación del Patrimonio



Actividades Planificadas

Plantaciones de *Silene hifacensis* en el Día del Árbol.

El 11 de febrero se realizó la actividad en conmemoración del *Día del Árbol*, con una plantación de *Silene hifacensis*.

Los participantes, la mayoría familias con niños, plantaron los 140 ejemplares a lo largo de la senda de subida hasta el túnel. Haciéndose su respectiva foto con las plantas que acababan de apadrinar.

En un principio la actividad estaba planteada para el 4 de febrero, pero se aplazó debido a las malas previsiones meteorológicas.

Taller de siembras de especies autóctonas.

Como resultado final de una actividad anterior de recogida de semillas, el 25 de febrero se realizó una siembra del material recolectado, en bandejas semillero, y en recipientes que los participantes habían traído para poder llevarse un ejemplar a casa.

La actividad consistió en una visita guiada por el itinerario hasta el túnel, para que los participantes pudiesen observar las especies "*in situ*", para después realizar la siembra, propiamente dicha, en el vivero del Parque.

Jardinería Mediterránea. Aprovechando nuestros recursos.

Conmemorando el *Día Mundial del Agua*, el domingo 11 de marzo se realizó una actividad en la que se pretendía que los participantes aprendieran, que especies de nuestra zona podemos utilizar, sus diferentes tipos y posibilidades, y como planificar un jardín con las mismas.

Dicha actividad consistió en una pequeña charla introductoria al uso de plantas silvestres mediterráneas en jardinería, seguida de un itinerario guiado hasta el túnel para observar las especies "*in situ*". Acompañados de un visitante muy especial el *Xiulet viatger*.



GENERALITAT VALENCIANA

parc natural del penyal d'ifac

Taller de siembra d'espècies autòctones
Taller de siembra de especies autóctonas

Data / Fecha: 25 febrer / febrero 2018

Plantació en Reserves i espècies de Reserves d'espècies autòctones recollides en el Parc Natural de l'Àrea d'Ifac de 10:00h a 12:30h. Centre d'Informació del Parc Natural del Penyal d'Ifac.

Plantació en cercadors i creacions de cercadors de espècies autòctones recollides en el Parc Natural de l'Àrea d'Ifac de 10:00h a 12:30h. Centre d'Informació del Parc Natural del Penyal d'Ifac.

Places limitades / Inscripció a: ifac_cma@gva.es

parcnaturalifac.gva.es
@GVAparcs
GVAParcsNaturals



Interpretación del Patrimonio

El Proyecto Arqueológico "La Pobla Medieval d'Ifac"

MARQ

MUSEO ARQUEOLÓGICO DE ALICANTE



Estudio de una villa Medieval de conquista (1297 - 1359).

Desde el año 2005 la Diputación de Alicante a través del Museo Arqueológico Provincial (MARQ), y en estrecha colaboración con el Excmo. Ayuntamiento de Calp y la Conselleria de Agricultura, Medio Ambiente, Cambio Climático y Desarrollo Rural de la Generalitat Valenciana, desarrolla en las laderas del Penyal d'Ifac un proyecto de investigación arqueológica bajo el título "Proyecto Ifac.

Tiene como objetivo principal estudiar los restos de una villa de nueva fundación que se levantó

en las faldas del Penyal d'Ifac a finales del siglo XIII, bajo el mandato de Roger de Llúria Almirante de la Corona de Aragón durante el reinado de Jaime II. Su desaparición se produjo por el intenso bombardeo al que fue sometida por la flota castellanogenovesa en 1359.



Los primeros trabajos, iban encaminados a documentar todos los restos arqueológicos existentes en el recinto del actual Parque Natural. Los resultados confirmaron una continuada y constante ocupación de la ladera desde el Bronce Tardío, pasando por el momento ibérico, un yacimiento de época tardorromana hasta la época medieval, pudiéndose documentar la existencia de un recinto

amurallado en la parte elevada de la ladera.

El descubrimiento de este importante conjunto, convierte al yacimiento de Ifac en uno de los mejores de la Comunitat Valenciana, animó a continuar con un plan de actuación a largo plazo, con el apoyo y consenso de los responsables de la Diputación de Alicante, del Director del Parque, de los responsables técnicos de la Conselleria de Agricultura, Medio Ambiente, Cambio Climático y Desarrollo Rural de la Generalitat Valenciana y de la Dirección General de Patrimonio Cultural Valenciano de la Generalitat Valenciana, que lo declaró Bienes de Interés Cultural (B.I.C.) en marzo del año 2011.



Artículo de Colaboración



Francisco Martínez Romón

El Gigante Pétreo de Ifach

Surgió rompedor en la noche de los tiempos, desde lo más profundo de las entrañas de la Tierra, abriéndose paso como titán enfurecido a través de las aguas marinas para mostrarse orgulloso al mundo. Hasta donde la vista llegara a alcanzar...

Peñón de Ifach denominaron al magnífico coloso, que con el discurrir del tiempo pasó a convertirse en el símbolo incuestionable de la villa alicantina de Calpe -en la comarca de la Marina Alta, frente al Mediterráneo-, donde afianzó sus raíces. Y lo que antaño fuera baluarte y refugio de hombres y mujeres del lugar -quienes en sus empinadas laderas buscaban la necesaria protección frente a los ataques de piratas y otros enemigos- hoy lo es de una variada fauna, entre la que destaca -por su numerosa colonia- la Gaviota patiamarilla (*Larus michahellis*), cuyo carácter agresivo y territorial le impide compartir espacio con cualquiera otra gaviota autóctona.



Por otra parte, en las altas y vertiginosas paredes calcáreas del Peñón de Ifach -acariciadas únicamente por la brisa marina y lejos de la molesta presencia humana- viene a anidar el Cormorán moñudo (*Phalacrocorax aristotelis*), a quien podemos diferenciar fácilmente del Cormorán grande (*Phalacrocorax carbo*) -con el que comparte hábitat-, por el característico penacho que presenta en la parte superior de la cabeza y que da lugar al apodo. Y mientras la gaviota ocupa la zona más accesible de este Parque Natural, el cormorán se limita a anidar en los acantilados y vivir de cara al mar, del que se nutre zambulléndose en sus aguas para pescar.

Con las primeras luces del alba me dirijo hacia este hermoso paraje -ubicado entre las dos principales playas del citado municipio alicantino para iniciar el camino de subida hacia el interior del Parque y acercarme hasta el "Mirador de Carabineros", punto situado en el extremo oriental del Peñón desde el que se disfruta de una espléndida panorámica.

Encaro la cómoda, aunque prolongada y empinada senda, con paso lento pero firme -cargado con un equipo fotográfico que se me antoja pesado para cubrir la primera etapa que me llevará hasta el túnel que, desde la cara norte del peñón desemboca en la zona que mira a levante; la que cada mañana ve aparecer la esfera solar tiñendo el horizonte marino de cálidas y variadas tonalidades. La refrescante brisa que constantemente se deja sentir en este enclave natural supone una dosis considerable de alivio en el tramo de subida, al tiempo que contribuye a aventar la esencia aromática de las plantas que se enraízan en sus escarpadas laderas; haciendo más agradable -si cabe, para los sentidos- la visita a tan atractivo e idílico paraje, que con vocación marinera hiende su proa en las turquesas aguas del Mediterráneo cual inmenso navío.

Conforme asciendo por el sendero que discurre frente a la enhiesta y alta pared norte de este fenomenal coloso, observo cómo las plantas que aquí crecen -carentes la mayor parte del día de la suficiente e indispensable luz buscan el sol que por escaso tiempo alcanza a iluminar esta umbría zona.

En su continua lucha por la supervivencia, los grandes árboles -en este caso el Pino laricio (*Pinus nigra*)



que arraiga con fuerza en el terreno rocoso de esta parte del Peñón- se arrastran y entremezclan, llegando a formar una tupida e infranqueable barrera de ramas, cuyo único objetivo es el de poder beneficiarse de la exigua luz solar que hasta ellos llega a diario.

Da muestra lo anterior de la dureza del medio, así como de la reciedumbre de estos ejemplares que no ceden ni un palmo en su coraje por vivir, a pesar de las dificultades con las que tratan cotidianamente. Superado el primer tramo del sendero que me ha acercado hasta la entrada del túnel -horadado a golpe de pico a principio del pasado siglo para tener acceso a la zona oriental del Peñón y así poder recorrerlo en su totalidad- realizo la transición entre la penumbra del día que está por llegar -a un lado- y la luz radiante del amanecer -en el otro extremo. Y a partir de aquí, toda precaución es poca debido a que las condiciones orográficas del Peñón han cambiado radicalmente. El panorama -con el valor añadido que representa la vista del mar Mediterráneo es espectacular; pero la senda discurre por un terreno sumamente accidentado y peligroso -al menos para este fotógrafo ya entrado en años-.

De la mar me llega el aroma a yodo, algas y salitre... y del lado de la montaña huele a lentisco, cantueso y tomillo; fragancias éstas que el rocío nocturno se encarga de magnificar. Y en ese mismo espacio de tiempo, las aguas de este homérico mar -por las que el audaz Ulises navegó errante durante años de regreso a su querida Ítaca- comienzan a teñirse de carmín, naranja y ámbar anunciando el inicio de un nuevo ciclo del día; en el que la luz del Sol reinará hasta la llegada de la oscuridad, espacio nocturno regido por la Luna. Sin perder un minuto me dispongo a colocar el trípode en lugar adecuado y comienzo a tomar instantáneas para captar el instante, ya que tengo poco tiempo antes de que el astro rey alcance un punto demasiado alto en la esfera celeste y la luz que me proporcione sea en exceso cenital para mis propósitos.

Abandono la atalaya en la que me había instalado y busco nuevos emplazamientos. Quiero conseguir algunos contraluces y los obtengo a través de unos pinos, junto al acantilado que tengo a mis pies. El terreno es abrupto y me veo obligado a redoblar la atención; porque una imagen no vale la pérdida del equipo o -lo que es peor- sufrir una caída con graves consecuencias, como sería en mi caso.

Logrado mi propósito, y ahora con ambiente de luz de día, me recreo en la observación del arriscado terreno y -prescindiendo del trípode para mayor seguridad, mía y de la cámara- vuelvo a tomar algunas instantáneas del hermoso panorama que, desde la altura del "Mirador de Carabineros" tengo la dicha de disfrutar. Paisaje éste que conlleva un acusado contraste: el del mar y la montaña a un mismo tiempo; la horizontalidad de la superficie marina y las empinadas escarpaduras del Peñón.



Fotografiar a la inquilina por excelencia de este soberbio hábitat -la Gaviota patiamarilla- es mi siguiente cometido; y a ello dedico todo mi empeño en el tiempo que resta antes de dar por concluida la jornada en este Parque Natural del litoral alicantino. Encuentro un bello ejemplar -creo que se trata de una hembra, porque me parece que flirtea conmigo- y aprovecho la ocasión para dedicarle una serie de instantáneas en las que destacar su elegante porte y hermosa fisonomía. Me mira con mezcla de coquetería y seducción femenina y no veo el momento de decir basta... Admito que me conquistó. Pero no hay que fiarse de estas atractivas aves, porque como dije al principio, son de carácter territorial y muy agresivas si estiman llegado el caso; sobre todo si consideran que se vulnera su espacio o corren peligro sus polluelos. Y no ven obstáculo alguno en

el tamaño del intruso.

Acercarse a un nido de gaviota -acción, por otra parte, impropia puede acarrear un serio susto para el transgresor. Una vez me hube despedido de esta encantadora dama me quedé contemplando el ágil y majestuoso vuelo de otros ejemplares que surcaban sin cesar las alturas del Peñón. Me pregunto si Dédalo -el constructor del laberinto del Palacio de Creta- se habría fijado en estas aves antes de confeccionar unas alas similares con las que huyó de la isla junto a su hijo, Ícaro. Quién sabe...

Y en esas estaba cuando una de estas gaviotas, a la que estaba fotografiando confiadamente, se abalanzó sobre mí y llegó a golpearme en la cabeza con una de sus alas en un claro intento de intimidación. Creo que anteriormente ya había hablado del mal carácter de estas aves... Ahora ya no me cabe la menor duda. Pero en una de sus pasadas rasantes logré captar el instante en que viene derecha hacia mí batiendo las alas, como puede verse en la imagen que acompaña el texto. Y como dos no discuten si uno no quiere... volví grupas y me alejé del lugar para no enfurecer más al rival que, al parecer, ese día se había levantado con muy mal pie... O pata, mejor dicho.



Buenas Prácticas Ambientales



Regulación del Acceso al Itinerario

Desde 1998, por acuerdo de la Junta Rectora y con el objetivo de no superar la capacidad de carga del Parque, se estableció un cupo máximo de 150 personas a la vez dentro de la senda de subida la cima.

Por esta razón, en las épocas de mayor afluencia de público, **Semana Santa, verano** y algunos **Puentes**, el personal del Parque, junto con los guías de refuerzo, regula el acceso mediante la entrega de tickets que permiten el paso de 20 personas cada 15 minutos, de esta manera se compensan entradas y salidas, y la ocupación del Parque se mantiene dentro del margen establecido.

El acceso a los Centros de Visitantes y de Información, así como el recorrido por una pequeña senda de los Miradores de Levante no presenta ninguna limitación.



Redacción: Equipo Técnico del P.N. del Penyal d'Ifac

Centro de Información del P.N.
C/ Isla de Formentera s/n
03710 - Calp

Parque Natural del Penyal d'Ifac
965 837 596 - 679 195 912
ifac_cma@gva.es
parquesnaturales.gva.es

