

MEMORIA DE GESTIÓN

EJERCICIO 2019

PARQUE NATURAL DEL TURIA



ÍNDICE

1.	PRESENTACIÓN	4
2.	INTRODUCCIÓN	5
2.1	DESCRIPCIÓN GENERAL DEL PARQUE NATURAL DEL TURIA	5
2.2	MUNICIPIOS ADSCRITOS AL PARQUE	6
2.3	NORMATIVA Y FIGURAS DE PROTECCIÓN.....	7
2.4	PERSONAL DEL PARQUE NATURAL DEL TURIA	8
3.	OBJETIVOS	10
4.	PLAN DE VIGILANCIA E INCENDIOS FORESTALES	12
4.1	PROGRAMA DE MANTENIMIENTO Y MEJORA DE LA RED DE PISTAS FORESTALES DEL PN DEL TURIA.....	12
5.	PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN PARA LA CONSERVACIÓN	13
5.1	CONSERVACIÓN DE FAUNA	13
5.1.1	Seguimiento de la población de nutria del Parque Natural del Turia	13
5.1.2	Colaboración en el Life Lutreola.....	13
5.1.3	Hacking de ardillas	15
5.2	CONSERVACIÓN DE FLORA.....	15
5.2.1	Introducción de <i>Aristolochia clematitis</i>	15
5.2.2	Introducción de <i>Cistus heterophyllus ssp. Carthaginensis</i>	15
5.2.3	Trabajos de la Brigada de Patrimoni Arbori.	17
5.3	CONSERVACIÓN DE HÀBITATS	18
5.3.1	Proyecto de <i>Apadrinamiento de las riberas del Río Turia</i>	18
5.3.2	Proyecto de mantenimiento de las Microrreservas del Parque.	24
5.3.3	Proyecto de erradicación de especies de flora exótica invasora.....	24
5.3.4	Proyecto PIMA. Restauración de la vegetación de ribera nativa y eliminación de caña común (<i>Arundo donax</i>) en el Parque Natural del Turia en los TTMM de Pedralba y Manises (Valencia).....	25
5.3.5	Instalación y revisión de cajas nido.....	26
5.4	CONSERVACIÓN DEL PATRIMONIO CULTURAL Y ETNOGRÁFICO .	27
5.4.1	Mantenimiento de construcciones de piedra en seco.....	27
5.4.2	Desbroce en el acueducto romano de Pedralba.	27
5.5	ADQUISICIÓN Y MEJORA DEL CONOCIMIENTO	27
5.5.1	Inventariado de especies	27
6.	PROGRAMA DE MANTENIMIENTO	29
7.	PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN PARA LA INTEGRACIÓN SOCIO-ECONÓMICA	35
7.1	PROGRAMA DE COMUNICACIÓN Y DIVULGACIÓN.....	35
7.1.1	Jornadas.....	35
7.1.1.1	“Cita en la roca. La vida del águila perdicera en el Parque Natural del Turia”	35
7.1.1.2	“LIBERA el río con SEO Bird Life”	35
7.1.1.3	“Plantas invasoras en la ribera del Turia”	35
7.1.1.4	“Exposición Stop al foc”	35
7.1.1.5	“Día Mundial del Turismo. Turismo sostenible: tú formas parte del cambio”	35
7.1.1.6	“Contribuye al equilibrio del bosque”	36
7.1.1.7	“Fauna protegida del Parque Natural del Turia: El águila perdicera” ..	36

7.1.1.8	“Fang, canyes i pins. Ven a conocer el gran patrimonio de Paterna” ..	36
7.1.2	Campañas	37
7.1.2.1	“Día del Árbol. Fiesta del Árbol”	37
7.1.2.2	“Día Mundial del Agua. El oro líquido del Turia”	37
7.1.2.3	“Día Europeo de los Parques Naturales. Nuestros amigos los anfibios” 37	
7.1.2.4	Día mundial del Medio Ambiente. Huertos del Turia, huertos sostenibles”	37
7.1.2.5	Día mundial del Medio Ambiente. Conoce el camino de nuestros residuos” 37	
7.1.2.6	“Día mundial del Medio Ambiente. Contaminación lumínica, problema ambiental del siglo XXI”	38
7.1.2.7	“Patrimonio etnográfico: nuestro pasado bélico”	38
7.1.2.8	“Día Mundial de las Aves. La migración de las aves ¿un viaje de placer?” 38	
7.1.2.9	“Exposición Todo Reciclado, Todo Reutilizado. Semana Europea de los Residuos”	38
7.1.2.10	“Día Internacional de las Montañas”	39
7.1.3	Difusión de valores del PN del Turia para medios de comunicación.....	40
7.1.3.1	Twitter de Parques Naturales	40
7.1.3.2	Página web del Parque.....	40
7.1.4	Publicaciones.....	42
7.1.5	Exposiciones.....	42
7.1.5.1	Exposición “Cita en la Roca”.	42
7.1.5.2	Exposición fotográfica AFEMPES	42
7.1.5.3	Exposición “Anfibios de la Comunidad Valenciana”	42
7.1.5.4	Exposición “Stop al Foc”	43
7.1.5.5	Exposición “Volar, vivir, viajar” de Aves migratorias	43
7.1.5.6	Exposición “Todo reciclado, todo reutilizado”	43
7.1.6	Ferias.....	43
7.2	PROGRAMA DE EDUCACIÓN AMBIENTAL	44
7.2.1	Actividades del Proyecto de Educación Ambiental	44
7.2.1.1	Un día en el Parque Natural.....	44
7.2.1.2	Los detectives del río.....	45
7.2.1.3	Apadrina la ribera del Turia.....	46
7.2.2	Diseño de guía didáctica básica para el profesorado.	46
7.3	PROGRAMA DE VOLUNTARIADO	47
7.3.1	Voluntariado ambiental en el Parque Natural del Turia.	47
7.3.1.1	Coordinadora en Defensa de los Bosques del Turia.	47
7.3.1.2	Fundación Limne.	49
7.3.1.3	Asociación Mensajeros de la Paz de la Comunidad Valenciana	55
7.3.1.4	Asociación XALOC	55
7.3.1.5	Centros educativos.	56
7.3.1.6	Valenciadventure.....	60
7.4	PROGRAMA DE GESTIÓN PARTICIPADA	60
7.4.1	Proyecto de responsabilidad social corporativa y gestión participada	60
7.4.1.1	RSC Celéstica	61
7.5	PROGRAMA DE DESARROLLO SOCIOECONÓMICO DEL PARQUE NATURAL DEL TURIA.....	61
7.5.1	Marca Parcs Naturals de la Comunitat Valenciana	61

7.6	PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DEL USO PÚBLICO	64
7.6.1	Programa de equipamientos y señalización	64
7.6.1.1	Inventario del estado de la señalización de las rutas interpretativas del Parque 64	
7.6.1.2	Cartelería en el Centro de Visitantes del Parque Natural del Turia	64
7.6.1.3	Colaboración con el Ayuntamiento de Vilamarxant.	65
7.6.1.4	Cartelería informativa de prohibición del paso.....	65
7.6.1.5	Colaboración con Tragsa para la unión de la ruta del Parque Fluvial con el Camino Natural Turia-Hoces del Cabriel.....	66
7.6.2	Programa de atención al visitante y rutas.....	66
7.6.2.1	Punto de información colaborador	66
7.6.2.2	Visitas informadas, concertadas y estimadas.....	67
7.6.3	Programa de regulación de actividades.....	68
8.	GESTIÓN ADMINISTRATIVA EN EL ÁMBITO PORN	69
8.1	ALUMNOS EN PRÁCTICAS	69
8.2	FORMACIÓN DEL PERSONAL DEL PARQUE.	70
9.	RELACIONES/COLABORACIONES CON DIFERENTES ORGANISMOS	
	71	
10.	RESUMEN ECONÓMICO	76

1. PRESENTACIÓN

Se presenta un año más la memoria de gestión del Parque Natural del Túria en la que, como se comprobará en las páginas siguientes, se ha realizado un gran esfuerzo para gestionar el patrimonio natural de manera adecuada en sus múltiples variantes para avanzar en los aspectos de conservación, mantenimiento, difusión y educación ambiental, además de mejorar el uso público del parque natural

Este parque natural metropolitano está muy humanizado por lo que las tareas de gestión tienen una complicación importante que nos hace establecer prioridades para poder atender aquellos aspectos de mayor interés medioambiental y social sin dejar de lado los aspectos relacionados con las buenas relaciones entre los Ayuntamientos del parque natural y Conselleria.

En efecto las relaciones institucionales son excelentes existiendo una gran armonía entre las corporaciones y el parque natural, que en un plazo de tiempo se podrán establecer en un Convenio de colaboración para facilitar un equilibrio armónico entre todas las administraciones del Parque, todo ello en beneficio de los recursos medioambientales del Parque natural del Turia.

Todavía está en tramitación la ampliación del PORN del Turia, quedando pendiente la aprobación de la Declaración Ambiental y Territorial Estratégica (DATE), para iniciar los trámites de aprobación del documento PORN por el Consell. Seguimos trabajando en ello y esperamos que el año próximo podamos decir algo más concreto.

**EL DIRECTOR-CONSERVADOR
DEL PARQUE NATURAL DEL TURIA**

Antonio Ballester Potenciano

2. INTRODUCCIÓN

2.1 DESCRIPCIÓN GENERAL DEL PARQUE NATURAL DEL TURIA

El Parque Natural del Turia, con una extensión de 4.673 hectáreas y una longitud de 35 km, está incluido dentro del ámbito orográfico del Sistema Ibérico y la llanura aluvial del río Turia extendiéndose por los municipios de Quart de Poblet, Manises, Paterna, L'Elia, Riba-roja del Turia, Benaguasil, Vilamarxant, Lliria y Pedralba. Esta situación permite conservar los valores ambientales, histórico-culturales y educativos de una zona altamente poblada e industrializada como es el área metropolitana de la ciudad de Valencia y las comarcas de L'Horta y Camp de Turia, siendo pionero en la preservación de un ecosistema ripícola. El ámbito orográfico en el que se encuentra nos permite pasar de un espacio estrictamente llano a un relieve de suaves ondulaciones atravesadas por barrancos que alivian el agua de escorrentía hacia el río Turia. De ahí la amplia variedad de materiales que afloran y que abarcan los sistemas Triásico, Jurásico, Cretácico, Terciario y Cuaternario.

La vegetación forestal de la zona está constituida fundamentalmente por pinares secundarios de pino carrasco (*Pinus halepensis*) mientras que en las masas claras de pinos se desarrolla un estrato arbustivo formado por coscojas (*Quercus coccifera*), lentiscos (*Pistacia lentiscus*), brezos (*Erica multiflora*), aladiernos (*Rhamnus alaternus*), palmitos (*Chamaerops humilis*), romeros (*Rosmarinus officinalis*), tomillos (*Thymus* sp), etc. También es de destacar la pervivencia de ciertos endemismos valencianos de clima semiárido y óptimo iberonorteafricano como es el caso de la albaida sedosa (*Anthyllis lagascana*), el rabet de gat (*Sideritis juryi*), el timó mascle (*Teucrium aedetatum*) o la albaida de espiga fina (*Anthyllis terniflora*) así como otras especies raras o amenazadas: *Urginea undulata caeculi*, *Gypsophila pilosa*. En cuanto a la vegetación de ribera el curso bajo del Turia todavía alberga importantes retazos de bosque en galería constituidos por álamos (*Populus alba*), chopos negros (*Populus nigra*), sauces (*Salix alba*, *Salix elaeagnos*, *Salix purpurea*), tarays (*Tamarix gallica*) y, en menor medida, por olmos (*Ulmus minor*), majuelos (*Crataegus monogyna*), etc. Ya en contacto con el agua encontramos toda una comunidad halófila constituida por carrizos, enneas y juncos mientras que diversos macrófitos del género *Potamogeton* afloran a la superficie desde el lecho del río.

Esta diversidad de ambientes determina una gran variabilidad en la composición de la fauna existente en el Parque. De las 166 especies de vertebrados existentes una se encuentra catalogada como en peligro de extinción (*Myotis capaccinii*), dos como Vulnerables (*Riparia riparia* y *Ardea purpurea*) y 20 protegidas entre las que destacan la madrilla (*Chondrostoma turiense*), la colmilleja (*Cobitis paludica*), el galápagos leproso (*Mauremys leprosa*), el tejón (*Meles meles*) o la rata de agua (*Arvicola sapidus*).

También hay que destacar el importantísimo patrimonio histórico-cultural adscrito al Parque. Con anterioridad a la Edad del Bronce nos encontramos con el yacimiento paleolítico de la Cueva de los Murciélagos de Vilamarxant o el yacimiento mesolítico de la Cueva del Salto del Lobo de Pedralba.

El poblamiento de la Edad del Bronce es el mejor conocido en la zona destacando la ubicación de los asentamientos en pequeñas elevaciones junto al río, próximos a los cursos de agua, a las tierras de cultivo y a los pastos para el ganado.

La romanización de las tierras valencianas queda patente en la zona con la proliferación de villas romanas rústicas así como de restos de acueductos. A la Baja Romanidad corresponde el castro hispanovisigodo de Valencia la Vella (Riba-roja del Túria).

En relación con el aprovechamiento agrícola y ganadero de la zona destacan las masías, molinos, *cachirulos* y refugios existentes mientras que, en relación con el aprovechamiento del agua, hay que destacar el conjunto de azudes, acequias, acueductos y otras arquitecturas del agua.

Como parte del reciente patrimonio histórico de la zona es de resaltar el conjunto de trincheras, fortines y protecciones antiaéreas, herencia de la Guerra Civil española de 1936-1939.

2.2 MUNICIPIOS ADSCRITOS AL PARQUE

El ámbito territorial del Parque Natural del Turia afecta a 9 municipios y 4 comarcas de la provincia de Valencia, siendo estas La Serranía, El Camp del Turia, L'Horta Nord y Valencia. Los municipios son: Quart de Poblet, Manises, Paterna, Ribarroja del Turia, L'Elia, Benaguacil, Lliria, Vilamarxant y Pedralba. De estos los que aportan mayor superficie en el parque son, Vilamarxant con 1.829,41 ha, Paterna con 984,49 ha, Riba-roja del Turia con 628,28 ha y Pedralba con 572,53 ha. El ámbito territorial del PORN del Turia afecta a 13 municipios de la Provincia de Valencia, los nombrados anteriormente más Valencia, Mislata, San Antonio de Benagéber y Chestre, siendo Vilamarxant el término municipal con más superficie dentro del PORN con 3.627,76 ha, seguido de Riba-roja del Turia con 2.079,78 ha.

2.3 NORMATIVA Y FIGURAS DE PROTECCIÓN

Figura de protección	Fecha de declaración	Normativa
Parque Natural del Turia	13/04/2007	DECRETO 43-2007, de 13 de abril, declaración del Parque Natural del Turia
Plan de Ordenación de los Recursos Naturales del Turia	13/04/2007	DECRETO 42/2007, de 13 de abril, del Consell, por el que se aprueba el Plan de Ordenación de los Recursos Naturales del Turia
Paraje Natural Municipal de Les Rodanes	08/02/2002	Acuerdo de 8 de febrero de 2002, del Gobierno Valenciano, por el que se declara Paraje Natural Municipal al enclave denominado Les Rodanes, en el término municipal de Vilamarxant
Paraje Natural Municipal de Les Rodanes	07/12/2012	DECRETO 176/2012, de 30 de noviembre, del Consell, por el que se amplía el ámbito territorial del Paraje Natural Municipal denominado Les Rodanes, en el término municipal de Vilamarxant, y se aprueba conjuntamente su plan especial de protección.
Microrreservas		
Alt de la Rodana Gran	17/07/2006	Orden de 17 de julio de 2006, de la Consellería de Territorio y Vivienda, por la que se declaran 16 microrreservas vegetales en la provincia de Valencia
El Massís	17/07/2006	Orden de 17 de julio de 2006, de la Consellería de Territorio y Vivienda, por la que se declaran 16 microrreservas vegetales en la provincia de Valencia
Racó de Zamora	17/07/2006	Orden de 17 de julio de 2006, de la Consellería de Territorio y Vivienda, por la que se declaran 16 microrreservas vegetales en la provincia de Valencia
Cuevas		
Sima del Palmeral	12/05/2006	Decreto 65/2006, de 12 de mayo, del Consell, por el que se desarrolla el régimen de protección de las cuevas y se aprueba el Catálogo de Cuevas de la Comunidad Valenciana
Conjunto de cavidades subterráneas de Las Pedrizas	12/05/2006	Decreto 65/2006, de 12 de mayo, del Consell, por el que se desarrolla el régimen de protección de las cuevas y se aprueba el Catálogo de Cuevas de la Comunidad Valenciana
Zonas Húmedas		
Embalse de La Vallesa	10/09/2002	Acuerdo de 10 de septiembre de 2002, del Gobierno Valenciano, de aprobación del Catálogo de Zonas Húmedas de la Comunidad Valenciana
ZEPAS		
Alto Turia y Sierra del Negrete	05/06/2009	ACUERDO de 5 de junio de 2009, del Consell, de ampliación de la Red de Zonas de Especial Protección para las Aves (ZEPA) de la Comunitat Valenciana.

2.4 PERSONAL DEL PARQUE NATURAL DEL TURIA

El total de personas adscritas a la gestión y mantenimiento del Parque Natural del Turia asciende a once, distribuidas de la siguiente forma en base a las funciones que desempeñan:

Director-Conservador.

El director-conservador, que dependerá del órgano competente en espacios naturales protegidos, desempeñará las siguientes funciones:

a) Adoptar las decisiones relativas a la gestión del Parque Natural que no hayan sido expresamente reservadas a otros órganos, incluidas todas aquellas que deriven del Plan de Ordenación de los Recursos Naturales del Turia y aquellas que se establezcan en el Plan Rector de Uso y Gestión que se formule para el Parque.

b) Ostentar la dirección técnica y la coordinación del personal asignado al Parque Natural, así como de las instalaciones y equipamientos vinculadas a la gestión del mismo.

c) Elaborar las propuestas de presupuestos y de programas de gestión, así como la propuesta de memoria anual de actividades.

d) Ostentar la representación ordinaria del Parque Natural ante los colectivos ciudadanos y las entidades públicas y privadas relevantes a efectos de asegurar la participación pública en la gestión del espacio, así como ante las instancias técnicas, científicas y de coordinación y cooperación administrativa que correspondan.

e) Emitir los informes exigidos por la legislación o los instrumentos de ordenación del Parque Natural.

f) Emitir los informes que le sean requeridos por la Conselleria competente en materia de medio ambiente en aquellos procedimientos promovidos por la administración o particulares que afecten al Parque Natural.

Educadores ambientales.

El equipo de educación ambiental y promoción de los valores del Parque lo forman dos personas, cuyas funciones son:

- Promover actitudes que contribuyan a la conservación y mejora del medio y sus valores, a través de la redacción y ejecución de proyectos de comunicación e interpretación del patrimonio.
- Redactar, desarrollar y evaluar proyectos de educación ambiental.
- Redactar, desarrollar y evaluar programas relacionados con el uso público y social del medio.

- Realizar seguimiento de especies y hábitats que se dirijan hacia la obtención de conocimientos para el desarrollo de la educación ambiental.
- Desempeñar, en general aquellas labores análogas o relacionadas con las anteriormente listadas, dentro de un marco de la educación ambiental y el cuidado de los espacios naturales, le sean encomendados por sus superiores.

Equipo de conservación y mantenimiento.

Compuesto, inicialmente, por dos brigadas que a su vez están formadas por un capataz y tres peones cualificados, y que se encargan de la realización de todos aquellos trabajos de mantenimiento y conservación del Parque Natural.

Con motivo de la futura ampliación del Parque Natural del Turia, durante la primavera se incorporó una nueva brigada, con el objetivo de abarcar la totalidad del territorio futuro a proteger además de reforzar las tareas de mantenimiento que requiere el parque.

3. OBJETIVOS

De acuerdo con las directrices establecidas en el Plan de Ordenación de los Recursos Naturales del Turia, la declaración del Parque Natural debe cumplir con los siguientes objetivos:

- Proteger y conservar los ecosistemas más notables, las especies y los procesos ecológicos que las conforman.
- Proteger y conservar las poblaciones de especies y variedades genéticas existentes que presenten un carácter emblemático por su singularidad, fragilidad, representatividad y estado de conservación.
- Asegurar el mantenimiento de los elementos y conjuntos del medio físico (geológico, edafológico e hidrológico), y del patrimonio humano (cultural, histórico y arquitectónico) más significativos.
- En los terrenos donde sea razonadamente posible, y de manera especial en los terrenos forestales, favorecer la sucesión ecológica hacia las mencionadas comunidades de mayor interés, mediante la restauración del medio natural cuando sea necesario.
- En el resto del territorio, favorecer el mantenimiento del paisaje rural y de ribera con usos sostenibles, que respete las funciones de amortiguación y de conexión biológica de los sistemas naturales con los ecosistemas del entorno.
- Tener en cuenta las limitaciones que representan las tendencias naturales, como el cambio climático, o antrópicas, como la contaminación atmosférica, que puedan limitar la consecución de los objetivos anteriores más allá de la capacidad de corrección de los gestores del Parque Natural y del resto de espacios naturales del PORN.
- Dotar de mecanismos y definir criterios para el inventario, el seguimiento y la investigación aplicada a la gestión sobre los sistemas biofísicos y culturales existentes en los espacios naturales y en otras zonas del PORN, y para el seguimiento de la ordenación y la gestión de los espacios naturales y del propio PORN.
- Promover mecanismos y criterios que aseguren una actividad social y económica sostenible, de manera global, concretamente en relación con los objetivos de conservación del PORN y de sus espacios naturales.
- Establecer directrices sobre la actividad urbanizadora, de forma que se asegure la restauración y la conservación de elementos arquitectónicos históricos y tradicionales de interés, y valorando las reformas de edificaciones y las nuevas construcciones para adecuarlas al paisaje existente.
- Promover, canalizar y ordenar las demandas de actividades lúdicas y educativas, asegurando experiencias vivenciales a los visitantes que no pongan en peligro la conservación de los valores del ámbito del PORN.
- Prever mecanismos de información, sensibilización, participación y cooperación de la población local, el público y los agentes sociales, destinados a promover la conservación y el uso sostenible.
- Asegurar una correcta integración de los planes aprobados y propuestos en el ámbito territorial del PORN, incluido el planeamiento territorial y urbanístico municipal y territorial

con el PORN, integrando sus aspectos coherentes con los criterios del mismo y rectificando o descartando los que sean contradictorios.

4. PLAN DE VIGILANCIA E INCENDIOS FORESTALES

4.1 PROGRAMA DE MANTENIMIENTO Y MEJORA DE LA RED DE PISTAS FORESTALES DEL PN DEL TURIA

Este programa se inició en 2011 con objeto de combatir los incendios forestales desde el punto de vista de la prevención de su inicio, así como de su rápida detección y de acuerdo con el Plan de Prevención de Incendios Forestales del Parque Natural del Turia.

Periódicamente y tras lluvias intensas, se lleva a cabo la limpieza de cunetas de los caminos públicos del Parque, también se realiza la poda de ramas de arbolado y arbustos que invaden el trazado del camino y se realizan desbroces de vegetación herbácea en márgenes y cunetas.

Anualmente se lleva a cabo una revisión de hidrantes, balsas y depósitos de agua contenidos en el Plan de Prevención de Incendios forestales del Parque Natural del Turia. Los trabajos llevados a cabo consisten en la revisión de llaves de paso y racores, desbroces, arreglo de arquetas deterioradas y construcción de nuevas arquetas.

5. PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN PARA LA CONSERVACIÓN

5.1 CONSERVACIÓN DE FAUNA

5.1.1 Seguimiento de la población de nutria del Parque Natural del Turia

En el año 2013, agentes medioambientales de la CITMA, detectan la presencia de nutria en el ámbito del Parque Natural del Turia, en diversos puntos hasta Riba-roja del Turia. Posteriormente, personal del Centro de Recuperación de Fauna la Granja del Saler junto a personal del Parque Natural del Turia, realizan un sondeo y vuelven a validar la presencia de la nutria con varios positivos de excrementos en Vilamarxant y Pedralba. También la Asociación Cultural 9 d'Octubre realiza un avistamiento de una nutria en el tramo del río entre la Presa de Pedralba y la Central Hidroeléctrica de la Pea mientras participan en el Proyecto Life Trachemys, durante el 2013 se llevó a cabo un seguimiento por parte del equipo de seguimiento de fauna de la Granja del Saler, resultando positivos transeptos en Pedralba, y Vilamarxant. Durante el 2019 se ha llevado a cabo fototrampeo con el objetivo de grabarla en video, sin haber tenido éxito, el número de días de fototrampeo han sido los siguientes:

MES	Nº DE DÍAS COLOCADAS	T.MUNICIPAL
Marzo	7	Manises
Junio	15	Pedralba-Vilamarxant
Julio	12	Pedralba-Vilamarxant
Agosto	10	Pedralba-Vilamarxant

Durante el periodo otras especies fueron fotografiadas, datos que se archivan para facilitarlos a BDB.

5.1.2 Colaboración en el Life Lutreola

El visón americano (*Neovison vison*) es una especie exótica que se comporta como invasora en la Comunitat Valenciana. Originado por escapes de granjas peleteras en Teruel y Castellón, los primeros registros en libertad se remontan a finales de los 80, expandiéndose en los 90 por las cuencas del Mijares y del Palancia. Su presencia en Valencia es más reciente, con los primeros datos recogidos en el Turia (Rincón de Ademuz y Los Serranos) en 2001.

Su carácter de especie alóctona, su rápida expansión y los efectos perjudiciales que puede causar sobre especies nativas aconsejó incluirlo en el Decreto 213/2009, de 20 de noviembre del Consell, por el que se aprueban medidas para el control de especies exóticas

invasoras en la Comunitat Valenciana. Conforme a lo dispuesto en esta norma (Art. 6) estas especies deben ser objeto de actuaciones de control.

Tras varias campañas realizadas por personal especializado, y una actuación realizada por agentes medioambientales en el Rincón de Ademuz, en 2012 se decidió extender el control de la especie a personal dependiente de la Consellería, para lo que se contactó con agentes medioambientales (AAMM) y personal de parques naturales interesados en participar.

En 2015, la Generalitat Valenciana empezó a participar en el proyecto LIFE13 NAT/ES/001171 “Nuevos enfoques en la conservación del visón europeo en España”. Este proyecto, cofinanciado al 75% por la Comisión Europea se desarrollará entre 2014 y 2018 en el País Vasco, La Rioja, Aragón y la Comunidad Valenciana. En el marco de este proyecto desde el Servicio de Vida Silvestre se participa en tres acciones:

- Erradicación de las poblaciones de visón americano en la Comunitat Valenciana.
- Establecimiento de una red de seguimiento de esta especie.
- Publicaciones técnicas resultado de las acciones del proyecto.

Durante el año 2019, el personal del Parque Natural del Turia en el término municipal de Riba-roja de Túria y Manises y los Agentes Medioambientales de la comarca Camp de Túria en los términos municipales de Benaguasil y Vilamarxant, están colaborando con el trampeo de visón americano, con una nueva técnica de trampeo, basada en la instalación de jaulas trampa en plataformas flotantes en el río.

En los trampeos efectuados entre los meses de marzo, abril, mayo, septiembre y diciembre de 2019, el resultado ha sido de 0 capturas por parte del personal del Parque Natural del Turia y de los Agentes Medioambientales de la zona mediante la utilización de 8 trampas flotantes.

Sin embargo otras especies cayeron en las trampas:

ESPECIE	FECHA	T.MUNICIPAL
Rata	10/04/19	Vilamarxant
Garduña	12/04/19	Pedralba
Rata	12/04/19	Vilamarxant
Gineta	25/10/19	Vilamarxant
Rata	29/10/19	Pedralba

5.1.3 Hacking de ardillas

En la Granja del Saler recogen animales silvestres heridos para intentar recuperarlos de sus heridas y poderlos devolver al medio natural. Cuando llegan estos animales normalmente pasan un tiempo en la UVI del Centro hasta que se estabilizan. Después sacan las ardillas a las instalaciones al aire libre y comprueban que efectivamente se han recuperado. Finalmente, para reintroducirlas en el medio se aplica una técnica de hacking que consiste básicamente en instalar una jaula en el monte y suministrarles comida. La puerta de la jaula se mantiene unos días cerrada y después se abre para que puedan salir, pero se continua aportando alimento durante un tiempo para que se habitúen al medio.

La brigada del Parque Natural del Turia, una vez recibe las ardillas ya curadas, lleva a cabo el proceso del hacking y aporte de alimento fuera de la jaula una vez se abre la puerta, para completar su adaptación a su nuevo hogar.

5.2 CONSERVACIÓN DE FLORA

5.2.1 Introducción de *Aristolochia clematitis*.

Aristolochia clematitis es una especie herbácea, que en el Catálogo Valenciano de Especies de Flora Amenazadas, está catalogada en el Anexo Ia. En Peligro de Extinción. El CIEF en colaboración con el Centro de Visitantes del Parque Natural del Turia, ha llevado a cabo una introducción de la especie en una pequeña parcela de ribera en Vilamarxant, con el objetivo de ver cómo responde a las condiciones del ecosistema de ribera del Parque Natural del Turia, y de crear una nueva población de la planta en la Comunitat Valenciana, pues solo se le conoce una única y pequeña población.

Se realizó un censo el 21/07/2016, donde se constató la supervivencia de 21 ejemplares vivos.

En el año 2017 se realizaron dos censos, uno el 14/07/2017 donde se localizaron 38 plantas vivas y otro el 22/09/2017, constatándose la supervivencia de 24 plantas vivas.

En el año 2018 se realizó un censo en junio, localizándose 55 plantas vivas.

En el año 2019 se realizó un censo en julio, localizándose 81 plantas vivas.

5.2.2 Introducción de *Cistus heterophyllus ssp. Carthaginensis*.

La jara de Cartagena fue considerada virtualmente extinta en la Comunitat Valenciana, puesto que sólo contaba con un ejemplar. Los últimos estudios moleculares

cuestionan la singularidad taxonómica de la subespecie y, a falta de estudiar las poblaciones de Argelia, señalan a este individuo como el único ejemplar puro de la especie en Europa. Los ejemplares de Cartagena han sufrido procesos de introgresión con *Cistus albidus*, que podrían suponer a largo plazo, la dilución de su genotipo. El ejemplar valenciano se ve favorecido por diversas medidas de conservación que, si bien reducen el riesgo de extinción definitiva, no permiten mejorar la situación poblacional por su condición de autoincompatible. Algunas poblaciones de seguridad, creadas con individuos clónicos obtenidos por micropropagación in vitro, están funcionando satisfactoriamente.

En el año 2018 mediante material reproductivo creado a partir del cruce del único ejemplar valenciano con ejemplares puros de Murcia, se llevaron a cabo plantaciones en el monte de la Vallesa en dos áreas diferentes, con un total de 272 plantas.

Las actuaciones en las poblaciones durante el año 2019 se detallan en la siguiente tabla, destacando que en 2018 teníamos dos localizaciones y en 2019 se plantó una nueva población, entre la nueva localización y refuerzos en las dos poblaciones ya existentes se plantaron 601 nuevas plantas durante 2019. Las actuaciones para el riego de auxilio y la revisión de las mallas protectoras para evitar la predación de herbívoros (conejos) han sido actuaciones muy importantes para la supervivencia de los plantones durante el primer año.

ESPECIE	PARAJE	FECHA	ACTUACIÓN	Nº EJEMPLARES
<i>Cistus heterophyllus carthaginensis</i>	La Vallesa_Barranco Fondo	23-ene-19	plantación	273
<i>Cistus heterophyllus carthaginensis</i>	La Vallesa_Barranco Fondo	23-ene-19	revisión	166
<i>Cistus heterophyllus carthaginensis</i>	La Vallesa_Barranco Fondo	20-jun-19	revisión	413
<i>Cistus heterophyllus carthaginensis</i>	La Vallesa_Barranco Fondo	12-ago-19	revisión	413
<i>Cistus heterophyllus carthaginensis</i>	La Vallesa_Barranco Fondo	25-nov-19	revisión	333
<i>Cistus heterophyllus carthaginensis</i>	La Vallesa_Barranco Fondo	25-nov-19	plantación	208
<i>Cistus heterophyllus carthaginensis</i>	La Vallesa_depuradora	20-jun-19	revisión	176
<i>Cistus heterophyllus carthaginensis</i>	La Vallesa_depuradora	12-ago-19	revisión	176
<i>Cistus heterophyllus carthaginensis</i>	La Vallesa_depuradora	26-nov-19	plantación	120
<i>Cistus heterophyllus carthaginensis</i>	La Vallesa_depuradora	26-nov-19	revisión	78
<i>Cistus heterophyllus carthaginensis</i>	La Vallesa_Lago	20-jun-19	revisión	18

Cistus heterophyllus carthagenensis	Todas las localizaciones	24-ene-2019	riego	-----
Cistus heterophyllus carthagenensis	Todas las localizaciones	28-feb-2019	riego	-----
Cistus heterophyllus carthagenensis	Todas las localizaciones	04-mar-2019	riego	-----
Cistus heterophyllus carthagenensis	Todas las localizaciones	23-jul-2019	riego	-----
Cistus heterophyllus carthagenensis	Todas las localizaciones	24-jul-2019	riego	-----
Cistus heterophyllus carthagenensis	Todas las localizaciones	27-jul-2019	riego	-----
Cistus heterophyllus carthagenensis	Todas las localizaciones	16-ago-2019	riego	-----
Cistus heterophyllus carthagenensis	Todas las localizaciones	25-nov-2019	Revisar alcorques y protectores	300
Cistus heterophyllus carthagenensis	Todas las localizaciones	26-nov-2019	Revisar alcorques y protectores	350
Cistus heterophyllus carthagenensis	Todas las localizaciones	27-nov-2019	riego	-----

5.2.3 Trabajos de la Brigada de Patrimoni Arbori.

La Brigada de Patrimoni Arbori de la Comunitat Valenciana, trabaja con árboles monumentales y singulares de la Comunitat, también realizan trabajos en altura, que por las condiciones del trabajo y su peligrosidad requiere de unos conocimientos previos, por lo que para diversos trabajos, ha sido fundamental su intervención para que se pudiesen llevar a cabo. Los trabajos que han realizado en el Parque durante el año 2019 son los siguientes:

06, 07, 08, 09/03/2019 Trabajos en el Taller de Bioingeniería para preparar material vegetal vivo y trabajo con maquinaria como motosierras (Pedralba).

03/04/2019 Saneamiento de la copa de un chopo de grandes dimensiones situado en la orilla del lago de la Vallesa (Paterna).

09/04/2019 Apeo y tronzado de eucaliptos en el río Turia con peligro de caída sobre el río Turia, práctica de técnicas en apeo de árboles. (Pedralba)

08/05/2019 Apeo de eucalipto y saneamiento de ramas muertas de grandes ejemplares de pino que suponían un peligro para los trabajos de adecuación del entorno del lago y del acueducto de la Vallesa (Paterna).

05/2019 Saneamiento de copas y apeo de chopos muertos en la zona de ribera de la Pea, debido al mal estado de copas de los árboles y la presencia de grandes árboles muertos y en pie, existía un gran riesgo para personas por ser una zona de concentración de uso público. Es de destacar que el ayuntamiento de Vilamarxant facilitó una plataforma elevadora móvil de personal para realizar los trabajos. (Vilamarxant).

18/11/2019 Saneamiento de copa de chopo junto al Parque Fluvial para evitar riesgo para los usuarios (Riba-roja de Túria).

27/11/2019 Saneamiento de copa de chopo monumental en la ribera del río Turia (Pedralba).

09/12/2019 Saneamiento de coscoja monumental en ribera del río Turia (Pedralba).

5.3 CONSERVACIÓN DE HÁBITATS

5.3.1 Proyecto de *Apadrinamiento de las riberas del Río Turia*.

“Apadrinamiento de las Riberas del del Turia” es un programa de educación ambiental en el Parque Natural del Turia. Se inicia en 2010 y para el 2020 está prevista la participación de más de 45 entidades entre ayuntamientos, asociaciones y centros educativos.

El objetivo principal es educar a la población local sobre la conservación y el uso sostenible del medio natural. Cambiar la idea de que el medio natural está para servir al hombre, por la idea de que pertenecemos al medio natural y lo podemos usar de una forma sostenible y respetuosa. También mediante la acción de apadrinamiento, se persigue recuperar el ecosistema de ribera y su paisaje, a la vez que se lucha contra especies invasoras y se ayuda a la prevención de incendios forestales

El proyecto cuenta con la colaboración de las siguientes instituciones:

- Ayuntamientos adscritos al ámbito territorial del PN del Turia.
- Centros educativos, fundaciones y asociaciones concienciadas con la conservación.
- Vivero de Quart de Poblet dependiente de la Generalitat.
- Vivero de Aldaya del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación.
- Oficina del Parque Natural del Turia.

Las actuaciones realizadas durante este año 2019 han sido:

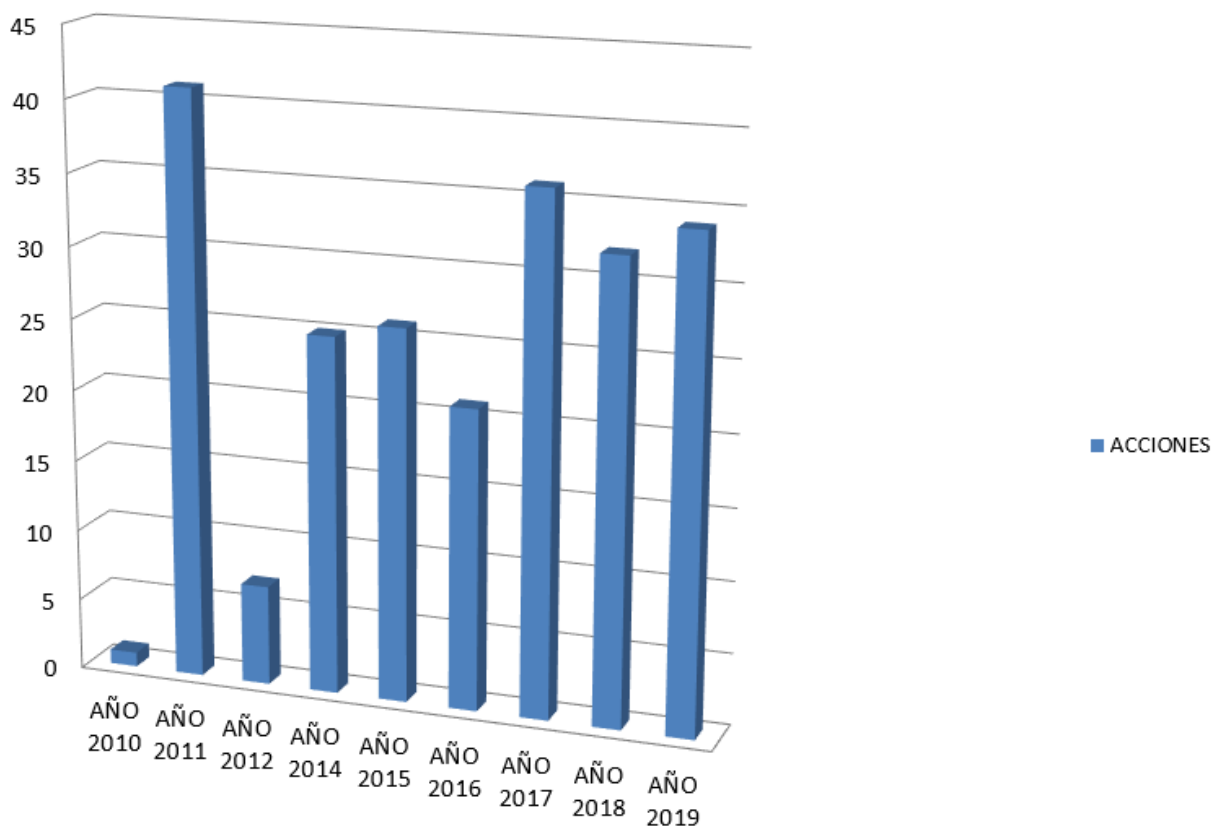
1. Recolección del material de reproducción y preparación de los esquejes para la próxima campaña.
2. Plantación, en el vivero, de los 1200 esquejes preparados, correspondientes a *Populus alba*, *Salix alba*, *Salix atrocinerea*, *Salix eleagnos*, *Salix purpurea*, *Salix fragilis* y *Tamarix canariensis*.
3. Programación de la campaña 2020.
4. Repoblación del entorno del Centro de Visitantes del Parque, en el A.R de la Explanada del Río en Riba-roja del Turia y en la ribera del río de Pedralba, Vilamarxant y Manises.

A modo de resumen se presentan los datos recopilados desde que se desarrolla la actividad:

Número de acciones de apadrinamiento:

Año	2010	2011	2012	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Número de actuaciones	1	41	7	25	26	21	36	32	34

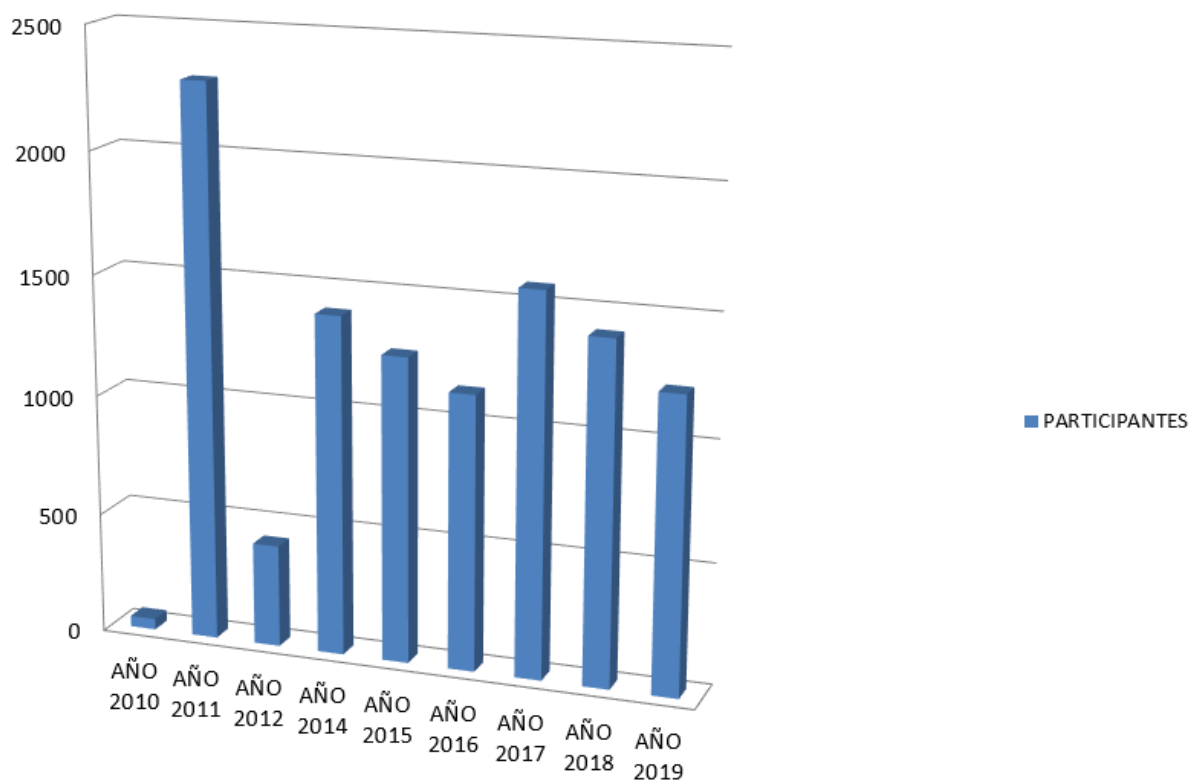
223 acciones de apadrinamiento desde 2010



Número de personas que han participado:

Año	2010	2011	2012	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Número de personas	45	2291	424	1401	1260	1136	1573	1665	1218

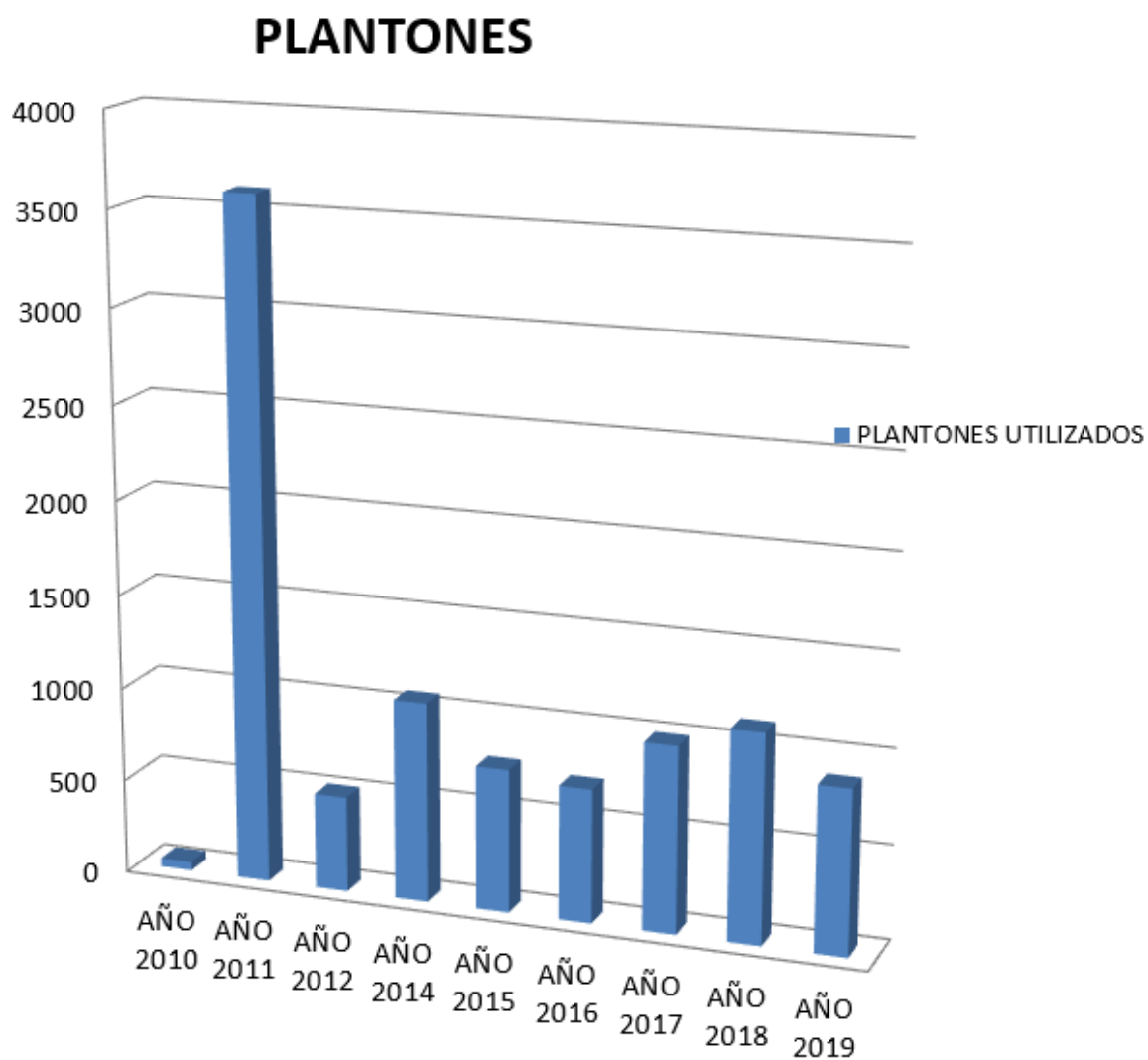
Total de participantes: 11.013 personas



El número de plantones que se han plantado:

Año	2010	2011	2012	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Número de plantones	45	3601	508	1063	761	711	991	1110	875

Total: 9.665 plantones

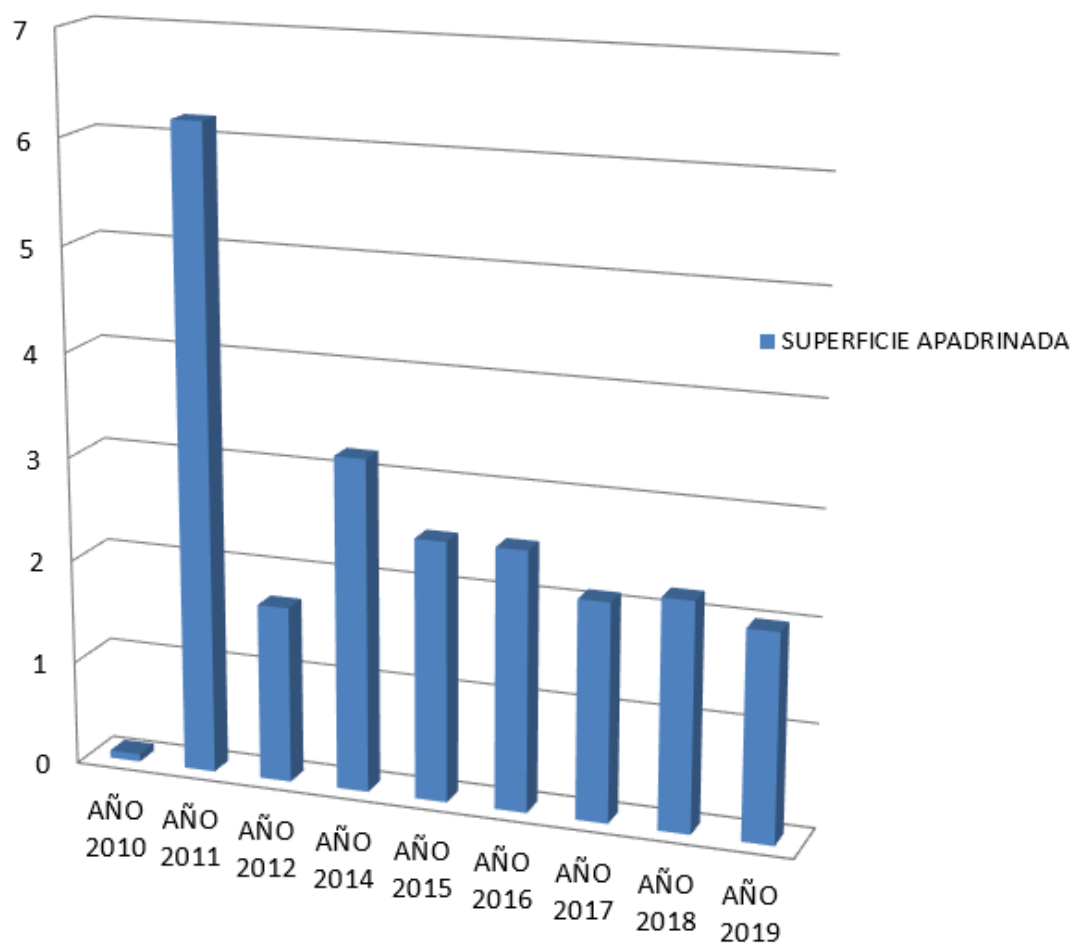


La superficie de ribera apadrinada:

Año	2010	2011	2012	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Hectáreas sobre las que se ha actuado	0.073	6.19	1.7	3.2	2.5	2.5	2.1	2.2	2.0

Total:22.48 Hectáreas

SUPERFICIE APADRINADA



Las entidades participantes o colaboradoras han sido:

RESUMEN DE PARTICIPANTES		
ENTIDAD	FECHA	PARTICIPANTES
CEIP El Carmén	15/01/19	45
CEIP Vicente Nicolau	15/01/19	30
IES Ausias Marcha y IES Pere Boil	17/01/19	15
CEIP Vicente Nicolau	22/01/19	28
Día del Árbol Pedralba	26/01/19	28
Día del Árbol Vilamarxant	27/01/19	32
CEIP Cervantes – Día Árbol	28/01/19	52
CEIP Patronato Sagrada Familia	29/01/19	100
CEIP Asunción de Nuestra Señora	30/01/19	50
CEIP Camp de Turia	31/01/19	50
IES Pere Boil	31/01/2019	87
CEIP Eres Altes	01/02/19	24
Día del Árbol Riba-roja de Túria	02/02/19	99
CEIP Mas D'Escoto	04/02/2019	85
CEIP Patronato Sagrada Familia	05/02/2019	48
IES QUINT	06/02/2019	46
CEIP Enric Valor	12/02/2019	57
CEIP Enric Valor	14/02/2019	46
CEFIRE	16/02/19	20
SEO Birdlife	16/02/19	11
CEIP Maestro Juan Bernia	21/02/19	33
CEIP Joan Fuster	26/02/19	46
IES Patronato Sagrada Familia	21/03/2019	94
IES Patronato Sagrada Familia	22/03/19	109
Asociación Mensajeros de la Paz	24/03/19	46
IES La Canyada	26/03/19	47
CEIP Mas d'Escoto	08/04/19	60
Camp de Turia (discapacitados)	10/04/19	22
IES Pere Boil	17/10/19	48

IES Pere Boil	24/10/19	45
CEIP Felix Rodriguez de la Fuente	14/11/19	48
SES del IES Peset Aleixandre	28/11/19	29
Celestica	16/12/19	6
IES Riu Turia	17/12/19	12
TOTAL PARTICIPANTES:		1.218

5.3.2 Proyecto de mantenimiento de las Microrreservas del Parque.

En el Parque Natural del Turia se localizan 3 Microrreservas, se ha llevado a cabo el mantenimiento del cierre de sendas ilegales que utilizan cicloturistas de descenso en el MUP de la Rodana.

5.3.3 Proyecto de erradicación de especies de flora exótica invasora.

En el Parque en colaboración con los ayuntamientos y con la Confederación Hidrográfica del Júcar, se lleva a cabo la detección de poblaciones de flora exótica invasora, sobre las que se va actuando en función de la capacidad de eficacia del tratamiento y del valor ecológico de la zona en la que se encuentran.

La Confederación Hidrográfica del Júcar ha realizado durante 2019 las siguientes actuaciones en el Parque:

1) Actuaciones de restauración de la vegetación de ribera bajo Convenio con Fundación Limne. Río Turia en Quart de Poblet.

Esta actuación se ha ejecutado con la colaboración de la fundación Limne. La Confederación ha ejecutado la eliminación de *A. donax* mediante extracción de rizoma, iniciándose la obra en noviembre de 2018 y finalizando en febrero de 2019. Se trata de una actuación pequeña que afecta a unos 200 m de cauce.

En la actualidad Limne se encarga de coordinar el mantenimiento y realizar trabajos de voluntariado para la plantación de especies de ribera autóctonas.

2) Actuaciones de restauración fluvial en coordinación con la GV. Eliminación de Arundo donax. Río Turia. Paterna/Manises.

Esta actuación se inició en noviembre de 2019 y en la actualidad está en ejecución. Se trata de una colaboración entre la Confederación Hidrográfica del Júcar y el Parque

Natural del Turia de la Generalitat Valenciana. Bajo el marco de colaboración la Confederación Hidrográfica del Júcar se compromete a realizar una primera fase de eliminación de las especies invasoras, principalmente *A. donax*, mediante desbroce y cubrición con coberturas opacas. Por su parte, el Parque Natural del Turia se compromete a realizar las plantaciones necesarias para la restauración de la vegetación de ribera del tramo, así como el mantenimiento. En la actualidad la actuación está en ejecución previendo la finalización de la fase I para mediados del año 2020. Se trata de una actuación importante que afecta a 1,10 km de río y una superficie que supera los 50.000 m².

5.3.4 Proyecto PIMA. Restauración de la vegetación de ribera nativa y eliminación de caña común (*Arundo donax*) en el Parque Natural del Turia en los TTMM de Pedralba y Manises (Valencia).

El proyecto fue ejecutado por la Conselleria de Agricultura, Desarrollo Rural, Emergencia Climática y Transición Ecológica bajo la coordinación del Centro para la Investigación y la Experimentación Forestal (CIEF). Para la ejecución de la obra, la Conselleria hace uso de un encargo a medio propio personificado a través de la empresa pública de la Generalitat Valenciana VAERSA.

Para su ejecución, la Generalitat Valenciana ha recibido los fondos del Ministerio para la Transición Ecológica mediante el crédito presupuestario aprobado por la Conferencia Sectorial de Medio Ambiente de 24 de julio de 2017. La cantidad transferida para la ejecución del presente proyecto asciende a 143.733,44 €.

La ejecución del proyecto tuvo lugar entre los meses de marzo y agosto de 2019. A continuación se describen los trabajos realizados por el proyecto que se ordenan en los siguientes apartados:

1. Señalización
2. Eliminación de cañaverales (*Arundo donax*).
3. Estabilización del talud mediante técnicas de bioingeniería.
4. Restauración de la vegetación.
5. Técnicas demostrativas de Bioingeniería (jornada-taller)

Las zonas de actuación son las siguientes:

1) Tramo 1, las Playas Pedralba

El tramo 1 se ubica en Pedralba en la zona conocida como “las playas”. Tiene una longitud de aproximadamente 100 metros lineales y se trabajó solamente en el margen izquierdo del río. En una parte de este tramo se aplicaron técnicas de bioingeniería para la estabilización de taludes de forma demostrativa en el contexto de una jornada-taller. Las técnicas se desarrollaron con la participación de voluntarios con el propósito de promover la

participación ciudadana y la bioingeniería aplicada en la restauración fluvial y al mismo tiempo formar profesionales en este tipo de trabajos. En el resto del espacio, los trabajos se ejecutaron mediante el encargo a la empresa pública VAERSA. En el siguiente plano se pueden ver el sitio de trabajo con las diferentes técnicas aplicadas.

2) Tramo 2, El Charco Pedralba

El tramo 2 está ubicado cerca de la estación de bombeo de la depuradora de aguas residuales de Pedralba en un sitio denominado “el Charco” dentro del monte público propiedad de la Generalitat Valenciana MUP V142V1051. Este punto tiene un área total de 3.900 metros cuadrados y una longitud aproximada de 250 m lineales. También está ubicado en el margen izquierdo del río. Aquí las acciones son la eliminación del cañar, la estabilización de los taludes y la recuperación de un antiguo brazo de río como zona húmeda.

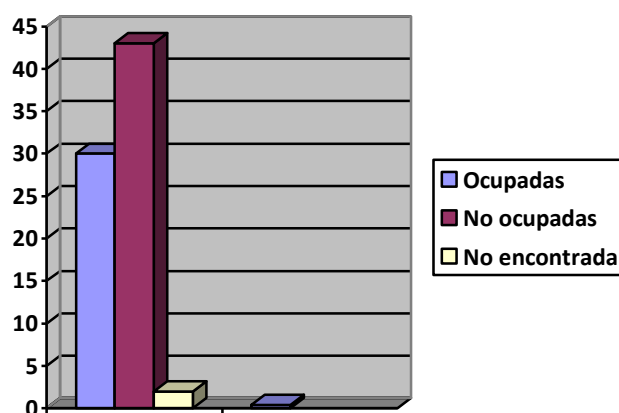
3) Tramo 3, la Playa Manises

El tramo 3 se ubica en el TTMM de Manises. En este caso se ha trabajado en el margen derecho del río. Aquí las acciones son la eliminación del cañar y la estabilización de los taludes mediante técnicas de bioingeniería.

5.3.5 Instalación y revisión de cajas nido.

En el Parque Natural del Turia hay instaladas 150 cajas nido para aves insectívoras, sufragadas por el Ministerio de Medio Ambiente, Red Eléctrica de España y Celestica, se revisan y mantienen anualmente, siendo los resultados los siguientes:

Ocupadas	30	40%
No ocupadas	43	57.33%
No encontrada	2	2.67%
Total revisadas	75	



5.4 CONSERVACIÓN DEL PATRIMONIO CULTURAL Y ETNOGRÁFICO

5.4.1 Mantenimiento de construcciones de piedra en seco.

Revisión de construcciones de piedra en seco, como son catxirulos y aljibes, para detectar posibles desperfectos y elaborar una propuesta de reparación.

Las brigadas del Parque se encargan de reparar los desperfectos y de llevar un mantenimiento anual de dichos elementos.

5.4.2 Desbroce en el acueducto romano de Pedralba.

El arqueólogo Miquel Ramón Martí, solicitó ayuda, pues estaba realizando un estudio sobre infraestructuras hidráulicas de época Romana en la provincia de Valencia, ante la posible evidencia, según su estudio, de que unos grandes bloques de piedra cerca de la Presa de Pedralba formarían parte de esta infraestructura Romana, solicitó ayuda para desbrozarlas y así poder examinarlas.

Mediante las brigadas del Parque se llevó a cabo el desbroce de vegetación alrededor de los bloques, principalmente cañar, lo que permitió a Miquel Ramón Martí examinarlas, llegando a la conclusión de que se trata de los postes de un gran acueducto de época romana que cruzaba el río Turia.

5.5 ADQUISICIÓN Y MEJORA DEL CONOCIMIENTO

5.5.1 Inventariado de especies

Fruto de las tareas de “Reconocimiento del Medio” realizadas por el personal adscrito al Centro de Visitantes del Parque se recogen y transfieren, al Banco de datos del Servicio de Biodiversidad numerosas citas, además muchos científicos tanto realizando un trabajo profesional como durante su tiempo libre, contribuyen al conocimiento de la biodiversidad del Parque Natural del Turia aportando citas, todos estos datos recogidos en el Banco de datos del Servicio de Biodiversidad, contribuyen a mejorar el conocimiento sobre la biodiversidad y estado de los ecosistemas del Parque.

Para el ejercicio 2019, los datos para el Parque Natural del Turia, obtenidos por el Banco de datos del Servicio de Biodiversidad, son los siguientes:

Biodiversidad en espacios naturales protegidos: conocimiento y valor. Informe 2019.

ÍNDICE DE PROSPECCIÓN

Parques	nº cuad km ²	citas 2017	citas 2019	var.orden 17-19	reg/km ²
Turia	98	23.184	23.476	=	195,6

DIVERSIDAD DE ESPECIES

Parques	nº cuad km ²	especies 2017	especies 2019	var.orden 17-19	esp
Turia	24	1.233	1.246	↓	10,4

VALOR PARA LA CONSERVACIÓN

Se calcula a partir de la valoración de las especies prioritarias (EP) presentes en cada parque. Se consideran EP aquellas amenazadas que tienen algún tipo de tutela legal que implica la necesidad de protección del territorio en el que se localizan.

Las normas legales consideradas han sido:

- Catálogo Valenciano de Fauna Amenazada (CVEFA, Decreto 32/2004)
- Catálogo Valenciano de Flora Amenazada (CVFA, Decreto 70/2009)
- Catálogo Nacional de Especies Amenazadas (CNEA, Real Decreto 139/2011)
- Directiva de Aves (DA)
- Directiva de Hábitats (DH)

Parque	nº cuad	Valor 17	Valor 19	var. Orden 17-19	val/k m ²
L'Albufera	267	332	332	=	1,2
El Montgó	41	195	212	↑	5,0
El Fondo	98	199	199	↓	4,9
Serra d'Espadà	394	188	198	↑	0,5
Marjal de Pego-Oliva	45	193	193	↓	7,7
Serra Gelada	21	178	181	=	1,8
Prat de Cabanes-Torreblanca	380	161	178	↑	8,5
Penyagolosa	59	164	167	↑	7,0
Tinença de Benifassà	25	166	166	↓	1,3
Serra Calderona	166	165	165	↓	0,7
Les Salines de Santa Pola	125	163	163	↓	3,6
Hoces del Cabriel	6	154	157	=	0,4
Puebla de San Miguel	84	138	138	=	1,6
Turia	42	114	137	↑	1,1
Serra Mariola	109	117	124	↑	0,7
Chera-Sot de Chera	246	116	123	↑	1,2
Font Roja	24	122	122	↓	2,9
Illes Columbretes	106	122	122	↓	20,3

6. PROGRAMA DE MANTENIMIENTO

Las actuaciones que las dos Brigadas de Mantenimiento han realizado a lo largo del ejercicio 2019 son las que se detallan a continuación:

ACTUACIÓN: Acondicionamiento de surgencias de aguas (4 jornales)

Descripción:

- Desbroce y poda de acceso y zona circundante en la fuente del Morenillo.

TÉRMINO MUNICIPAL: **Gestalgar.**

ACTUACIÓN: Actuaciones de mejora para la fauna (185 jornales)

Descripción:

- Revisión de cajas nido para aves insectívoras.
- Participación en el proyecto "Life Lutreola".
- Revisar señales y cerramientos de la zona de nidificación del águila perdicera.
- Colocar cámaras de fototrampeo.
- Colocar jaula de adaptación para ardillas, y supervisar periodo de adaptación de animales.
- Retirada de galápagos americanos y transporte a CRF del Saler.
- Revisar vallado en parcela del Coto de la Vallesa para posible prueba de reintroducción de tortuga mediterránea en el Parque.
- Construir recinto cerrado con balsa de agua para recepcionar tortugas invasoras hasta traslado a CRF del Saler. También mantenimiento periódico.
- Colaboración con el personal de la Piscifactoría del Palmar en pesca eléctrica.
- Búsqueda de anfibios para actividad educativa del Parque.

TÉRMINO MUNICIPAL: **Vilamarxant, Pedralba, Riba-roja de Túria, Manises, Paterna, Benaguasil, El Palmar.**

ACTUACIÓN: Adecuación de áreas de uso público. (284 jornales)Descripción:

- Desbroces de vegetación herbácea y poda de arbolado. (Área recreativa de la Playeta, Área recreativa de la Fenosa, La Pea, Área recreativa de Bugarra, Área recreativa de Gestalgar, Área recreativa de la Explanada del Río, Área recreativa de la Presa).
- Desbroces de accesos de emergencias al Parque Fluvial.
- Arreglo de bancos y mesas.
- Barnizado de mesas de madera.
- Instalación de vallados en Área recreativa de Gestalgar.
- Instalación y mantenimiento de cartelería de uso público.
- Arreglo de cartelería del Lago de la Vallesa.

TÉRMINO MUNICIPAL: Gestalgar, Bugarra, Riba-roja de Túria, Benaguasil, Vilamarxant, Pedralba, Paterna, Manises.

ACTUACIÓN: Adecuación de infraestructuras e instalaciones. (93 jornales)Descripción:

- Revisar hidrantes y depósitos de incendios, desbroces perimetrales y mantenimiento de sistemas.
- Limpieza de almacén y mantenimiento de maquinaria.
- Mantenimiento jardines y arboretum del Centro de Visitantes.
- Reparar fuente del Centro de Visitantes
- Montaje y desmontaje de exposiciones del Centro de Visitantes.
- Construir e instalar 2 bancos de madera en el Centro de Visitantes.
- Instalación de estanterías en despachos del Centro de Visitantes.
- Arreglo con zavorras del acceso al Centro de Visitantes.

TÉRMINO MUNICIPAL: Vilamarxant, Riba-roja de Túria

ACTUACIÓN: Adecuación de itinerarios (259 jornales)Descripción:

- Revisión y mantenimiento de la ruta del Palmeral.
- Revisión y mantenimiento de la ruta del Agua.
- Revisión y mantenimiento de la ruta de la Pea.
- Revisión y mantenimiento de la ruta de les Rodanes.
- Reposición de señales en todas las rutas del Parque.
- Desbroces de márgenes del Parque Fluvial.
- Desbroce de la ruta del Agua junto al motor del Palmeral.
- Desbroce del camino de subida a la Torre de Felx.
- Desramado, tronzado y triturado de árboles caídos que impedían el paso en el Parque Fluvial.
- Arreglo de vallado en ruta de la Pea.
- Instalación de señales en el Parque Fluvial del Turia sufragadas por el ayuntamiento de Riba-roja de Túria.
- Arreglo de traviesas en pasarelas del Parque Fluvial.
- Repaso del vallado de cuevas de les Rodanes y cierre de sendas de acceso.
- Adecuación de ruta escolar en la Vallesa.
- Adecuación de senda del Coto a la Presa de Bugarra.

TÉRMINO MUNICIPAL: Bugarra, Pedralba, Riba-roja de Túria, Vilamarxant, Benaguasil, Manises, Paterna, Quart de Poblet

ACTUACIÓN: Actuaciones en el patrimonio etnológico y cultural (61 jornales)Descripción:

- Desbroce en trincheras de la Guerra Civil en la Vallesa.
- Desbroce en acueducto romano de Pedralba.
- Mantenimiento de piedra en seco.
- Colocar vallado y tramo de tramex en el acueducto de la Vallesa.

TÉRMINO MUNICIPAL: Paterna, Pedralba.

ACTUACIÓN: Arreglo de caminos y sendas (208 jornales)Descripción:

- Limpieza de cunetas y pasos de agua después de lluvias en Pea, Palmeral y Rodanes.
- Poda de arbolado y desbroce en márgenes del Parque Fluvial.
- Retirada de árboles caídos en pista en la Vallesa.
- Desbroce de márgenes de camino de acceso al lago de la Vallesa.
- Vallado de camino para cierre de acceso a pie de presa de Loriguila.
- Apertura de antigua senda entre el Coto y Presa de Bugarra.

TÉRMINO MUNICIPAL: Riba-roja de Túria, Vilamarxant, Pedralba, Chulilla, Bugarra**ACTUACIÓN: Plantaciones (272 jornales)**Descripción:

- Riegos de auxilio de las plantaciones de Apadrinamiento de las Riberas del Turia. (En primavera un riego mensual y en verano dos riegos mensuales, siempre en función de las precipitaciones)
- Desbroces de vegetación espontánea en las plantaciones de Apadrinamiento de las Riberas del Turia. (Un desbroce cada dos meses en primavera y verano).
- Transporte de la planta desde el Vivero del CIEF a las zonas de plantación.
- Producción de estaquillas para hacer plantones.
- Plantación de estaquillas en macetas en el vivero del CIEF en Quart de Poblet.
- Plantación de plantones de jara de cartegena y colocación de tutores.
- Riegos de auxilio de jara de Cartagena.
- Plantación e instalación de riego en rocalla del Centro de Visitantes.
- Colaboración en el riego de la parcela apadrinada por Celestica

TÉRMINO MUNICIPAL: Pedralba, Vilamarxant, Riba-roja de Túria, Paterna, Manises, Quart de Poblet, Bugarra.

ACTUACIÓN: Tratamientos de la vegetación. (930 jornales)Descripción:

- Desbroce de cañas, poda, resalveo de arbolado y triturado de restos y extracción de rizoma y transporte a ecoparque.
- Desbroces alrededor de Centro de Visitantes para prevención de incendios.
- Tala, desramado, tronzado y triturado de restos de pinos caídos por viento en sendas de les Rodanes
- Desramar, tronzar y triturar restos de pinos cortados por la brigada de árboles monumentales.
- Clareos en regenerado de chopera y alamedas en el río.
- Saneamiento de arbolado y arbustos en el pie de la presa de Loriguilla.
- Apoyo a tractor del ayuntamiento de Riba-roja de Túria en desbroces de márgenes del Parque Fluvial.
- Mantenimiento de márgenes del Lago de la Vallesa.
- Colocar malla antigerminación en ribera del Turia para control de caña.
- Poda de arbolado en fuente del Morenillo.
- Trabajo de apoyo en control de caña a la maquinaria del ayuntamiento de Riba-roja de Túria en els Pous.
- Control de exóticas invasoras que ocupan áreas pequeñas, acacias, Araujia sericifera.
- Colaboración en el proyecto PIMA.
- Desbroces de Coto Escolar.

TÉRMINO MUNICIPAL: Pedralba, Vilamarxant, Riba-roja de Túria, Paterna, Manises, Chulilla, Bugarra, Gestalgar.

ACTUACIÓN: Otros (362 jornales)

Descripción:

- ITV Coches.
- Arreglo de herramientas.
- Transporte de materiales y exposiciones.
- Recogida de herramientas en taller.
- Limpieza del almacén y mantenimiento de maquinaria.
- Cursos de formación.
- Rellenar partes de trabajo mensuales.
- Traslado de almacén de brigada de Vilamarxant a Riba-roja de Túria

TÉRMINO MUNICIPAL: Vilamarxant, Paterna, Riba-roja de Túria, Chiva, Betera, Tales, Valencia, Manises, Bugarra, Requena.

7. PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN PARA LA INTEGRACIÓN SOCIO-ECONÓMICA.

7.1 PROGRAMA DE COMUNICACIÓN Y DIVULGACIÓN.

7.1.1 Jornadas

7.1.1.1 “Cita en la roca. La vida del águila perdicera en el Parque Natural del Turia”

Presentación del libro “Cita en la roca” y exposición fotográfica del águila perdicera del Parque Natural del Turia en la Casa de Cultura de Pedralba de la mano de su autor, Manolo Ambou Terraез, fotógrafo de naturaleza y experto ornitólogo.

7.1.1.2 “LIBERA el río con SEO Bird Life”

Jornada de colaboración con SEO Bird Life en el [Proyecto Libera](#) para el río Turia y sus afluentes, en la que en primer lugar se llevó a cabo una recogida de basuras en las Ramblas Primera y Castellana, y después se realizó una repoblación en la zona con especies de árboles y arbustos de ribera.

7.1.1.3 “Plantas invasoras en la ribera del Turia”

Jornada consistente en una presentación con diapositivas sobre flora exótica invasora en el Centro de Visitantes del Parque Natural en Vilamarxant y un posterior desplazamiento hasta Pedralba para visitar una zona de ribera del río Turia, donde se vieron multitud de especies exóticas y su efecto en el ecosistema de ribera.

7.1.1.4 “Exposición Stop al foc”

Visita guiada a exposición “Stop al Foc” sobre la problemática que están generando los incendios forestales, como se lucha contra los incendios, como podemos prevenirlos y lo que perderemos si no conseguimos erradicarlos.

7.1.1.5 “Día Mundial del Turismo. Turismo sostenible: tú formas parte del cambio”

Ruta interpretativa en colaboración con la Tourist Info de Riba-roja de Túria para dar a conocer la importancia de un turismo sostenible de calidad y el papel que desempeñan los Parques Naturales en este nuevo escenario. Además durante la jornada se conoció el valioso patrimonio natural de la zona, sus diversas amenazas y las diferentes medidas de conservación que se están llevando a cabo.

7.1.1.6 “Contribuye al equilibrio del bosque”

Actividad para promover las poblaciones de aves insectívoras del Parque. Durante la jornada se revisaron las cajas nido instaladas en el monte de la Vallesa, tomando datos de ocupación y se prepararon las cajas para una nueva temporada de cría de cara a la primavera próxima.

7.1.1.7 “Fauna protegida del Parque Natural del Turia: El águila perdicera”

Jornada consistente en una presentación y pase de diapositivas, sobre el águila perdicera en el Turia, a cargo del montañero, fotógrafo de naturaleza y experto ornitólogo, Manolo Ambou en colaboración con el Ayuntamiento de Chulilla.

7.1.1.8 “Fang, canyes i pins. Ven a conocer el gran patrimonio de Paterna”

Jornada organizada por el Museo de Cerámica de Paterna y en la que colaboran el Parque Natural del Turia y la Coordinadora en Defensa de los Bosques del Turia. Durante la jornada se visitaron los diferentes asentamientos arqueológicos de término municipal, se recorrió el río y el monte de la Vallesa, y además se llevó a cabo una acción de voluntariado colaborando en la saca de restos de poda en la zona de trabajos silvícolas de la Vallesa, para favorecer la regeneración natural de las especies arbóreas y arbustivas que se vieron afectadas por el incendio de 1994.

Resumen de jornadas y participantes:

JORNADA	FECHA	PARTICIPANTES
“Cita en la roca”. La vida del águila perdicera en el Parque Natural del Turia	12/01/2019	31
LIBERA en el río con SEO Bird Life	17/02/2019	9
Plantas invasoras en la ribera del Turia	25/05/2019	18
A jugar a la orilla del Turia. El juego en la naturaleza	27/04/2019	27
Exposición STOP AL FOC	24/08/2019	6
Día Mundial del Turismo. Turismo sostenible. Tú formas parte del cambio	28/09/2019	21
Contribuye al equilibrio del bosque	13/10/2019	21
Fauna protegida del Parque Natural del Turia: El águila perdicera	30/11/2019	15
Fang, Canyes i Pins. Conoce el patrimonio de Paterna	01/11/2019	28
TOTAL	176	

7.1.2 Campañas

7.1.2.1 “Día del Árbol. Fiesta del Árbol”

Jornada repleta de actividades educativas para toda la familia, y posterior repoblación de especies autóctonas de ribera. Se llevaron a cabo tres jornadas de plantación, la primera en el municipio de Pedralba, la segunda en Vilamarxant y la tercera en Riba-roja de Túria. En todos los casos las actividades se realizaron en colaboración con los Ayuntamientos, y además en Riba-Roja de Túria se contó con la ayuda de la Coordinadora en Defensa de los Bosques del Turia y Afempes.

7.1.2.2 “Día Mundial del Agua. El oro líquido del Turia”

La jornada consistente en una visita guiada a la potabilizadora de Manises, en la que de la mano de sus técnicos, se conoció de primera mano todo el funcionamiento de la planta y el aprovechamiento del oro líquido del Turia, el agua.

7.1.2.3 “Día Europeo de los Parques Naturales. Nuestros amigos los anfibios”

Jornada realizada en colaboración con el IES el Quint de Riba-roja del Túria consistente en una presentación sobre nuestros amigos los anfibios y una posterior salida a un barranco del Parque (Rambla Primera) para visitar el hábitat de los anfibios in-situ, y descubrir puestas, renacuajos e individuos adultos nadando en su medio natural.

7.1.2.4 Día mundial del Medio Ambiente. Huertos del Turia, huertos sostenibles”

Jornada en colaboración con Huertos del Turia, para conocer el funcionamiento de estos huertos de ocio ecológicos, estando en contacto con la naturaleza y con otras personas con interés en recuperar el valor de la alimentación sana, de lo natural y de los alimentos sin envoltorios para consumo propio.

7.1.2.5 Día mundial del Medio Ambiente. Conoce el camino de nuestros residuos”

Jornada en colaboración con el Consorcio Valencia Interior para conocer el funcionamiento de la Planta de Valorización de Residuos Domésticos de Lliria, donde podremos entender y conocer el recorrido que realizan nuestras basuras, desde que las echamos al contenedor hasta que son tratadas. Además entenderemos el valor de reciclar y separar en nuestras viviendas los diferentes materiales que van a los contenedores, acciones que pueden ser un primer paso para todas las personas en favor de la conservación de nuestro entorno natural.

7.1.2.6 “Día mundial del Medio Ambiente. Contaminación lumínica, problema ambiental del siglo XXI”

Jornada organizada en colaboración con la Universitat de València, Coordinadora en defensa de los bosques del Turia y Cel Fosc de concienciación para dar a conocer un fenómeno aún desconocido por parte de la sociedad: “la contaminación lumínica”. La jornada consistió en una ponencia en el Centro de Visitantes del Parque impartida por el Dr. Angel Morales Rubio y por el Dr. Enric Marco. Posteriormente se llevó a cabo en el entorno del Centro una observación astronómica del cielo mediante telescopios.

7.1.2.7 “Patrimonio etnográfico: nuestro pasado bélico”

Itinerario interpretativo realizado en colaboración con el Ayuntamiento de Riba-roja de Túria para dar a conocer el valioso conjunto arquitectónico de origen bélico, formado por trincheras, bunkers y polvorines que se conservan en este territorio desde la Guerra Civil Española.

7.1.2.8 “Día Mundial de las Aves. La migración de las aves ¿un viaje de placer?”

Jornada realizada en colaboración con Seo Birdlife (Sociedad Española de Ornitología), consistente en una charla llamada "La migración de las aves ¿un viaje de placer? En ella se habló de las especies de aves migratorias de España, de la problemática de su conservación y muy especialmente de la creciente contaminación por plásticos que sufre el planeta y cómo esta contaminación está afectando muy negativamente a las aves.

También durante la jornada se realizó un taller de anillamiento científico para los más pequeños, que se convirtieron en aves migratorias por un día.

7.1.2.9 “Exposición Todo Reciclado, Todo Reutilizado. Semana Europea de los Residuos”

Inauguración y presentación de la exposición “Todo Reciclado, Todo Reutilizado” formada por cuadros con motivos naturales basados en el Parque Natural del Turia del artista Michel Castañer que reutiliza muy variados materiales como cartones, cajones de madera y otra multitud de objetos, para convertirlos en los lienzo donde plasmar su obra.

La jornada consistió en una pequeña introducción para concienciar sobre la importancia de reducir nuestros residuos, fomentando la reutilización y el reciclado, para posteriormente hacer una visita de la exposición de pinturas de la mano de Michel Castañer.

Estas obras fueron íntegramente donadas por el artista Michel Castañer a la Junta Local de Vilamarxant de la Asociación Española Contra el Cáncer, de manera que el 100% del beneficio fue destinado a esta buena causa.

7.1.2.10 “Día Internacional de las Montañas”

Ruta interpretativa guiada a la Rodana del Pic con motivo de la celebración del Día Internacional de las Montañas con el lema 2019 “Las Montañas son importantes para los jóvenes”.

En total el número de participantes se resume en la siguiente tabla:

CAMPAÑA	JORNADA	FECHA	PARTICIPANTES
Día del Árbol en el Parque Natural del Turia	Pedralba	26/01/2019	28
	Vilamarxant	27/01/2019	32
	Riba-roja de Túria	02/02/2019	99
Día Mundial del Agua	EL oro líquido del Turia	23/03/2019	30
Día europeo de los Parques Naturales	Nuestros amigos los anfibios	11/05/2019	30
Día mundial del Medio Ambiente	Huertos del Turia, Huertos Sostenibles	08/06/2019	11
	Conoce el camino de nuestros residuos	15/06/2019	33
	Contaminación lumínica: problema ambiental del s.XXI	28/06/2019	25
Patrimonio etnográfico: la riqueza de un pueblo	Nuestro pasado bélico	21/09/2019	37
Día Mundial de las Aves	Las aves migratorias, ¿un viaje de placer?	26/10/2019	29
Semana Europea de los Residuos	Exposición “Todo reciclado, todo reutilizado”	09/11/2019	23
Día internacional de las Montañas	¿Nos ayudas a proteger las montañas del Parque Natural?	07/12/2019	20
TOTAL:			397

7.1.3 Difusión de valores del PN del Turia para medios de comunicación

7.1.3.1 Twitter de Parques Naturales

Difusión de los valores naturales y culturales del Parque Natural del Turia, así como de difusión de actividades y jornadas tanto para darlas a conocer como para publicar los resultados de las mismas.

7.1.3.2 Página web del Parque.

Se han realizado las siguientes mejoras en la página web del Parque:

- 5 Publicación en el “Tablón de Anuncios” de jornadas en las que participa u organiza el personal del Parque Natural del Turia.
- 6 Publicación del boletín trimestral.
- 7 Publicación del Programa de Educación Ambiental 2019-2020
- 8 Publicación del cierre de acceso a caballos por los puentes del Parque Fluvial.

Informe del año 2019 de Google Analytics sobre visitas a la página web del Parque.

Sesiones: La suma de veces que los usuarios han interactuado con la web. Un usuario puede sumar varias sesiones en diferentes períodos de tiempo.

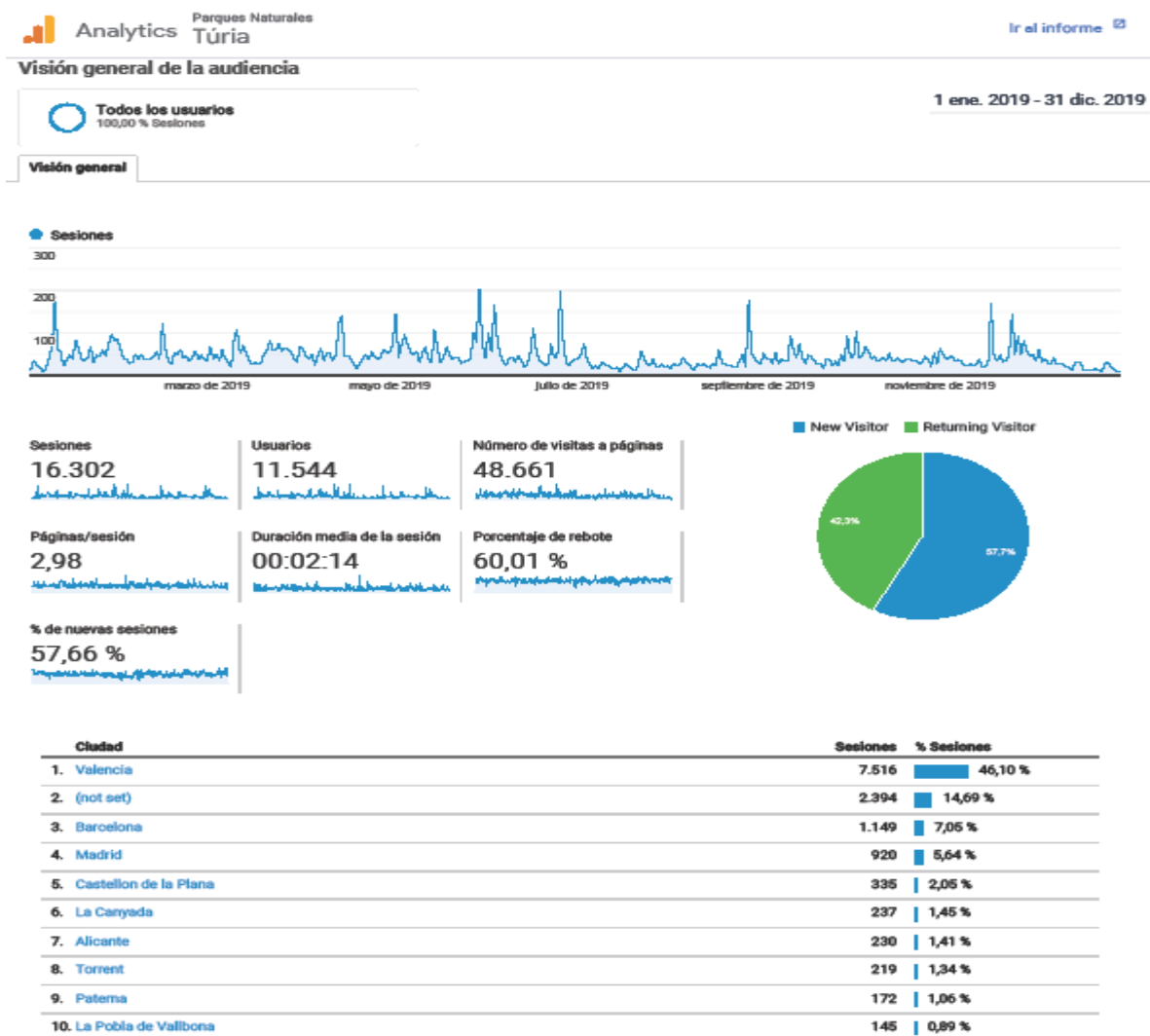
Número de páginas vistas: La suma de las páginas visitadas dentro de cada web del PN (flora, fauna, rutas, actividades...)

Usuarios: La suma de usuarios diferentes. Es un dato inferior al nº de sesiones puesto cada usuario que haya entrado varias veces a la web cuantifica como uno sólo, no sumando las repeticiones.

Ciudad (donde procede la sesión): este dato puede ser relevante por la procedencia de la visita web.

AÑO	SESIONES	USUARIOS	Nº DE PÁGINAS VISITADAS	PÁGINAS POR SESIÓN	DURACIÓN MEDIA SESIÓN	% DE NUEVOS VISITANTES
2016	12.894	8.433	43.090	3,34	00:02:21	63,3
2017	14.991	9.984	49.104	3,28	00:02:10	59,88
2018	14.253	10.270	46.212	3,24	00:02:17	58,87
2019	16.302	11.544	48.661	2,98	00:02:14	57,66

En la página web de cada Parque Natural de la Comunitat Valenciana, se dispone de un apartado para que todos aquellos interesados en recibir información sobre las actividades y jornadas en el Parque, faciliten su e-mail y así poder enviarles toda la información.



7.1.4 Publicaciones

Con el objeto de mantener informada a la ciudadanía de las actividades, noticias y trabajos más relevantes que se desarrollan en el Parque, se ha empezado a publicar un boletín trimestral llamado “Tzuria”, se ha diseñado con un vocabulario fresco y dinámico de manera que sea accesible para todos los públicos. Puede descargarse en la página web del Parque en el siguiente enlace: <http://www.parquesnaturales.gva.es/es/web/pn-turia/boletines-trimestrales>

La estructura del boletín es la siguiente, primero una introducción, un apartado de comunicación y divulgación, un apartado para colaboraciones donde todos aquellos entes o personas que colaboran con el Parque pueden publicar sus experiencias, otro apartado para jornadas y actividades de educación ambiental y por último un apartado para los trabajos de conservación, restauración y mantenimiento. Durante el año 2019 se han publicado un total de 4 boletines (Nº5, 6, 7 y 8).

7.1.5 Exposiciones

7.1.5.1 Exposición “Cita en la Roca”.

En los meses de enero a abril, permaneció expuesta en el Centro de Visitantes del Parque, la exposición “Cita en la Roca” sobre el trabajo fotográfico de los ornitólogos Manolo Ambou y Luis Santamaria, que han seguido la pareja de águilas perdiceras del Parque durante más de 30 años.

7.1.5.2 Exposición fotográfica AFEMPES

Durante el mes de mayo (del 5 al 20 de mayo) permaneció expuesta en el Centro de Visitantes del Parque, la exposición fotográfica de la Asociación AFEMPES (Asociación de familiares de enfermos de Paterna, Eliana y San Antonio de Benageber), compuesta por un total de 30 imágenes en las que se muestran los diferentes trabajos que lleva a cabo dicha asociación en el entorno del Parque Natural del Turia, como tratamientos silvícolas, plantaciones de ribera, riegos, recogida de esquejes, etc

7.1.5.3 Exposición “Anfibios de la Comunidad Valenciana”

Desde el 1 de mayo hasta finales del mes de julio permaneció expuesta en el Centro de Visitantes del Parque Natural del Turia la exposición sobre los anfibios, en especial sobre las especies presentes en la Comunidad Valenciana y en el Parque Natural del Turia.

7.1.5.4 Exposición “Stop al Foc”

Durante todo el mes de agosto 2019 permaneció en el Centro de Visitantes del Parque la exposición itinerante sobre Prevención de Incendios Forestales “Stop al Foc”. La exposición contaba con 12 paneles y otros elementos expositivos que muestran de manera interactiva la problemática de los incendios forestales y cómo prevenirlos activamente.

7.1.5.5 Exposición “Volar, vivir, viajar” de Aves migratorias

Durante el mes de octubre con motivo del DÍA INTERNACIONAL DE LAS AVES MIGRATORIAS, en el Centro de Visitantes del Parque natural del Turia se pudo visitar la exposición VOLAR, VIAJAR, VIVIR, una exposición de Seo Birdlife sobre el fascinante viaje de muchas aves en la lucha por la supervivencia.

7.1.5.6 Exposición “Todo reciclado, todo reutilizado”

Desde noviembre hasta finales de diciembre de 2019, el Centro de Visitantes del Parque Natural del Turia albergó una exposición artística con materiales reutilizados como cartones, cajones de madera, bolsas de papel, etc, usados como lienzos del artista local Michel Castañer. Muchas de las obras muestran hermosas representaciones naturales inspiradas en este espacio natural protegido.

La exposición se inauguró el pasado 9 de noviembre con motivo de la celebración de la Semana Europea de los Residuos y tiene además una finalidad solidaria, pues todos los beneficios obtenidos por la venta de las obras han sido donados a Asociación Española contra el Cáncer.

7.1.6 Ferias

El personal del Parque Natural del Turia, participó en la IV Edición de la Feria de las Asociaciones de Riba-roja de Túria, dando información a los visitantes en un stand compartido con la Coordinadora en Defensa de los Bosques del Turia, donde pudieron recoger folletos sobre el Parque y sus rutas e inscribirse al listado de interesados para recibir información sobre las actividades y noticias del Parque.

Fecha: Domingo 9 de junio de 2019

7.2 PROGRAMA DE EDUCACIÓN AMBIENTAL

Durante el curso 2019-2020, el Centro de Visitantes del Parque Natural del Turia ha actualizado su Programa de Educación Ambiental destinado a centros educativos y formativos. Dicho programa está disponible en la página web del Parque Natural del Turia y puede descargarse en el enlace: <http://www.parquesnaturales.gva.es/es/web/pn-turia/programa-d-educacio-ambiental>

El servicio gratuito que se pone a disposición de los centros, consta de 3 actividades temáticas a elegir, disponibles según los distintos meses del año y siempre los martes y jueves en horario de mañanas de 9:00 a 14:00 h.

Los objetivos que se pretenden alcanzar con todas las actividades son: favorecer el conocimiento del Parque Natural, tanto de su biodiversidad como de sus problemas ambientales y facilitar así la participación activa del alumnado y promover modelos de conducta sostenible.

7.2.1 Actividades del Proyecto de Educación Ambiental

7.2.1.1 Un día en el Parque Natural

El servicio consiste en un itinerario guiado a través de las diferentes rutas interpretativas del Parque, realizando paradas para presentar aquellos aspectos más importantes del espacio protegido.

Para el recorrido interpretativo, se proponen tres rutas diferentes a elegir por el centro educativo, estas rutas presentan dificultad baja/media en función de la edad de los alumnos y la propia elección del centro.

- Ruta interpretativa del Parque Fluvial del Turia
 - 7.6.2. Nivel recomendado: Apta para todas las edades a partir de 10 años
 - 7.6.3. Distancia: 7,5 Km
 - 7.6.4. Dificultad: Baja/ Media
 - 7.6.5. Duración: 3 horas

- Ruta interpretativa de la Vallesa
 - Nivel recomendado: Apta para todas las edades a partir de primaria
 - Distancia: 5,5 km
 - Dificultad: Baja
 - Duración: 3 horas

• Ruta interpretativa de les Rodanes

- 10.1.1** Nivel recomendado: A partir de 14 años
10.1.2 Distancia: 8 km
10.1.3 Dificultad: Media/Alta
10.1.4 Duración: 4 horas

El total de participantes de esta dos actividad se presenta en la siguiente tabla:

Centro Educativo	Fecha	PARTICIPANTE
Centro Integrado Público de FP (Chestre)	07/02/2019	18
Máster de Geografía UV (Valencia)	01/03/2019	19
Centro Integrado Público de FP (Chestre) Módulo superior forestales	05/04/2019	19
Colegio Internacional Ausias March (Picassent)	11/04/2019	65
Centro Integrado Público de FP (Valencia)	24/05/2019	15
IES Les Rodanes (Vilamarxant)	30/05/2019	22
Gamusinos Actividades Educativas (Vilamarxant)	02/07/2019	18
Centro Integrado Público de FP (Catarroja)	17/07/2019	16
IES Les Rodanes (Vilamarxant)	17/09/2019	15
IES Les Rodanes (Vilamarxant)	29/10/2019	15
CEIP Felix Rodríguez de la Fuente (Manises)	07/11/2019	42
CEIP Felix Rodríguez de la Fuente (Manises)	19/11/2019	43
IES El Quint	29/11/2019	50
IES Les Rodanes (Vilamarxant)	10/12/2019	15
TOTAL ALUMNOS:		357

7.2.1.2 Los detectives del río

El servicio consiste en un pequeño recorrido interpretativo por la ribera del río Turia para conocer el hábitat de bosque de ribera, su estado de conservación y las necesidades que presenta y que justifican la actividad de voluntariado propuesta.

Tras el pequeño recorrido, se realiza la introducción al juego los detectives del río, en el que los alumnos averiguan cuánto duran las basuras abandonadas en el medio natural y seguidamente se procederá a liberar al medio ambiente de todos los residuos que encontremos, caracterizarlos y aprender a separarlos para su posterior reciclaje.

El total de participantes de esta dos actividad se presenta en la siguiente tabla:

Centro Educativo	Fecha	PARTICIPANTE
Gamusinos Actividades Educativas (Vilamarxant)	16/07/2019	19
IES Les Rodanes (Vilamarxant)	24/09/2019	15
IES Les Rodanes (Vilamarxant)	05/11/2019	15
CEIP Vicente Nicolau (Manises)	12/12/2019	52
TOTAL ALUMNOS:		101

7.2.1.3 Apadrina la ribera del Turia

El servicio consiste en una breve presentación del Parque Natural del Turia en el lugar que se vaya a realizar la plantación. Se realiza un pequeño recorrido interpretativo por la ribera del Turia para conocer la problemática de su conservación y las acciones a desarrollar para restaurarla.

La plantación se llevará a cabo en una de las áreas seleccionadas y acondicionadas a tal efecto por el personal del Parque. Los alumnos realizan en una repoblación educativa de especies de ribera (chopos, álamos, sauces, almeces y tarays), en la que ayudaremos a devolver el tan preciado bosque de ribera y haremos frente al Cambio Climático.

El total de participantes de la actividad de Apadrina la ribera del Turia puede verse en el apartado anterior 5.3.1. Proyecto de *Apadrinamiento de las riberas del río Turia*

7.2.2 Diseño de guía didáctica básica para el profesorado.

Revisión de la guía didáctica para el profesorado y de un cuaderno de campo para el alumnado. Este material se ha elaborado con la intención de que los docentes puedan realizar un trabajo, previo y posterior, a la visita al Parque Natural y su entorno. De esta manera se pretende dar un servicio de calidad por parte de los técnicos de educación ambiental que realizan la visita y poder profundizar en aquellos conceptos que los profesores crean más conveniente de acuerdo con su currículo académico.

Tanto en la guía didáctica como en el cuaderno se exponen de manera sencilla aquellos valores más representativos del Parque Natural.

7.3 PROGRAMA DE VOLUNTARIADO

7.3.1 Voluntariado ambiental en el Parque Natural del Turia.

Durante el año 2019 se ha continuado con la planificación del funcionamiento del voluntariado ambiental del Parque Natural del Turia, además se ha asesorado y proporcionado apoyo técnico al voluntariado.

7.3.1.1 Coordinadora en Defensa de los Bosques del Turia.

Durante el año 2019, la Coordinadora ha llevado a cabo sus actividades y acciones en el Parque Natural del Turia, algunas de las cuales se resumen en los siguientes apartados:

1. Trabajos con AFEMPES

Con el grupo de voluntarios de AFEMPES (12 personas), a través de un proyecto de ApS, se han realizado más de 40 salidas y entre los que se destacan los siguientes trabajos:

Labores en el Parque Natural: Clareo, riegos, alcorques, limpieza, rizoma ...

(23ene), (06feb), (21mar), (08may)

Trabajos en Riba-roja de Turia: Clareo, riegos, limpieza, cañas, alcorques...

(09ene), (16ene), (02feb), (13feb), (27feb), (06mar), (13mar), (17abr), (15may), (29may), (05jun), (12jun), (19jun), (03jul), (10jul), (17jul), (24jul), (29sep), (02oct), (23oct), (24oct), (30oct), (06nov), (20nov), (27nov)

Trabajos en la Vallesa: Clareo, regeneración de caminos:(20feb), (11dic), (18dic)

Trabajos en la Corrucosa: riego, clareo: (31ene), (01feb), (20mar), (22may), (26jun), (15oct)

Trabajos en huerto de AFEMPES: (03abr), (05nov)

Encuentro en Vilamarxant AFEMPES-PRISMA: (09may)

Stand de AFEMPES en el Mercado de L'Elia: (16oct)

Visitas/excursiones con AFEMPES,

(04sep-Les Rodanes), (11sep-Exposición flora en el Botanic), (13sep-Exposición Fauna en Casa Madera), (18sep-Masia de Porxinos), (20sep-Filmación à-punt en puente de piedra), (13nov-Mirador de la Reina), (29nov-Presentación libro Voz de mente)

Inspección Parque Fluvial: En todas las salidas realizadas.

2. Participación en la Presentación de la Plataforma de la ANGUILA en Riba-roja de Túria (27mar). Conferencia y suelta de angulas. (40 asistentes)

3. **Participación en la organización de la IV Jornada de Contaminación lumínica en Riba-roja de Túria** (26 nov) (40 inscritos).
4. **Participación en la asamblea de CEL FOSC en Yebes (Guadalajara)** y toma de medidas de contaminación lumínica en la ruta de vuelta desde Yebes hasta Riba-roja de Túria (09mar).
5. Participación en la Feria de Asociaciones de Paterna (13 y 14 abr).
6. Participación en la Feria de Asociaciones de Riba-roja de Turia (08 y 09 jun).
7. Participación en la mesa redonda sobre prevención de incendios y coordinación de administraciones en la Cañada, por el 25 aniversario del incendio en la Vallesa (29ago)
8. Participación en la BELLOTADA de les MOLES (16nov).
9. **Actividades con el Museo de Paterna.**
(01dic): Participación en la Jornada Canyes, Fang i Pins por la Vallesa.
10. **Actividades con centros educativos en el Parque Natural.**
(31ene): Plantación en la Corrucosa. Colegio IALE (60 alumnos secundaria) y AFEMPES.
(01feb): Plantación en la Corrucosa. Colegio IALE (50 alumnos primaria) y AFEMPES.
(02feb): Plantación en Mas d'Escoto. Colegio Mas d'Escoto y AFEMPES.
(03mar): Plantación en el Barranco El Rubio. AMPA Colegio L Fonto (50 personas).
(08may): Riego y limpieza en Vilamarxant. Colegio L'Armelar (40 alumnos) y AFEMPES.
11. **Actos de difusión llevados a cabo en charlas y medios de comunicación:**
 - Elaboración de notas de prensa y declaraciones editadas en El Levante, Las Provincias, Crónica digital comarcal, Paterna al día, ,...
 - Entrevista con Laura Sena en la Canyada (03ago).
12. **Salidas de reconocimiento del medio del *Parque Fluvial*:** Reconocimiento de caminos, accesos, pasarelas, plantaciones,... (Todo el año).
13. **Notificación a la Oficina Técnica de atropellos de fauna en el entorno del Parque:**

(08ene): 9h, Conejo→	By-pass_Conexión V30
(12feb): 9h, Conejo→	Curva cerrada salida Els Pous
(12feb): 9h, erizo km 8→	CV370 dirección Manises
(27mar): 9h, Conejo pequeño→	Calle en els Pous
(27mar): 9h, Conejo→	CV370. Masia de Traver dirección Riba-roja
(08may): 9h, Conejo pequeño→	CV370. Frente gasolinera salida la Presa
(26jun): 9h, Erizo pequeño→	CV370, salida de la rotonda de Els Pous dirección Manises
(03jul): 9h, Erizo→	CV370, salida de la rotonda de Els Pous dirección Manises

(15jul): 9h, Erizo → By-pass_Conexión V30
(02sep): 9h, Conejo → Curva cerrada salida de Els Pous

14. Charlas divulgativas sobre contaminación lumínica en la Comunitat Valenciana (Exposiciones realizadas por Ángel Morales y Enric Marco)

(23ene): Quart de Poblet (25 asistentes)
(02feb): Requena. Semana de medio ambiente + Toma de medidas en ruta.
(19feb): Bonrepos i Mirambell (20 asistentes).
(05mar): IES Federica Montseny, Burjassot (+100 asistentes).
(12abr): L'Elia (Alcalde)
(08jun): Manzanera (20 asistentes).
(28jun): Bugarra (20 asistentes + observación astronómica).
(12jul): Sot de Chera (18 asistentes)
(02ago): Pobla de Benifassa (35 asistentes + observación astronómica + ruta midiendo)
(19ago): Venta del Moro (60 asistentes + observación astronómica).

15. Todas estas actividades han dado lugar a 90 entradas en el blog de la coordinadora: <http://coordinadorabosquesturia.blogspot.com/>

16. Recepción del reconocimiento a la labor de la Coordinadora por el Ayto de Riba-roja de Turia en el día de la Policia Municipal. (23nov).

17. Otras actividades:

(10feb): Recogida residuos con L'ELIANAVOL en el Barranco de Mandor en L'Elia.
(02abr): Eco Ruta con AFEMPES en Riba-roja- Grabación con à punt.
(06abr): Visita a las trincheras de L'Elia. Organizada por CEL y Ayto. L'Elia. (60 asistentes).
(07ago): Riego en el picadero y puente de madera de Riba-roja.

7.3.1.2 Fundación Limne.

En el ámbito del Parque Natural del Turia, la Fundación Limne lleva a cabo diversas iniciativas, englobadas en el voluntariado ambiental, la custodia fluvial y la educación ambiental. Durante 2019, estas líneas de trabajo han generado la siguiente participación:

- 6 Voluntariado ambiental: 286 personas
- 7 Custodia Fluvial: 274 personas
- 8 Educación ambiental: 883 personas

A ellas debemos sumar las visitas del Centro de Interpretación que Limne gestiona en el Parque Natural (1.786), por lo que la cifra de gente vinculada a las actividades de Limne en el Parque Natural ha sido de **3.229 personas**. Además, Limne cuenta con varios proyectos de seguimiento de especies y calidad de aguas que desarrollan grupos autónomos de voluntariado en el Parque.

En relación al voluntariado y actividades abiertas a la ciudadanía, se cumple con lo regulado en la ley 4/2001, de 19 de junio, del Voluntariado y en la Ley 45/2015, de 14 de octubre, de Voluntariado, que establece que estas actuaciones deben contar con un seguro de accidentes y responsabilidad civil. Se cumple, asimismo, con lo establecido en el Reglamento (UE) 2016/679 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 27 de abril de 2016.

Se desglosan a continuación las diferentes tipologías de proyectos desarrollados por Limne durante la anualidad 2019:

Centro de Interpretación de la Naturaleza (CIN)

La Fundación Limne gestiona el Centro de Interpretación de la Naturaleza (CIN) que se construyó en Quart de Poblet con motivo de la obras del Parque Fluvial. En el CIN se encuentra la sede permanente de la entidad, desde donde se articulan nuestros proyectos de custodia del territorio y de voluntariado ambiental.

El CIN cuenta con dos salas expositivas, una permanente diseñada junto a Global Omnium y el Ayuntamiento de Quart de Poblet, en la que se muestran los procesos de depuración y potabilización, así como información sobre el Parque Fluvial (flora, fauna y riqueza etnológica ligada al río). La segunda sala alberga exposiciones temporales. Durante 2019 hemos acogido a *Ilustraciencia 6*, el prestigioso certamen de ilustración científica y naturalista.

El centro abre entre semana para grupos escolares y visitas concertadas. Los sábados abre al público general. Más allá de estas visitas, ha acogido las siguientes actividades de colectivos:

- Reuniones Consorcio Turia
- III edición curso educadores ambientales (colectivo INSPIRA'T)
- Seminario de Custodia Fluvial (en colaboración con el FRECT y el CENEAM)
- Marcha Solidaria por el Alzheimer (Àrea de Persones Majors de Quart de Poblet).
- Voluntariado corporativo REE

Rutas del Agua

La Fundación Limne colabora con las Rutas del Agua del área de Turismo del ayuntamiento de Quart de Poblet, en las que se explica la vinculación del municipio con el río Turia, dando a conocer diferentes elementos patrimoniales vinculados a la gestión histórica del agua, así como la fauna y flora del Parque Natural. En 2019 se colaboró en las siguientes Rutas del Agua:

- 1 24-01-19 Visita Centro Ocupacional Paterna
- 2 26-01-19 Ruta del Agua (público general)
- 3 02-02-19 Ruta del Agua (público general)
- 4 23-03-19 Ruta del Agua (público general)
- 5 21-05-19 Colegio San Enrique (QdP)
- 6 01-06-19 Ruta del Agua (público general)
- 7 30-09-19 Ruta del Agua (público general)
- 8 20-11-19 Colegio Purísima Concepción (QdP)

Seguimiento de la calidad del río

Desde hace más de 10 años, grupos de voluntarios se movilizan con periodicidad semestral para analizar la calidad química y biológica del río Túria. La primera se analiza con unas pastillas reactivas que miden pH, oxígeno disuelto y nitratos. La calidad biológica, por otra parte, se valora en base a la presencia de ciertas familias de macroinvertebrados y macrófitos.

Al margen del trabajo de recopilación de datos que realizan los voluntarios de Limne y con ánimo de captar nuevos voluntarios, se realizaron jornadas formativas en Manises, para explicar a la ciudadanía cómo puede acercarse al río y valorar su estado:

- 25/05/19 Jornada formativa en Quart de Poblet para el Seguimiento de Calidad del Río. Actividad organizada en colaboración con Global Omnium y el Ayuntamiento de Quart de Poblet.
- 16/06/19 Jornada formativa en Manises (zona Pou Radial) para el Seguimiento de Calidad del Río. Actividad organizada en colaboración con REE y el Ayuntamiento de Manises.
- 26/10/19 Jornada formativa en Quart de Poblet para el Seguimiento de Calidad del Río. Actividad organizada en colaboración con Global Omnium y el Ayuntamiento de Quart de Poblet.

Seguimiento de quirópteros

La mayor parte de especies de murciélagos se encuentran amenazadas y en grave peligro debido, en gran medida, a la destrucción de sus refugios. Además, no se dispone de muchos datos sobre su distribución o el número de ejemplares, lo que hace muy difícil su conservación. Más allá de ello, Limne tiene especial interés en su conservación y, a tal efecto, ha formado parte de la Asociación Española para la Conservación y el Estudio de los Murciélagos (SECEMU). En 2012 Limne puso en marcha una campaña conocida como SEQUI en la Demarcación Hidrográfica del Júcar, en sintonía con otros seguimientos de quirópteros como el Quirorius del Museu de Granollers o los que lleva a cabo la Bat Conservation Trust.

SEQUI es un proyecto de seguimiento mediante el cual se pretende obtener una mayor información sobre el estado de conservación y la distribución de los murciélagos, a través de la colaboración de grupos de voluntariado. La metodología es muy simple: con la ayuda del detector de ultrasonidos y tras la formación teórica, todo el mundo puede apuntarse como voluntario. En la zona del Turia existen varios grupos de voluntariado que envían datos de presencia de diversas especies en el parque natural.

Para ampliar el número de voluntarios del proyecto Limne llevó a cabo una actividad demostrativa abierta a la población, que se incluyó en el listado de Bat Nights europeas. El

pasado 12 de julio se organizó una BatNight en **Quart de Poblet**, en la que se llevaron a cabo recorridos nocturnos con detectores de ultrasonidos para detectar la presencia de murciélagos. La BatNight organizada en el CIN consistió en una charla previa mediante la exposición “Vecinos Nocturnos” de la Fundación Limne y una posterior ruta nocturna con detectores de ultrasonidos, a la búsqueda y censo de las especies que habitan en Quart de Poblet. Se constató la presencia de las siguientes especies: *Pipistrellus pipistrellus*, *Pipistrellus pygmaeus*, *Pipistrellus kuhlii*, *Eptesicus sp* y *Tadarida teniotis*. Esta actividad se realizó gracias al apoyo de Global Omnium y del Ayuntamiento de Quart de Poblet.

Seguimiento de galápagos en Quart de Poblet

Se continúa con este punto de muestreo iniciado en 2018, si bien las trampas se disponen antes del azud del Repartiment (la bonanza hídrica del año anterior permitió disponerlas tras el azud y en la cola del mismo).

Se colocaron dos trampas de cebo durante 40 días, entre mediados de septiembre y finales de octubre de 2019. La tasa de capturas de autóctonas ha sido baja, contando tan sólo 5 capturas y recapturas de 2 ♂ y 1 ♀ de *Mauremys leprosa*. No se ha capturado ninguna *Emys orbicularis*, pese a haber localizado visualmente algún ejemplar durante 2018.

En cuanto a las exóticas se capturaron 11 ejemplares: 1 ♂ de *Pseudemys concinna*; 1 ♂ y 1 ♀ de *Trachemys scripta elegans x Trachemys scripta troostii*; 2 ♂, 1 ♀ y un juvenil de *Trachemys scripta elegans*, así como 1 ♂, 2 ♀ y un juvenil de *Trachemys scripta scripta*.

En el Centro de Interpretación de la Naturaleza de Quart de Poblet tenemos habilitado un punto de recogida de tortugas para los vecinos del municipio. Durante 2019 han entregado: 1 ♂ de *T. s. scripta*, 1 ♂ de *Graptemys ouachitensis*, dos juveniles de *Graptemys pseudogeographica*, un juvenil de *Pseudemys nelsoni*, así como 2 ♀ y 1 ♂ de *T. s. elegans*.

Los datos biométricos de las capturas se envían a la Conselleria. Actividad enmarcada en la autorización con Ref: 575/2019-VS (FAU 21_19).

¡MANOS AL RÍO!

Mans al Riu! es una campaña histórica de voluntariado ambiental de Limne que consiste en una limpieza de ríos que se organiza a la vez en diversos municipios y que pretende visibilizar el estado de nuestros ecosistemas y fomentar una gestión responsable de nuestros residuos.

La campaña de 2019 se llevó a cabo en los municipios de Albalat de la Ribera, Alborache, Alfarb, Algemesí, Altea, Alzira, Beniarbeig, Bétera, Borriana, Canals, Carcaixent, Carlet, Catadau, Catarroja, El Verger, Gandia, Guardamar del Segura, L'Alcora, L'Alcúdia, **L'Eliana**, La Pobla de Vallbona, Llombai, **Manises**, Ondara, **Quart de Poblet**, Sot de Chera, Sueca, Vilallonga, Xixona y Yátova, gracias al patrocinio de Global Omnium y Ecovidrio y a

la colaboración de los ayuntamientos que se han sumado a esta histórica campaña de voluntariado ambiental.

Se sumó un total de 848 participantes, recogiendo 12.468 kilogramos de residuos. Los municipios del Parque Natural del Turia que se involucraron en la campaña tuvieron los siguientes resultados:

- L'Elia. Participación de 26 personas. Retiran 278 kg.
- Manises. Participación de 35 personas. Retiran 150 kg.
- Quart de Poblet. Participación de 30 personas. Retiran 400 kg.

Restauración en Manises

A finales de noviembre de 2018 empezamos los trabajos de retirada de la caña común *Arundo donax* que invadían varias zonas del río Turia en Manises. Estas actuaciones se enmarcan en un convenio de colaboración con Red Eléctrica Española para la creación de un bosque de ribera en el parque natural del Turia. El convenio suscrito tuvo dos años de duración y constó de dos fases. En la primera, se eliminó una zona de cañaveral de 7.000 m² de extensión en Manises. A medida que los operarios contratados por Limne retiraron el cañaveral, se organizaron plantaciones para involucrar a la ciudadanía. Estas sesiones de voluntariado complementan los trabajos de nuestras brigadas y tienen por objeto mostrar a la ciudadanía cómo son y cómo deberían ser nuestros ríos.

Al tratarse de una intervención sobre el lecho fluvial y su morfología, esta actividad contó con el correspondiente permiso de la Confederación Hidrográfica del Júcar y el informe favorable de la Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural. Además, se siguieron las pautas marcadas por el Centro para la Investigación y Experimentación Forestal (CIEF), organismo que proporcionó asesoramiento técnico y material vegetal.

Durante 2019 se organizaron la siguiente actividad de voluntariado:

- 17/02/19 Plantación en **Manises**. Actividad organizada en colaboración con Red Eléctrica Española. Plantados 50 arbustivas.
- 16/06/19 Mantenimiento de la plantación en **Manises** y toma de datos de calidad biológica. Actividad organizada en colaboración con Red Eléctrica Española.

Estas actividades han complementado los trabajos del equipo técnico de retirada de cañaveral, reperfilado de taludes, revisión de rebrotes, sustitución de marras, riegos de emergencia, etc. Durante 2020 se ampliará ligeramente la zona, eliminando algunas matas adicionales de cañaveral y colocando geotextil para impedir su rebrote.

Restauración en Quart de Poblet

Se actúa en este municipio gracias a la colaboración del consistorio y de la Confederación Hidrográfica del Júcar, que eliminó el cañaveral desde el Pont de Catxo hasta el azud del Repartiment.

Para evitar el rebrote se realiza mantenimiento y control de los mismos por parte de la brigada municipal y la Fundación Limne. Por otro lado, se organizan plantaciones con los ciudadanos del municipio, para dar a conocer el proyecto e involucrarlos en el cuidado de los plantones:

- 19-01-19 Plantación en Quart de Poblet
- 27-01-19 Plantación en Quart de Poblet
- 09-02-19 Plantación en Quart de Poblet
- 16-02-19 Plantación en Quart de Poblet
- 18-05-19 Plantación (enmarcado en la campaña Horta Neta)
- 14-12-19 Plantación en Quart de Poblet

Durante las jornadas de voluntariado se plantaron 216 *Iris pseudacorus*, 199 *Salix* sp (diferentes especies), 24 *Nerium oleander* y 24 ejemplares de la caña autóctona *Arundo micrantha*.

Proyecto Nutria

Las Fundaciones Limne y Aguas de Valencia iniciaron a finales de 2017 un proyecto para estudiar la población de nutrias en colaboración con la Generalitat Valenciana. La iniciativa, bajo el nombre 'Proyecto Nutria', nace con el objetivo de que grupos de técnicos y voluntarios trabajen en la recuperación de esta especie en toda la comunidad autónoma aportando datos de presencia de la especie.

Durante la anualidad 2019 se han prospectado de nuevo todas las cuadrículas correspondientes al Parque Natural del Turia, integrando los datos en la red del Proyecto Nutria.

Talleres escolares

Entre semana el CIN realiza tareas de oficina y abre sus puertas a grupos concertados, mayormente escuelas. Limne ofrece a los centros educativos de Quart de Poblet diversos talleres gratuitos para las escuelas de Quart de Poblet que pueden solicitar a través del programa Quart a l'Escola. Las escuelas de otros municipios pueden beneficiarse de talleres de seguimiento de la calidad de las aguas patrocinados por Global Omnium. Así, se han llevado a cabo talleres en Quart de Poblet, Manises i La Canyada, en el que han participado centros educativos de dichos municipios. En ocasiones también se han acercado al Turia, en el marco del programa descrito, centros escolares de los municipios de Valencia, Alaquàs, El Saler, Burjassot, Picassent o Castelló de Rugat.

Durante 2019 se han realizado, en el Turia, talleres de educación ambiental en los que han participado 640 alumnos.

7.3.1.3 Asociación Mensajeros de la Paz de la Comunidad Valenciana

A finales del mes de marzo 2019 la Asociación Mensajeros de la Paz de la Comunidad Valenciana llevó a cabo una jornada de apadrinamiento de la ribera del río Turia a su paso por Paterna. Dicha jornada estuvo enmarcada en el proyecto medioambiental ECO ECO de la asociación y consistió en una plantación con especies de flora autóctona de ribera, como sauces, tarays, olmos, álamos, fresnos y otras especies arbustivas.

El Parque Natural del Turia colaboró con la jornada proporcionando el material vegetal procedente del Centro de Investigación e Experimentación Forestal (CIEF) de la Generalitat Valenciana, además de herramientas como azadas y cubos para el riego necesarios para llevar a cabo la plantación.

El objetivo de la actividad fue contribuir a concienciar en el respeto hacia el medio ambiente a nuestros menores y recuperar la riqueza natural autóctona del río Turia, que se ha ido perdiendo a causa de la acción humana.

En la jornada gracias a la participación de un total de 46 personas se plantaron cerca de 80 árboles. La colaboración entre la asociación Mensajeros de la Paz CV y el Parque Natural del Turia resultó ser una experiencia muy positiva y enriquecedora, es por ello que se tendrá continuidad con otras muchas actividades y proyectos conjuntos para combatir juntos el Cambio Climático y aumentar la biodiversidad del ecosistema de ribera del río Turia.

7.3.1.4 Asociación XALOC

El 27 de octubre de 2019 la Asociación Xaloc llevó a cabo la jornada de voluntariado “Por un río limpio” en colaboración con el Parque Natural del Turia.

La actividad se realizó en un tramo fluvial contiguo al Centro de Visitantes del Parque Natural en el municipio de Vilamarxant. Participaron más de 60 voluntarios centrándose la experiencia en la erradicación de la caña común (*Arundo donax*), especie invasora que cubre miles de hectáreas en el Parque Natural del Turia y la plantación experimental con una especie autóctona, la caña judía (*Arundo micrantha*).

Es la primera vez que se utiliza la caña judía, especie autóctona descubierta por botánicos valencianos, para el control de *Arundo donax*. Con el posterior seguimiento de esta actuación, se pretende evaluar si la plantación de la caña judía puede ser un método eficaz para limitar la invasión de la caña común.

Como *Arundo donax* posee unas raíces leñosas y gruesas de las que emergen sus tallos, eliminarlas supuso un reto para poder arrancarlos con picos, azadas y mucha voluntad. Una vez más, l@s voluntari@s nos volvieron a enseñar el gran instrumento de concienciación que supone este tipo de actividades. A pesar de la dureza de la labor de campo, la respuesta y las ganas que pusieron todos los participantes fueron increíbles.

7.3.1.5 Centros educativos.

CEIP Mas d'Escoto: Lleva a cabo el apadrinamiento de una parcela de 10.000 m² en el término municipal de Riba-roja de Túria, tienen implantado un programa de actividades encaminadas a la recuperación del bosque de ribera.

IES El Quint: Ha llevado a cabo las siguientes actividades:

Nom de l'activitat: Exposició fotogràfica <i>Les plantes del nostre poble</i> (Coordinada per Aurelio Peña, José Quiles, el Parc Natural del Túria, l'Ajuntament de Riba-roja i l'IES el Quint).		Data: Del 1 de desembre de 2018 al 15 de gener de 2019	Horari: tota la jornada escolar
Professors participants: Carmen Bonet, Manuela Martínez, Ricard Segura	Grups participants: Tots els nivells	Nombre d'alumnes participants: Tot el centre visita l'exposició	
Comentaris i propostes de millora: L'exposició de plantes del Poble i del Parc Natural del Túria ha estat a càrrec del Biòleg Aurèlio Peña i del fotògraf José Quiles, amb les explicacions realitzades per l'autor i pel tècnic del Parc, Isaac Muedra, als alumnes de primer d'ESO. L'exposició l'han gaudit tots els alumnes del centre, però s'ha treballat de manera especial amb els alumnes de primer, ja que el tema de Plantes forma part dels continguts treballats en aquest nivell			

Nom de l'activitat: Repoblació d'espècies de ribera		Data: 6-2-19	Horari: De 10:05 a 12:25
Professors participants: Manuela Martínez i Carmen Bonet	Grups participants: Quarts d'ESO de Biologia i alumnat del cicle de Producció Agroecològica	Nombre d'alumnes participants: 60	
Comentaris i propostes de millora: El centre ha participat en la repoblació d'espècies de ribera amb motiu de la celebració del Dia de l'Arbre. Han plantat salzes, xops, freixes, tarays i llentiscles. La presentació que va fer Isaac Muedra, tècnic del Parc Natural, va estar molt interessant. Van realitzar un joc d'ecologia molt participatiu per a començar l'activitat.			

Nom de l'activitat: Exposició fotogràfica de l'àguila de panxa blanca i conferència a càrrec de Manuel Ambou		Data: del 25 al 29 de març de 2019	Horari: Tota la jornada escolar
Professors participants: Carmen Bonet, Nieves Sánchez	Grups participants: Tots els nivells	Nombre d'alumnes participants: 80 alumnes (a la conferència)	
Comentaris i propostes de millora: Exposició i conferència (el dia 29), per segona vegada al centre, a càrrec del naturalista Manuel Ambou sobre el seguiment directe de l'àguila de panxa blanca al Parc Natural del Túria. Isaac Muedra ha explicat als alumnes de primer d'ESO l'exposició integrada per fotografies d'aquesta espècie, tan emblemàtica del Parc Natural del Túria.			

Nom de l'activitat: Exposició d'amfibis al hall del centre i excursió a la Rambla de la Castellana per a deixar els amfibis en el medi		Data: Del 6 al 11 de maig de 2019	Horari: Tota la jornada escolar
Professors participants: Carmen Bonet, Nieves Sánchez	Grups participants: Tots els nivells	Nombre d'alumnes participants: Treballat amb els primers d'ESO, 115 alumnes	
Comentaris i propostes de millora: Coordinant-se amb el Parc Natural del Túria s'ha realitzat l'exposició d'amfibis per tercera vegada al centre. En el hall s'han col.locat tres aquaris on s'han introduït larves i adults d'amfibis de les espècies de gripau comú, gripau corredor, granota i ofegabous. La intenció de l'exposició és que els alumnes coneguen millor les espècies que tenim al Túria, característiques, fragilitat,...i d'aquesta manera augmente el respecte a la biodiversitat i a l'ecosistema del riu. El dissabte 11 de maig s'ha anat a la ramba Castellana per a deixar en basses els individus d'amfibis. Unes trenta persones del poble han assistit a l'activitat.			

Nom de l'activitat: Inspecció de primavera del riu Túria (amb col.laboració amb la fundació Limne de València)		Data: 13 de juny de 2019	Horari: De 9'10 a 12'25 h.
Professors participants: Carmen Bonet, Manuela Martínez i Nieves Sánchez	Grups participants: Alumnes de primer de Batxillerat de Biologia/ Geologia	Nombre d'alumnes participants: 17 alumnes de primer de Batxillerat	
Comentaris i propostes de millora: Comentaris i propostes de millora: Des de fa nou cursos el centre realitza dues inspeccions d'anàlisi de paràmetres físico-químics i biològics del riu Túria. Forma part del compromís establert amb la Fundació Limne de València de realitzar aquestes mesures anuals (en primavera i tardor) i després fer-li-les arribar. Ens correspon l'estudi de 500 metres del riu, just el tram que hi ha davant el nostre			

centre.

Aquesta inspecció del riu està integrada dins el projecte que el centre ve desenvolupant des de ja fa uns nou anys: "Riu Túria, aula integral".

Una vegada preses les mesures al riu hem anat al laboratori de Biologia per a realitzar el reconeixement d'organismes amb la lupa binocular (caragols, larves d'insectes, ous, cucs, algues,...) i el departament de física i química ens ha donat informació dels paràmetres físico-químics que s'han treballat al laboratori.

Després d'aquest treball de camp i laboratori, les dades s'han enviat a la Fundació Limne de València.

Nom de l'activitat: Itinerari amb bicicleta pel Parc Natural del Túria		Data: 21 d'octubre de 2019	Horari: De 8'15 a 13'15 h.
Professors participants: Imma Ruíz, Ana Villalba, Diego Rita	Grups participants: Alumnes de tercer d'ESO	Nombre d'alumnes participants:	
<p>Comentaris i propostes de millora:</p> <p>S'ha realitzat un itinerari amb bicicleta pel parc Fluvial del Túria, analitzant els següents aspectes: estructura geogràfica del riu, aspectes geològics, paisatge de ribera, hominització de l'espai fluvial, usos de regadiu en els cultius valencians, utilització de l'aigua com a font d'energia, el Parc Natural espai per a la pràctica esportiva, estil de vida saludable i realització d'esport a l'aire lliure, tècnica i seguretat de la bicicleta. S'ha realitzat aquest itinerari amb bicicleta revisada, casc obligatori per llei, cambra de recanvi, ferramentes d'emergència i protecció solar, mòbil amb la app IGN, i els alumnes han treballat una fitxa relacionada amb la geografia/història i la tècnica i seguretat de la bicicleta. Han participat els dos departaments de Geografia/Història i d'Educació Física. Aquesta activitat es realitza des de fa anys al centre.</p>			

Nom de l'activitat: Itinerari d'ecologia pel Riu Túria		Data: 14-10-19 (A,B) 18-10-19 (C,D)	Horari: De 8:15 a 13:20
Professors participants: Manuela Martínez, José Medrano i Rosa Sanz	Grups Participants: 3r d'ESO (A, B, C i D)	Nombre d'alumnat: 97	
<p>Comentaris i propostes de millora:</p> <p>S'ha realitzat l'itinerari d'ecologia per la ribera del riu Túria. El recorregut, d'uns 6 km s'ha realitzat caminant i s'ha treballat amb el material elaborat pel departament de Biologia i Geologia. L'activitat s'ha realitzat en diferents dies, en torns de dos grups per dia, i sempre acompanyats pel seu professor/a .</p>			

Nom de l'activitat: Inspecció de tardor del riu Túria (amb col·laboració amb la fundació Limne de València)		Data: 16 d'octubre 2019	Horari: De 9:10 a 12:25 h.
Professors participants: Carmen Bonet, Manuela Martínez i Nieves Sánchez	Grups participants: Alumnat de primer de Batxillerat de Biologia/ Geologia i Cultura Científica		Total alumnat: 34
<p>Comentaris i propostes de millora:</p> <p>Des de fa deu cursos el centre realitza dues inspeccions d'anàlisi de paràmetres físico-químics i biològics del riu Túria. Forma part del compromís establert amb la Fundació Limne de València de realitzar aquestes mesures anuals (en primavera i tardor) i després fer-li-les arribar. Ens correspon l'estudi de 500 metres del riu, just el tram que hi ha davant el nostre centre.</p> <p>Aquesta inspecció del riu està integrada dins el projecte que el centre ve desenvolupant des de ja fa uns anys: "Riu Túria, aula integral".</p> <p>Una vegada preses les mesures al riu hem anat al laboratori de Biologia per a realitzar el reconeixement d'organismes amb la lupa binocular (caragols, larves d'insectes, ous, cucs, algues,...)</p> <p>Després d'aquest treball de camp i laboratori, les dades s'han enviat a la Fundació Limne de València.</p>			

Nom de l'activitat: Visita geològica a Loriguilla i Sot de Xera		Data: 11 de novembre de 2019	Horari: De 8:15 a 15:00 h.
Professors participants: Carmen Bonet, Manuela Martínez i Nieves Sánchez	Grups Participants: 4t A, B i C de Biologia i Geologia, PR4 i Cultura Científica de 4t.	Total alumnat: 46	
<p>Comentaris i propostes de millora:</p> <p>L'alumnat de 4t A, B i C de Biologia i Geologia, PR4 i Cultura Científica de 4t han realitzat una activitat geològica basada en l'observació de plegaments, falles, materials de distints períodes geològics, erosió del riu Túria i deposició de sediments; observació de roques, mesura de la direcció i cabussament d'un estrat i recerca de fòssils en el medi.</p> <p>També s'han fet observacions sobre la modificació del paisatge per part de l'ésser humà i de l'ecosistema de bosc mediterrani de la zona on es realitza l'activitat.</p>			

L'activitat de seguiment de les caixes-niu del Projecte Natura s'havia de realitzar el 29 de novembre de 2019 amb alumnes de tercer d'ESO (antics alumnes de sisé del Cervantes que participaren en el projecte inicial) i ha estat cancel·lada per indisposició de la professora i el mal estat de les caixes.

A més a més, Carmen Bonet, professora del departament de Biologia i Geologia ha fet una col.laboració amb el Parc Natural del Túria en el butlletí trimestral nº 6 abril-juny 2019: “Els nostres amics els amfibis”, exposant l'activitat realitzada en el centre sobre aquests vertebrats en maig.

7.3.1.6 Valenciadventure

Realización de jornadas de voluntariado en las que llevan a cabo la limpieza de basuras en el cauce del río, ponen a disposición de voluntarios su equipo material y guías para la realización de las limpiezas.

7.4 PROGRAMA DE GESTIÓN PARTICIPADA

7.4.1 Proyecto de responsabilidad social corporativa y gestión participada

La Gestión Participada y la Responsabilidad Social Corporativa (RSC) son ya una realidad. Uno de los objetivos que la Gestión Compartida y de la RSC plantea es la consecución de una sociedad implicada con el desarrollo económico, social y ambiental sostenible y duradero, basado en la transparencia y claridad, la responsabilidad, la eficacia y la coherencia. En este sentido, el Parque Natural del Turia pretende potenciar este compromiso socioambiental que asumen las empresas, coordinando y canalizando las inversiones de las mismas hacia proyectos que se desarrollen en este singular espacio natural protegido, y cuya repercusión pública es notoria y relevante.

Para lograr dicho fin, se trabaja en el diseño, promoción, planificación y coordinación de 8 acciones compartidas entre la administración pública, las empresas y la ciudadanía. Estas son:

- Jornada de concienciación, limpieza y recogida de basuras en el Parque Natural del Turia.
- Apadrinamiento de la ribera del Río Turia.
- Voluntariado para el estudio de la presencia y abundancia de diferentes especies de mamíferos.
- Voluntariado para el estudio de la presencia y abundancia de galápagos en el Río Turia.
- Control de flora exótica invasora.
- Mejora de las poblaciones de insectívoros voladores.
- Edición de guías o folletos de campo sobre el patrimonio del Parque Natural del Turia.
- Águila Perdicera

7.4.1.1 RSC Celéstica

Durante el año 2019, la empresa realiza **un día al mes** actividades de RSC en el Parque Natural del Turia, consistiendo principalmente en la participación en Apadrinamiento de las Riberas del Turia llevando a cabo limpieza de basuras en la ribera del río y plantaciones, riego de plantaciones y retirada de residuos, los trabajadores de la empresa los días asignados en vez de ir a trabajar a desempeñar sus labores cotidianas realizan trabajos de conservación en el propio Parque, donde tienen una parcela apadrinada por su empresa.

FECHA ACTIVIDAD	Nº PARTICIPANTES
6 marzo	2
3 abril	6
8 mayo	3
5 junio	4
3 julio	4
7 agosto	6
4 septiembre	2
16 octubre	7
29 noviembre	7
16 diciembre	6

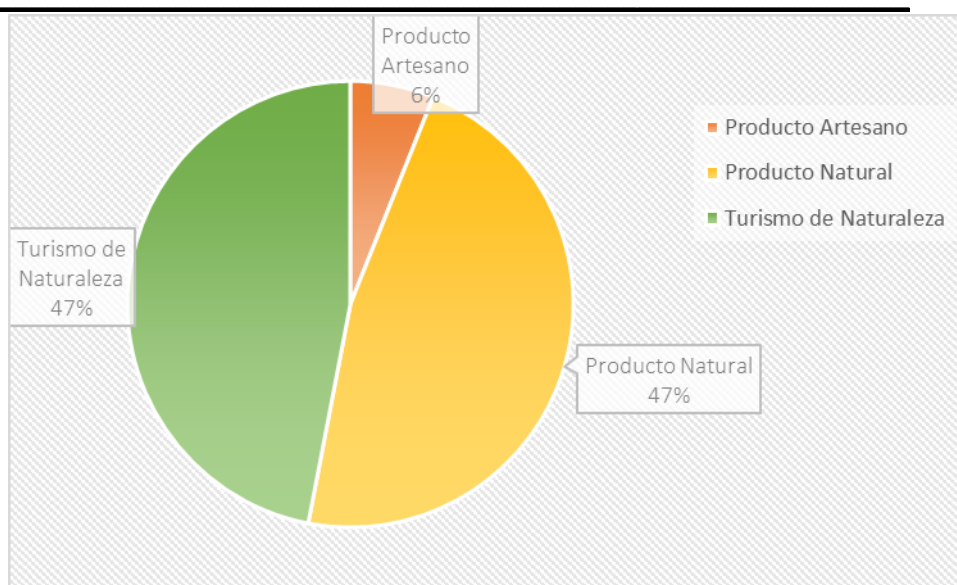
7.5 PROGRAMA DE DESARROLLO SOCIOECONÓMICO DEL PARQUE NATURAL DEL TURIA

7.5.1 Marca Parcs Naturals de la Comunitat Valenciana

El año 2019 se da continuidad a las certificaciones obtenidas durante el año 2018, pasando de las 120 empresas que existían a finales del año 2018 a las **132** empresas a 31 de diciembre de 2019.

En total se certifican 12 nuevas empresas. No ha habido bajas en este periodo.

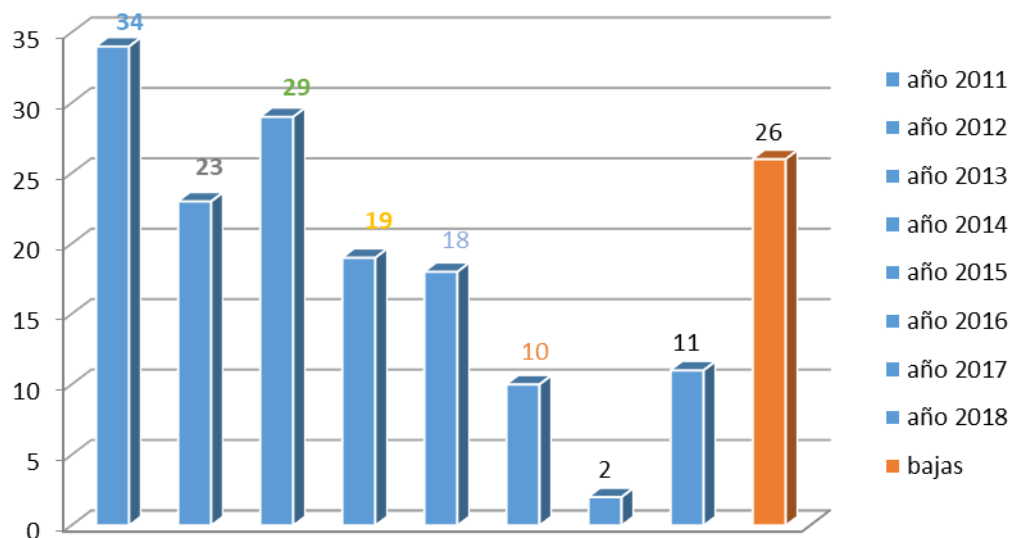
Las licencias por familia se agrupan en: **8** para **productos artesanos**, **62** para **producto natural** y **62** para **turismo de naturaleza**.



La evolución de la marca desde su fecha de lanzamiento se resume en la siguiente:

- Año 2011: se certifican 34 nuevas empresas.
- Año 2012: se certifican 23 nuevas empresas, hasta alcanzar un total de 57 empresas.
- Año 2013: se certifican 29 nuevas empresas, hasta alcanzar un total de 83 empresas, ya que se tramitan 3 bajas (2 voluntarias por cese de negocio y una derivada del incumplimiento de la normativa aplicable).
- Año 2014: se certifican 19 nuevas empresas, hasta un total de 96, ya que 6 son baja por distintos motivos.
- Año 2015: se certifican 18 nuevas empresas, hasta un total de 112, habiéndose tramitado dos bajas.
- Año 2016 : se certifican 10 nuevas empresas, hasta un total de 117, habiéndose tramitado tres bajas
- Año 2017 se certifican 2 nuevas empresas, hasta un total de 112, habiéndose tramitado siete bajas
- Año 2018 se certifican 11 nuevas empresas hasta un total de 120, habiéndose tramitado cinco bajas

Evolución anual de altas y total bajas

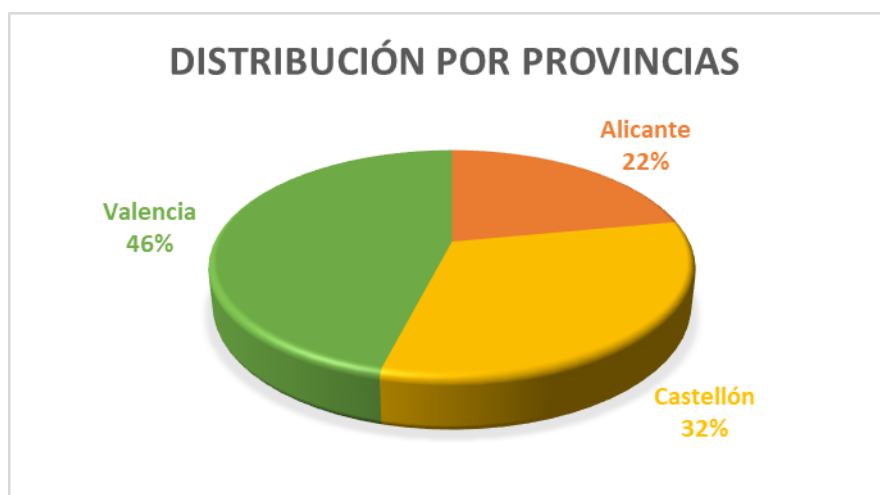


La distribución de empresas por parque es la siguiente:

	Producto Artesano	Producto Natural	Turismo de Naturaleza	Total general
PN Chera-Sot de Chera			2	2
PN El Fondo	1	3	2	6
PN El Turia		3	3	6
PN Font Roja	2	1	5	8
PN Hoces del Cabriel	2	13	7	22
PN Illes Columbretes			2	2
PN La Mata-Torreveija		2	3	5
PN L'Albufera		11	7	18
PN Les Salines de Santa Pola		1	1	2
PN Marjal Pego Oliva		1	4	5
PN Montgó			4	4
PN Penyagolosa		4	5	9
PN Prat de Cabanes			2	2
PN Puebla de San Miguel			1	1
PN Serra Calderona	1	4	1	6
PN Serra de Mariola		4	4	8
PN Serra d'Espadà	2	10	10	22
PN Serra d'Irta		4	4	8
PN Desert de les Palmes			3	3
PN Serra Gelada		1	2	3

De estas 6 empresas operan en más de un parque.

La distribución de las empresas con productos certificados con la marca por provincias es la siguiente:



Durante el 2019 se han realizado 12 eventos de dinamización en parque y asociaciones que lo han solicitado y la Mostra del 3 de febrero en la Plaza del Ayuntamiento de Valencia con 45 participantes por parte de las empresas y una gran afluencia de público.

7.6 PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DEL USO PÚBLICO

7.6.1 Programa de equipamientos y señalización

7.6.1.1 Inventario del estado de la señalización de las rutas interpretativas del Parque

Revisión de la señalización de las rutas del Parque e inventario de desperfectos, para su adecuación. Se han revisado las Rutas Interpretativas de la Pea, del Palmeral, la del Agua y la ruta de la Vallesa, habiéndose recopilado en un documento los desperfectos indicando el material a reponer (postes, vinilos, placas UTM, etc.) y los trabajos de mantenimiento necesarios en cada una de las señales.

7.6.1.2 Cartelería en el Centro de Visitantes del Parque Natural del Turia

En el Centro de Visitantes del Parque Natural del Turia se ha llevado a cabo el diseño y colocación de la cartelería del arboreto (rocalla) con especies de flora más representativas de la Comunidad Valenciana. Se han diseñado señales para cada una de las especies de la rocalla con el nombre científico y común, las características principales y grado de amenaza según el Catálogo Valenciano de Flora Amenazada (Decreto 70/2009) y una señal general donde se especifica la información y contenido que ofrece la rocalla.

Además se ha realizado el diseño para el Centro de Visitantes de las siguientes señales según las directrices del Manual de Señalización en Espacios Naturales Protegidos de la Comunitat Valenciana:

- Señal informativa del horario de atención y datos de contacto del Centro de Visitantes
- Señal de recomendaciones de uso público en el Parque Natural del Turia

7.6.1.3 Colaboración con el Ayuntamiento de Vilamarxant.

Diseño de la siguiente cartelería en colaboración con el ayuntamiento de Vilamarxant, la instalación de parte de los carteles y los costes materiales fueron llevados a cabo por el propio ayuntamiento de Vilamarxant.

Los diseños se llevan a cabo según las directrices del Manual de Señalización en Espacios Naturales Protegidos de la Comunitat Valenciana para el Paraje Natural Municipal de Las Rodanas:.

- 1 Diseño de señal de recomendaciones en la pista de Massis
- 2 Diseño de señal recomendaciones en el Camino de Porxinos
- 3 Diseño de señal de recomendaciones en la Rodaneta Blanca
- 4 Diseño de señal prohibido acceso a vehículos motorizados no autorizados

7.6.1.4 Cartelería informativa de prohibición del paso

En cada una de las pasarelas del Parque Fluvial se instaló señalización por parte de las brigadas de conservación y mantenimiento del Parque que fueron diseñadas por el equipo técnico de educación ambiental según las directrices del Manual de Señalización en Espacios Naturales Protegidos de la Comunitat Valenciana en la que se especifica la prohibición de paso para caballos.

También se diseñaron dos señales de prohibición de paso según las indicaciones del Manual de Señalización en Espacios Naturales Protegidos de la CV para:

- Señal informativa de prohibición de paso en el acueducto de la Vallesa
- Señal informativa de prohibición de paso por trabajos forestales correspondientes con la colocación de geotextil en la ribera para el control de *Arundo donax*

7.6.1.5 Colaboración con Tragsa para la unión de la ruta del Parque Fluvial con el Camino Natural Turia-Hoces del Cabriel

Dada la gran demanda de usuarios que desde Vilamarxant quieren seguir hacia Pedralba en bicicleta y con el objetivo de unir el Parque Fluvial del Turia con el “Camino Natural Hoces-Turia”, que permitirá unir la ciudad de Valencia con la provincia de Cuenca, se han estado estudiando varias alternativas para un nuevo recorrido, que una la tura del Parque Fluvial del Turia con la ruta “Camino Natural Hoces-Turia” en Pedralba.

7.6.2 Programa de atención al visitante y rutas

7.6.2.1 Punto de información colaborador

Las Tourist-Info acreditadas como Puntos de Información Colaboradores del Parque Natural del Turia son:

- T.I. Manises
- T.I. Camp Túria
- T.I. Riba-roja del Túria
- T.I. Paterna
- T.I. Valencia-Paz
- T.I. Valencia Diputación
- T.I. Valencia-Joaquín Sorolla

Desde la Oficina del Parque Natural del Turia, se lleva a cabo la redacción de la documentación necesaria para la formación de los informadores de las Tourist-Info, en materia de uso público, y patrimonio natural y arquitectónico-cultural del Parque Natural del Turia. Llevándose a cabo una información continuada de todas aquellas dudas que surgen a los informadores de los PIC, así como la comunicación de todos aquellos cambios que se llevan a cabo tanto en los equipamientos como en infraestructuras de uso público.

Durante 2019 las visitas informadas sobre el Parque Natural del Turia por las PIC fueron las siguientes:

TOURIST IFNO	VISITAS INFORMADAS 14	VISITAS INFORMADAS 15	VISITAS INFORMADAS 16	VISITAS INFORMADAS 17	VISITAS INFORMADAS 18	VISITAS INFORMADAS 19
Riba-roja de Túria	508	1.266	338	1.689	746	952
Manises	No dato	50	5	1.420	283	No dato
Camp de Turia	194	587	496	488	495	1321
Paterna	No dato	505	352	No dato	No dato	72

7.6.2.2 Visitas informadas, concertadas y estimadas

Una de las atribuciones del personal técnico del Parque Natural del Turia, es la atención a visitantes, resolviendo dudas e informando sobre equipamientos de uso público, como rutas y áreas recreativas, también se lleva a cabo información relativa al patrimonio natural y cultural del Parque, estas visitas son contabilizadas como “visitas informadas”.

CENTRO VISITANTES P.N. DEL TURIA	Nº VISITAS INFORMADAS	Nº PERSONAS INFORMADAS
Año 2008	No dato	40
Año 2009	No dato	76
Año 2010	No dato	115
Año 2011	No dato	153
1.09Año 2012	385	1.186
Año 2013	289	740
Año 2014	199	694
Año 2015	374	1.130
Año 2016	467	1.450
Año 2017	448	1.444
Año 2018	413	1.338
Año 2019	272	1.093

En cuanto al número de visitas concertadas, en grupos o asociaciones que visitaron el Parque Natural del Turia en jornadas y actividades promovidas por el Centro de Visitantes del Parque Natural del Turia, se resumen en la siguiente tabla.

CENTRO VISITANTES P.N. DEL TURIA	Nº VISITAS CONCERTADAS	Nº PERSONAS
Año 2009	14	468
Año 2010	28	1.539
Año 2011	49	4.408
Año 2012	30	1.321
Año 2013	28	1.180
Año 2014	82	3.757
Año 2015	79	3.034
Año 2016	36	1.639
Año 2017	61	2.247
Año 2018	84	3.606
Año 2019	96	3.425

“Visitas estimadas” son las visitas que se contabilizan, cuando al Centro de Visitantes del Parque, llegan noticias de que se va a realizar una prueba deportiva, o se envía un

comunicado desde una asociación o centro educativo de que van a visitar el Parque Natural del Turia de forma libre.

CENTRO VISITANTES P.N. DEL TURIA	Nº VISITAS ESTIMADAS	Nº PERSONAS
Año 2012	22	311
Año 2013	7	173
Año 2014	16	3.412
Año 2015	20	9.478
Año 2016	25	5.610
Año 2017	20	3.266
Año 2018	32	3.618
Año 2019	23	2.730

En el Centro de Visitantes del Parque se dispone de un cuestionario de opinión del visitante, dirigido a cualquier persona que sin concertación de visita/actividad, decide libremente visitar el Parque. Este cuestionario es libre y voluntario, y en el tablón de anuncios del Centro de Visitantes se informa de su libre disponibilidad para todos aquellos que tengan interés y rellenarlo.

7.6.3 Programa de regulación de actividades.

Asesoramiento a la empresa Esport Actiu S.L. sobre las recomendaciones de uso público en un espacio natural protegido en la realización de rutas cicloturistas que llevan a cabo en su actividad empresarial de turismo activo.

8. GESTIÓN ADMINISTRATIVA EN EL ÁMBITO PORN

8.1 ALUMNOS EN PRÁCTICAS

Durante el ejercicio 2019, dos personas han desarrollado prácticas en la Oficina del Parque Natural del Turia. A continuación se exponen, de forma resumida, las prácticas realizadas por los distintos alumnos, la naturaleza de las mismas, la procedencia de los alumnos, el periodo de duración y la formación recibida:

Alumno/a	Ramón Gijón
Procedencia	Centro de Formación Folgado (Módulo del certificado profesional “Interpretación y Educación Ambiental”)
Modalidad de práctica	Prácticas profesionales no laborables.
Período de duración	Mayo (80 h)
Proyecto asociado	Diseñar un proyecto de Educación Ambiental
Formación	<ul style="list-style-type: none"> • Trabajo en equipo y conocimiento de los trabajos del día a día de la Oficina del Parque Natural del Turia. • Adquisición de conocimientos del medio natural en el que desarrollarán su trabajo. • Apoyo en las actividades tanto del Proyecto de Educación Ambiental del Parque Natural del Turia como en otros campos como el voluntariado o la Responsabilidad Social Corporativa. • Conocimiento de las competencias de las distintas administraciones públicas en materia de protección ambiental y legislación territorial.

Alumno/a	Marisa Martínez
Procedencia	Centro de Formación Folgado (Módulo del certificado profesional “Interpretación y Educación Ambiental”)
Modalidad de práctica	Prácticas profesionales no laborables.
Período de duración	Mayo (80 h)
Proyecto asociado	Diseñar un proyecto de Educación Ambiental
Formación	<ul style="list-style-type: none"> • Trabajo en equipo y conocimiento de los trabajos del día a día de la Oficina del Parque Natural del Turia. • Adquisición de conocimientos del medio natural en el que desarrollarán su trabajo. • Apoyo en las actividades tanto del Proyecto de Educación Ambiental del Parque Natural del Turia como en otros campos como el voluntariado o la Responsabilidad Social Corporativa. • Conocimiento de las competencias de las distintas administraciones públicas en materia de protección ambiental y legislación territorial.

8.2 FORMACIÓN DEL PERSONAL DEL PARQUE.

Los técnicos de Educación Ambiental han realizado un curso de “Bioingeniera en Ámbito Fluvial Mediterráneo” entre el 7 y 9 de marzo con una duración de 20 horas.

9. RELACIONES/COLABORACIONES CON DIFERENTES ORGANISMOS

Colaboración con Ayuntamientos	
Entidad	Proyecto asociado
Ayuntamiento de Paterna	Colaboración en los tratamientos de vegetación para la prevención de incendios forestales en la Vallesa.
	Mantenimiento y material para mantenimiento de instalaciones en el medio natural, parque fluvial, áreas recreativas, senderos, etc. del PN en su TM.
Ayuntamiento de Vilamarxant	Aportación del material necesario para el cierre de sendas abiertas en suelo forestal por senderistas y cicloturistas.
	Aportación del material necesario para el mantenimiento de infraestructuras para la prevención de incendios. (Balsas, depósitos e hidrantes).
	Colaboración con el día del árbol de Vilamarxant, con la utilización de plantones del proyecto Apadrinamiento de las Riberas del Turia.
	Mantenimiento y material para mantenimiento de instalaciones en el medio natural, parque fluvial, áreas recreativas, senderos, etc. del PN en su TM.
	Uso gratuito del Centro de Dinamización Medioambiental de Vilamarxant como Centro de Visitantes del Parque.
	Uso gratuito de parte del almacén del Ayuntamiento como almacén para las brigadas de mantenimiento del parque.

Colaboración con Ayuntamientos	
Entidad	Proyecto asociado
Ayuntamiento de Pedralba	Cesión de uso de instalaciones del ayuntamiento para realizar jornadas de promoción del Parque.
	Colaboración con la Concejalía de Medio Ambiente facilitando información del patrimonio natural del Parque.
	Colaboración en el proyecto PIMA en la zona de la depuradora y zona del Pontón
	Mantenimiento de las instalaciones del área recreativa de la Playeta.
Ayuntamiento de Riba-roja del Túria	Mantenimiento y material para mantenimiento de instalaciones en el medio natural, parque fluvial, áreas recreativas, senderos, etc. del PN en su TM.
	Colaboración en el Apadrinamiento de las Riberas del Turia
	Cesión de uso de instalaciones del ayuntamiento para realizar jornadas de promoción del Parque
	Cesión de almacén para las brigadas del Parque
	Sufragar costes materiales de señalización en el Parque Fluvial
	Protección de varios árboles como árboles monumentales o de interés local.
Ayuntamiento de Quart de Poblet	Mantenimiento de instalaciones en el medio natural, áreas recreativas, senderos, etc. del PN en su TM.

Ayuntamiento de Manises	Colaboración en la coordinación del programa de Apadrinamiento con los centros educativos del municipio.
	Colaboración en el proyecto PIMA en la zona de Simetes
Ayuntamiento de Bugarra	Cesión de almacén para las brigadas del Parque

Colaboración con otras entidades	
Entidad	Proyecto asociado
Universidad de Valencia	Asesoramiento técnico y científico sobre Flora y Vegetación (Jardín Botánico Universitario de Valencia)
Sociedad de Cazadores “El Faisán” de Pedralba	Colaboración para el mantenimiento de las balsas de agua para la fauna existente, mediante el llenado de las mismas en la época estival.
Club de Cazadores de Vilamarxant	Colaboración para el mantenimiento de las balsas de agua para la fauna existente, mediante el llenado de las mismas en la época estival.
Club de Cazadores “La Garza” de riba-roja del Turia	Colaboración para el mantenimiento de las balsas de agua para la fauna existente, mediante el llenado de las mismas en la época estival.
Coordinadora por la Defensa de las Riberas del Turia	Aportación de citas de atropellos en las carreteras circundantes y dentro del PNT.
	Colaboración en trabajos de clareo y poda de la zona incendiada en el 94 del bosque de la Vallesa. Trabajos de mantenimiento de la repoblación del paraje del Pontó, de la Corrucosa, dels Pous y en la Explanada del Río.
Afempes	Trabajos de mantenimiento de la repoblación del paraje del Pontó, de la Corrucosa, dels Pous y en la Explanada del Río.
IES nº2 El Quint de Riba-roja del Turia	Actividades de voluntariado ambiental en el Parque
CIEF	Colaboración en todos los Proyectos de conservación de Flora del PNT.
Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto	Cesión del olmos para las repoblaciones en el Parque.

Demográfico	
Servicio de Vida Silvestre	Colaboración del PNT en el vuelco de citas de Biodiversidad al Banco de datos.
Servicios Territoriales de Medio Ambiente de Valencia	Colaboración con agentes medioambientales de las demarcaciones del ámbito del Parque, en la consulta de cartografía y diseño de planos, trabajos forestales, etc.

Colaboración con otras entidades	
Entidad	Proyecto asociado
Sociedad de Cazadores “La Cinegética” de Vilamarxant	Colaboración para el mantenimiento de las balsas de agua para la fauna existente. Replanteo de trabajos y arreglos en puntos de agua.
Fundación Limne	Realización de jornadas de voluntariado en el Parque.
Asociación Cultural 9 d’Octubre	Realización de jornadas de voluntariado en el Parque..
Valenciadventure	Realización de jornadas de voluntariado en el Parque.
SEPRONA//POLICIAS LOCALES//POLÍCIA AUTONÓMICA	Coordinación en labores de vigilancia y control en zonas problemáticas del parque: motos, bicis, etc.
Red Eléctrica de España	Ejecución de actividades y proyectos de RSC
Celestica	Ejecución de actividades y proyectos de RSC
Tourist Info de Riba-roja del Túria	Colaboración en jornadas de promoción del Parque

Tourist Info de Manises	Colaboración en jornadas de promoción del Parque
Tourist Info de Paterna	Colaboración en jornadas de promoción del Parque
Tourist Info Camp de Túria	Colaboración en jornadas de promoción del Parque

10. RESUMEN ECONÓMICO

ACTUACIONES REALIZADAS AÑO 2019

TIPO ACTUACION	DETALLE	PRESUPUESTO	TOTALES
MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN	Conservación y mantenimiento del espacio natural	202.594,84 €	
	Plan de vigilancia contra incendios	111.617,10 €	
	Brigadas biodiversidad	6.682,00 €	320.893,94 €
USO PUBLICO	Promoción, investigación y trabajos técnicos del Parque	40.277,23 €	40.277,23 €
PROYECTOS SINGULARES	Asistencia Técnica para la redacción de proyectos. Actuaciones hidrológico forestales en ramblas.	5.079,81 €	5.079,81 €
			366.250,98 €