

MEMORIA EJECUCIÓN PLAN ACTUACIÓN 2020

CÓDIGO DE COLORES: ACTIVIDAD. RESULTADOS. SUSPENDIDA POR SARS COV-2

ACTIVIDAD 1

A) Identificación.

| Denominación de la | Rescate, rehabilitación e investigación con especies de fauna canaria y exótica a nivel |
|--------------------------------|---|
| actividad | estatal y europeo |
| Tipo de actividad * | Propia |
| Identificación de la actividad | Investigación y conservación de especies silvestres, lucha contra las especies exóticas |
| por sectores | invasoras y contra el tráfico ilegal de especies amenazadas o prohibidas |
| Lugar de desarrollo de la | Centro de investigación y conservación de fauna de la Fundación Neotrópico. Área de |
| actividad | influencia de la actividad: España (diferentes Comunidades Autónomas) + Europa |

^{*} Indicar si se trata de una actividad propia o mercantil.

Descripción detallada de la actividad prevista.

A nivel europeo, la Fundación Neotrópico, ejecuta labores de Rescate y Rehabilitación de ejemplares de fauna procedentes de contrabando o tráfico ilegal y decomisados por las autoridades competentes (Inspectores de Aduanas, SEPRONA de la Guardia Civil, Policía, etc). En Canarias, la Fundación Neotrópico colabora con los distintos Cabildos Insulares, Ayuntamientos, el Gobierno de Canarias y con las Fuerzas de Seguridad del Estado retirando rápidamente del medio urbano, rural y natural especies foráneas y potencialmente peligrosas que podrían asentarse en el archipiélago. Estos animales proceden del comercio de mascotas exóticas que son abandonadas o se fugan de sus alojamientos o bien del transporte involuntario asociado al tránsito de mercancías a través de Puertos y Aeropuertos del Archipiélago. Estas especies foráneas ponen en peligro la integridad de la Naturaleza Canaria, de los cultivos y de la población humana.



B) Recursos humanos empleados en la actividad.

| Tipo | Número | Nº horas/año |
|------------------------------------|----------|--------------|
| Про | Previsto | Previsto |
| Personal asalariado | - | - |
| Personal con contrato de servicios | - | - |
| Personal voluntario | 12 | 20.440 |

C) Beneficiarios o usuarios de la actividad.

| Tipo | Número |
|--------------------|--|
| Про | Previsto |
| Personas físicas | Población local y no residente |
| Personas jurídicas | Ayuntamientos, Cabildos Insulares, Gobierno de Canarias, Ministerio de Economía y Competitividad, otras Entidades públicas o privadas. |

D) Objetivos e indicadores de la realización de la actividad.

| Objetivo | Indicador | Cuantificación (estimación) |
|--------------------------|--|-----------------------------|
| Rescate de Fauna Exótica | Ingresos de ejemplares de Fauna en el | |
| | Centro de Recuperación de la Fundación | 300 ejemplares |
| | Neotrópico | |



E) Resultados de ejecución ACTIVIDAD 1

| Objetivo | Indicador | Cuantificación (ingresos) |
|--------------------------|---|-----------------------------------|
| Rescate de Fauna Exótica | Ingresos de ejemplares de Fauna en el Centro de Recuperación de la Fundación Neotrópico | 492 ejemplares (de 300 previstos) |

INGRESOS DE FAUNA EXÓTICA, INVASORA, POTENCIALMENTE PELIGROSA O CITES EN EL CENTRO DE RECUPERACIÓN DE FAUNA DE LA FUNDACIÓN NEOTRÓPICO AÑO 2020

| NOMBRE COMÚN | NOMBRE CIENTÍFICO | FECHA | ORIGEN |
|-------------------------------|---------------------------|------------|----------------------------|
| Tití de Pincel Blanco | Callithrix jacchus | 06/01/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Inseparable Cara de Melocotón | Agapornis roseicollis | 10/01/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 16/01/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 16/01/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 16/01/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 21/01/2020 | Adeje |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 21/01/2020 | Adeje |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 21/01/2020 | Adeje |
| Galápago Chino | Mauremys sinensis | 21/01/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago Chino | Mauremys sinensis | 21/01/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Aguililla de Harris | Parabuteo unicintus | 21/01/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Galápago de Florida | Pseudemys floridana | 22/01/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Galápago de Florida | Pseudemys floridana | 22/01/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Galápago de Florida | Pseudemys floridana | 22/01/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Galápago de Florida | Pseudemys floridana | 22/01/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Galápago de Florida | Pseudemys floridana | 22/01/2020 | San Cristóbal de La Laguna |



| Galápago de Orejas Rojas | Trachemys scripta elegans | 29/01/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
|------------------------------|------------------------------|------------|-----------------------------|
| Galápago de Ouachita | Graptemys ouachitensis | 05/02/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago de Ouachita | Graptemys ouachitensis | 05/02/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Falso Galápago Mapa | Graptemys pseudogeographica | 05/02/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 06/02/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Lagarto Tizón | Gallotia galloti eisentrauti | 06/02/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 12/02/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Agapornis Enmascarado | Agapornis personata | 12/02/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 12/02/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Pitón Real o de bola | Phyton regius | 15/02/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 18/02/2020 | Puerto de la Cruz |
| Lori de cocoteros | Trichoglossus moluccanus | 19/02/2020 | Arona |
| Galápago de Orejas Rojas | Trachemys scripta elegans | 21/02/2020 | Granadilla |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 02/03/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 02/03/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Insecto Palo | Clonopsis gallica | 03/03/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Pitón Birmana | Python bivittatus | 10/03/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Tortuga de Vientre Rojo | Pseudemys nelsoni | 10/03/2020 | Candelaria |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 11/03/2020 | Santiago del Teide |
| Anolis Verde | Anolis carolinensis | 20/03/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 20/03/2020 | Puerto de la Cruz |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 31/03/2019 | Tacoronte |
| Cotorra de Kramer | Psittacula krameri | 07/04/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Cotorra de Kramer | Psittacula krameri | 08/04/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Aguililla de Harris | Parabuteo unicinctus | 12/04/2020 | Bomberos de Tenerife UD 144 |



| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 24/04/2020 | Médano. Granadilla |
|-----------------------------------|---------------------------|------------|----------------------------|
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 24/04/2020 | El Médano. Granadilla |
| Periquito Común | Melopsitacus undulatus | 24/04/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 26/04/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 06/05/2020 | El Médano. Granadilla |
| Cotorra Ninfa | Nymphicus hollandicus | 06/05/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 07/05/2020 | Arona |
| Cotorra de Kramer | Psittacula krameri | 08/05/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Iguana Verde o Común | Iguana iguana | 11/05/2020 | Güimar |
| Iguana Verde o Común | Iguana iguana | 11/05/2020 | Güimar |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 13/05/2020 | El Sauzal |
| Amazona de Frente Azul y Amarilla | Amazona aestiva | 20/05/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Pitón Real o de Bola | Python regius | 20/05/2020 | Candelaria |
| Diamante Mandarín | Taeniopygia guttata | 23/05/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 28/05/2020 | El Rosario |
| Tortuga Mora | Testudo graeca | 03/06/2020 | Puerto de la Cruz |
| Tortuga Mora | Testudo graeca | 03/06/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Cotorra de Pecho Gris | Myopsitta monachus | 08/06/2020 | Arona |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 10/06/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 10/06/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 10/06/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 15/06/2020 | Güimar |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 15/06/2020 | Güimar |
| Tortuga Morrocoy de Patas Rojas | Chelonoidis carbonaria | 15/06/2020 | Puerto de la Cruz |
| Pitón Real o de Bola | Phyton regius | 15/06/2020 | Arona |
| Loro Gris de Cola Roja | Psittacus erithacus | 23/06/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| | | | |



| Tortuga Falsa Mapa de Ouachita | Graptemys oachitensis | 26/06/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
|--------------------------------|---------------------------|------------|----------------------------|
| Tortuga Leopardo Africana | Stigmochelys pardalis | 03/07/2020 | La Orotava |
| Galápago Chino de Tres Quillas | Mauremys reveesii | 03/07/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago Chino de Tres Quillas | Mauremys reveesii | 03/07/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago de Florida | Pseudemys floridana | 03/07/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 06/07/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Cotorra Ninfa | Nymphicus hollandicus | 08/07/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Tortuga Falsa Mapa de Ouachita | Graptemys oachitensis | 09/07/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Tortuga Falsa Mapa de Ouachita | Graptemys oachitensis | 09/07/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 13/07/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 14/07/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Aguililla de Harris | Parabuteo unicinctus | 14/07/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 16/07/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago de Florida | Pseudemys floridana | 16/07/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Tortuga Leopardo Africana | Stigmochelys pardalis | 18/07/2020 | Las Palmas de Gran Canaria |
| Galápago de Orejas Rojas | Trachemys scripta elegans | 22/07/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 22/07/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 22/07/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 22/07/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 23/07/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Carpín Dorado | Carassius auratus | 23/07/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Carpín Dorado | Carassius auratus | 23/07/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 27/07/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 27/07/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 27/07/2020 | San Cristóbal de La Laguna |



| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 27/07/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
|---------------------------------|---------------------------|-------------|----------------------------|
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 27/07/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 29/07/2020 | Puerto de La Cruz |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 29/07/2020 | Puerto de La Cruz |
| Lagarto acorazado de Sudán | Gerrosaurus major | 30/07/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Tortuga Morrocoy de Patas Rojas | Chelonoidis carbonaria | 03/08/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Tortuga Morrocoy de Patas Rojas | Chelonoidis carbonaria | 03/08/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Tortuga Falsa Mapa de Ouachita | Graptemys oachitensis | 04/08/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Cotorra Ninfa | Nymphicus hollandicus | 05/08/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Tortuga Rusa | Agrionemys horsfieldii | 11/08/2020 | Güimar |
| Tortuga Mora | Testudo graeca | 19/08/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 20/08/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 21/08/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 21/08/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago de Orejas Rojas | Trachemys scripta elegans | 25/08/2020 | El Rosario |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 25/08/20202 | San Cristóbal de La Laguna |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 25/08/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Galápago Chino | Mauremys sinensis | 31/08/2020 | Arona |
| Cotorra Ninfa | Nymphicus hollandicus | 31/08/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 02/09/2020 | Candelaria |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 04/09/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 04/09/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 05/09/2020 | Arico |
| Galápago de Orejas Rojas | Trachemys scripta elegans | 07/09/2020 | El Rosario |
| Galápago de Orejas Rojas | Trachemys scripta elegans | 07/09/2020 | El Rosario |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 07/09/2020 | El Rosario |



| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 07/09/2020 | El Rosario |
|--------------------------------|-----------------------------|------------|----------------------------|
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 07/09/2020 | El Rosario |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 07/09/2020 | El Rosario |
| Falso Galápago Mapa | Graptemys pseudogeographica | 07/09/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago de Florida | Pseudemys floridana | 10/09/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Falso Galápago Mapa | Graptemys pseudogeographica | 10/09/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Inseparable Cara de Melocotón | Agapornis roseicollis | 11/09/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 11/09/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 13/09/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 14/09/2020 | El Rosario |
| Galápago de Florida | Pseudemys floridana | 14/09/2020 | El Rosario |
| Cacatúa Blanca | Cacatua ducorpsii | 20/09/2020 | Tacoronte |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 22/09/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Boa Constrictor | Boa constrictor | 23/09/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago de Ouachita | Graptemys ouachitensis | 25/09/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Tortuga de Espolones Africana | Centrochelys sulcata | 26/09/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Boa Constrictor | Boa constrictor | 27/09/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 28/09/2020 | Santa Úrsula |
| Tortuga Falsa Mapa de Ouachita | Graptemys oachitensis | 28/09/2020 | Santa Úrsula |
| Galápago de Florida | Pseudemys concinna | 29/09/2020 | San Isidro Granadilla |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 01/10/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Iguana Verde o Común | Iguana iguana | 07/10/2020 | Adeje |
| Tortuga Mora | Testudo graeca | 08/10/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 12/10/2020 | Puerto de La Cruz |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 12/10/2020 | Puerto de La Cruz |



| Mauremys reveesii | 13/10/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
|-----------------------------|---|--|
| Pseudemys floridana | 15/10/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Stygmochelys pardalis | 15/10/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Trachemys scripta elegans | 16/10/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Trachemys scripta scripta | 19/10/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Testudo graeca | 19/10/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Trachemys scripta scripta | 20/10/2020 | El Rosario |
| Mauremys sinensis | 23/10/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Brachypelma emilia | 24/10/2020 | Las Palmas de Gran Canaria |
| Lasiodora parahybana | 24/10/2020 | Las Palmas de Gran Canaria |
| Chinchilla laniger | 28/10/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Testudo graeca | 28/10/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Parabuteo unicintus | 28/10/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Cavia porcellus | 02/11/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Trachemys scripta scripta | 03/11/2020 | La Matanza |
| Trachemys scripta scripta | 03/11/2020 | La Matanza |
| Trachemys scripta scripta | 03/11/2020 | La Matanza |
| Trachemys scripta elegans | 03/11/2020 | La Matanza |
| Trachemys scripta elegans | 03/11/2020 | La Matanza |
| Graptemys pseudogeographica | 04/11/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Agapornis roseicollis | 04/11/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Trachemys scripta scripta | 04/11/2020 | Tegueste |
| Ara ararauna | 06/11/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Mauremys sinensis | 06/11/2020 | Candelaria |
| Trachemys scripta elegans | 09/11/2020 | Arona |
| Trachemys scripta scripta | 10/11/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| | Pseudemys floridana Stygmochelys pardalis Trachemys scripta elegans Trachemys scripta scripta Testudo graeca Trachemys scripta scripta Mauremys sinensis Brachypelma emilia Lasiodora parahybana Chinchilla laniger Testudo graeca Parabuteo unicintus Cavia porcellus Trachemys scripta scripta Trachemys scripta scripta Trachemys scripta scripta Trachemys scripta elegans Trachemys pseudogeographica Agapornis roseicollis Trachemys scripta scripta Ara ararauna Mauremys sinensis Trachemys scripta elegans | Pseudemys floridana 15/10/2020 Stygmochelys pardalis 15/10/2020 Trachemys scripta elegans 16/10/2020 Trachemys scripta scripta 19/10/2020 Trachemys scripta scripta 20/10/2020 Trachemys scripta scripta 20/10/2020 Mauremys sinensis 23/10/2020 Brachypelma emilia 24/10/2020 Lasiodora parahybana 24/10/2020 Chinchilla laniger 28/10/2020 Testudo graeca 28/10/2020 Testudo graeca 28/10/2020 Testudo graeca 28/10/2020 Cavia porcellus 02/11/2020 Trachemys scripta scripta 03/11/2020 Trachemys scripta scripta 03/11/2020 Trachemys scripta scripta 03/11/2020 Trachemys scripta elegans 03/11/2020 Trachemys pseudogeographica 04/11/2020 Agapornis roseicollis 04/11/2020 Trachemys scripta scripta 06/11/2020 Ara ararauna 06/11/2020 Trachemys scripta elegans 09/11/2020 Trachemys scripta elegans 09/11/2020 Trachemys scripta elegans 06/11/2020 Trachemys scripta elegans 09/11/2020 |



| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 10/11/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
|------------------------------|---------------------------|------------|----------------------------|
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 10/11/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 11/11/2020 | La Gomera |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 11/11/2020 | La Gomera |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 11/11/2020 | La Gomera |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 11/11/2020 | La Gomera |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 11/11/2020 | La Gomera |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 11/11/2020 | La Gomera |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 11/11/2020 | La Gomera |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 11/11/2020 | La Gomera |
| Cotorra de Kramer | Psittacula krameri | 11/11/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Cotorra de Kramer | Psittacula krameri | 11/11/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Cotorra de Kramer | Psittacula krameri | 11/11/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Cotorra de Kramer | Psittacula krameri | 11/11/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Escorpión | Centruroides gracilis | 11/11/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Galápago Chino | Mauremys sinensis | 12/11/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago Chino | Mauremys sinensis | 12/11/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Carpa Koi (50) | Cyprinus carpio | 12/11/2020 | Puerto de La Cruz |
| Carpín Dorado (100) | Carassius auratus | 12/11/2020 | Puerto de La Cruz |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 13/11/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Galápago de Florida | Pseudemys floridana | 13/11/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago de Orejas Rojas | Trachemys scripta elegans | 16/11/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago de Florida | Pseudemys floridana | 16/11/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 17/11/2020 | La Gomera |
| Tortuga Mora | Testudo graeca | 17/11/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Galápago de Orejas Rojas | Trachemys scripta elegans | 19/11/2020 | Candelaria |
| | | | |



| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 19/11/2020 | Candelaria |
|-------------------------------|---------------------------|------------|----------------------------|
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 19/11/2020 | Candelaria |
| Tortuga Rusa | Agrionemys horsfieldii | 22/11/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 25/11/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago de Florida | Pseudemys floridana | 26/11/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Galápago de Florida | Pseudemys floridana | 26/11/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Loro Gris de Cola Roja | Psittacus erithacus | 27/11/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Tortuga Mora | Testudo graeca | 28/11/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Tortuga Mora | Testudo graeca | 28/11/2020 | Santa Cruz de Tenerife |
| Loro Gris de Cola Roja | Psittacus erithacus | 01/12/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 04/12/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 04/12/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 04/12/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Galápago Chino | Mauremys sinensis | 04/12/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 05/12/2020 | Granadilla |
| Loro Amazónico de Frente Roja | Amazona autumnalis | 07/12/2020 | Icod de los Vinos |
| Periquito | Melopsittacus undulatus | 07/12/2020 | La Orotava |
| Periquito | Melopsittacus undulatus | 07/12/2020 | La Orotava |
| Periquito | Melopsittacus undulatus | 07/12/2020 | La Orotava |
| Periquito | Melopsittacus undulatus | 07/12/2020 | La Orotava |
| Periquito | Melopsittacus undulatus | 07/12/2020 | La Orotava |
| Periquito | Melopsittacus undulatus | 07/12/2020 | La Orotava |
| Periquito | Melopsittacus undulatus | 07/12/2020 | La Orotava |
| Periquito | Melopsittacus undulatus | 07/12/2020 | La Orotava |
| Periquito | Melopsittacus undulatus | 07/12/2020 | La Orotava |
| Periquito | Melopsittacus undulatus | 07/12/2020 | La Orotava |



| Daniautita | Malayaittaayayyayyalylatyya | 07/40/0000 | La Ovatavia |
|----------------------------------|-----------------------------|------------|----------------------------|
| Periquito | Melopsittacus undulatus | 07/12/2020 | La Orotava |
| Periquito | Melopsittacus undulatus | 07/12/2020 | La Orotava |
| Periquito | Melopsittacus undulatus | 07/12/2020 | La Orotava |
| Periquito | Melopsittacus undulatus | 07/12/2020 | La Orotava |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 07/12/2020 | La Orotava |
| Galápago de Orejas Rojas | Trachemys scripta elegans | 07/12/2020 | La Orotava |
| Galápago de Orejas Amarillas | Trachemys scripta scripta | 18/12/2020 | San Cristóbal de La Laguna |
| Tortuga Gigante de Aldabra | Aldabrachelys gigantea | 18/12/2020 | Barcelona |
| Tortuga Gigante de Aldabra | Aldabrachelys gigantea | 18/12/2020 | Barcelona |
| Tortuga Gigante de Aldabra | Aldabrachelys gigantea | 18/12/2020 | Barcelona |
| Tortuga Gigante de Aldabra | Aldabrachelys gigantea | 18/12/2020 | Barcelona |
| Tortuga Gigante de Aldabra | Aldabrachelys gigantea | 18/12/2020 | Barcelona |
| Tortuga Gigante de Aldabra | Aldabrachelys gigantea | 18/12/2020 | Barcelona |
| Tortuga Gigante de Aldabra | Aldabrachelys gigantea | 18/12/2020 | Barcelona |
| Tortuga Gigante de Aldabra | Aldabrachelys gigantea | 18/12/2020 | Barcelona |
| Lori Arcoiris de Pecho Escarlata | Trychoglosus mitchellii | 21/12/2020 | San Cristóbal de La Laguna |

Resultado: 492 ingresos (hasta 27/12/2020)



ACTIVIDAD 2

A) Identificación.

| Denominación de la actividad | Programa de identificación de tortugas marinas (PITMAR: www.pitmar.net) |
|---|--|
| Tipo de actividad * | Propia |
| Identificación de la actividad por sectores | Investigación, Cooperación Internacional, sensibilización y educación |
| Lugar de desarrollo de la actividad | UE + Países Terceros: 23 países (véase página web). Centros de investigación, Centros de recuperación de tortugas marinas, Clubes de buceo, organizaciones medioambientales, colegios, institutos, universidades |

Indicar si se trata de una actividad propia o mercantil.

Descripción detallada de la actividad prevista.

PROGRAMA DE IDENTIFICACIÓN DE TORTUGAS MARINAS (P.I.T.MAR.) CONTINUACIÓN

- Mejora en el Análisis, Diseño y Desarrollo del SOFTWARE. Utilidades de búsqueda y procesamiento de datos.
- Ampliación de Base de Datos.
 Gastos de alojamiento del Sistema y ancho de banda.
- Personal (Mantenimiento del sistema, introducción y actualización de datos PITMAR).



B) Recursos humanos empleados en la actividad.

| Tipo | Número | Nº horas/año |
|------------------------------------|----------|--------------|
| Про | Previsto | Previsto |
| Personal asalariado | - | - |
| Personal con contrato de servicios | - | - |
| Personal voluntario | 1 | 176 |

C) Beneficiarios o usuarios de la actividad.

| Tipo | Número |
|--------------------|--|
| Про | Previsto |
| Personas físicas | Investigadores en biología marina, formadores y educadores. Nº Indeterminado. |
| Personas jurídicas | Organizaciones gubernamentales y no gubernamentales internacionales y nacionales con competencia en la investigación y conservación de tortugas marinas. |

D) Objetivos e indicadores de la realización de la actividad.

| Objetivo | Indicador | Cuantificación (estimación) |
|---|-----------------------------|---|
| Continuar con la inclusión de ejemplares | Mejora en el control y | 10 nuevos registros en la base de datos |
| de tortugas marinas y avistamientos en la | seguimiento de las tortugas | (avistamientos de ejemplares ya registrados |
| base de datos del algoritmo de | marinas, aumento del número | o nuevos ejemplares) |
| fotoidentificación (PITMAR) | de usuarios registrados | |



E) Resultados de Ejecución de la ACTIVIDAD 2

| Objetivo | Indicador | Cuantificación registros |
|---|---|---|
| Continuar con la inclusión de ejemplares de tortugas marinas y avistamientos en la base de datos del algoritmo de fotoidentificación (PITMAR) | Mejora en el control y seguimiento de las tortugas marinas, aumento del número de usuarios registrados | 13 nuevos registros en la base de datos de 10 previstos (avistamientos de ejemplares ya registrados o nuevos ejemplares). 10 tortugas bobas, Caretta caretta 3 tortugas verdes, Chelonia mydas |
| Se realizaron 3 liberaciones de tortugas marinas rehabilitadas como herramienta de educación ambiental | La población conoce las medidas de protección del medio marino, la rehabilitación de tortugas marinas y su devolución al medio | Se realizaron 3 liberaciones de tortugas marinas retransmitidas por videostreaming en vivo con conexiones abiertas al público general (participantes incluso desde América y Europa |
| | natural. | continental) y alumnado de educación primaria (|

Retransmisiones online por videostreaming en vivo.

| LUGAR | FECHA/HORA | TEMA | COLECTIVO |
|----------------|------------------|---------------------|--|
| | | | 1º a 6º de Primaria Colegio Luther King |
| Costa de Añaza | 22 Octubre 2020 | Liberación Tortugas | Alumnado participante: 760 |
| | | Marinas | + 20 Participantes externos en directo |
| | | | 2 Tortugas |
| | | | 608 visualizaciones (Primera liberación) |
| | | | Colegio Julio Verne |
| Playa Radazul | 9 Noviembre 2020 | Liberación Tortugas | Educación Primaria |
| | | Marinas | Alumnado participante: 192 Alumnos |
| | | | 2 Tortugas |
| | | | 5.238 visualizaciones (Segunda liberación) |
| Playa Radazul | 2 Diciembre 2020 | Liberación Tortugas | Público general |
| | | Marinas | 2 Tortugas |
| | | | 7.449 visualizaciones (Tercera liberación) |



ACTIVIDAD 3:

A) Identificación.

| Denominación de la | Programa Educativo sobre Especies Exóticas |
|--------------------------------|--|
| actividad | |
| Tipo de actividad * | Propia |
| Identificación de la actividad | Sensibilización y Educación Ambiental |
| por sectores | |
| Lugar de desarrollo de la | Tenerife. Instalaciones de la Fundación Neotrópico |
| actividad | |

• Indicar si se trata de una actividad propia o mercantil.

Descripción detallada de la actividad prevista.

• Visita guiada por biólogos/as a las instalaciones de la Fundación Neotrópico donde conocerán los problemas que la fauna exótica puede ocasionar a nuestros ecosistemas insulares y qué especies exóticas son las que más frecuentemente se encuentran en nuestro entorno.

B) Recursos humanos empleados en la actividad.

| Tipo | Número | Nº horas/año |
|------------------------------------|----------|--------------|
| Про | Previsto | Previsto |
| Personal asalariado | 0 | |
| Personal con contrato de servicios | 0 | |
| Personal voluntario | 5 | 1.900 |



C) Beneficiarios o usuarios de la actividad.

| Tipo | Número |
|--------------------|---------------|
| Про | Previsto |
| Personas físicas | 750 Alumnos |
| Personas jurídicas | Indeterminado |

D) Objetivos e indicadores de la realización de la actividad.

| Objetivo | Indicador | Cuantificación |
|---|---|----------------|
| Formación del alumnado para el conocimiento y detección de fauna exótica y potencialmente peligrosa | Ejecución y nivel de satisfacción del alumnado. | 1 |

E) Resultados de Ejecución de la ACTIVIDAD 3.

La situación sociosanitaria como consecuencia del SARS COV-2 obligó a la modificación y reducción de las visitas previstas que finalmente se realizaron de forma virtual mediante videostreaming en vivo a través de diferentes plataformas.

| Objetivo | Indicador | Cuantificación |
|----------|---|--|
| | Ejecución y nivel de satisfacción del alumnado. | 95 participantes (de los 750 previstos). |

| LUGAR | FECHA/HORA | TEMA | COLECTIVO |
|----------------------|----------------|---|------------------|
| Fundación Neotrópico | 03 / 07 / 2020 | Talleres Especies Exóticas. Ayto. La Laguna | 18 Participantes |
| Fundación Neotrópico | 03 / 07 / 2020 | Talleres Especies Exóticas. Ayto. La Laguna | 10 Participantes |
| Fundación Neotrópico | 10 / 07 /2020 | Talleres Especies Exóticas. La Laguna | 12 Participantes |
| Fundación Neotrópico | 17 / 07 /2020 | Talleres Especies Exóticas. La Laguna | 14 Participantes |



| Fundación Neotrópico | 24 / 07 / 2020 | Talleres Especies Exóticas. La Laguna | 12 Participantes |
|----------------------|----------------|---|------------------|
| Fundación Neotrópico | 06 / 08 / 2020 | Talleres Especies Exóticas. Ayto. La Laguna | 12 Participantes |
| Fundación Neotrópico | 02 / 09 / 2020 | 2 Talleres Especies Exóticas ICI Taco | 17 Participantes |

ACTIVIDAD 4

A) Identificación.

| Denominación de la actividad | Curso Manejo Fauna Exótica Potencialmente Peligrosa |
|--------------------------------|---|
| Tipo de actividad * | Propia |
| Identificación de la actividad | Sensibilización y Educación Ambiental |
| por sectores | |
| Lugar de desarrollo de la | La Gomera/ Tenerife / Gran Canaria/La Palma |
| actividad | |

^{*} Indicar si se trata de una actividad propia o mercantil.

Descripción detallada de la actividad prevista.

Curso de manipulación y contención de fauna exótica y potencialmente peligrosa para el personal de la Consejería de Seguridad y Emergencias del Gobierno de Canarias.

B) Recursos humanos empleados en la actividad.

| Tipo | Número | Nº horas/año |
|------------------------------------|----------|--------------|
| Про | Previsto | Previsto |
| Personal asalariado | - | - |
| Personal con contrato de servicios | 1 | 117 |



| Personal voluntario | 1 | 117 |
|---------------------|---|-----|
| | | |

C) Beneficiarios o usuarios de la actividad.

| Tipo | Número | |
|--------------------|---|--|
| Про | Previsto Previsto | |
| Personas físicas | 120 Alumnos | |
| Personas jurídicas | Dirección General de Seguridad y Emergencias. Gobierno de Canarias. | |

D) Objetivos e indicadores de la realización de la actividad.

| Objetivo | Indicador | Cuantificación |
|--|---|----------------|
| Formación del personal de Seguridad y Emergencias para la contención y manipulación de fauna exótica y potencialmente peligrosa. | Ejecución y nivel de satisfacción del alumnado y Entidad solicitante de la actividad. | 1 |

E) Resultados de Ejecución de la ACTIVIDAD 4.

| Objetivo | Indicador | Cuantificación realizados |
|--|---|--|
| Formación del personal de Seguridad y Emergencias para la contención y manipulación de fauna exótica y potencialmente peligrosa. | Ejecución y nivel de satisfacción del alumnado y Entidad solicitante de la actividad. | 4 Cursos (124 participantes) de 1 previsto (120 participantes) |



| LUGAR | FECHA/HORA | TEMA | COLECTIVO |
|---|---|--|---------------------|
| Academia Canaria de Seguridad. Tenerife | 26,27 y 28 de Febrero de 2020 | Acción formativa "Curso teórico práctico sobre la manipulación y contención de fauna exótica o potencialmente peligrosa" | 16 Participantes |
| Academia Canaria de Seguridad. La Gomera | 4,5 y 6 de Marzo de 2020 | Acción formativa "Curso teórico práctico sobre la manipulación y contención de fauna exótica o potencialmente peligrosa" | 12 Participantes |
| Academia Canaria de Seguridad. Tenerife | 11, 12 y 13 de Marzo de 2020 | Acción formativa "Curso teórico práctico sobre la manipulación y contención de fauna exótica o potencialmente peligrosa" | 23 Participantes |
| Academia Canaria de Seguridad. Tenerife y Gran Canaria | 30 Noviembre 1, 2 y 4 de Diciembre 2020 | Acción formativa "Curso teórico práctico sobre la manipulación y contención de fauna exótica o potencialmente peligrosa" | 73 participantes |

ACTIVIDAD 5:

A) Identificación.

| Denominación de la actividad | Banco de Sueros |
|--------------------------------|---|
| Tipo de actividad * | Propia |
| Identificación de la actividad | Protección sanitaria de la población humana canaria |
| por sectores | |
| Lugar de desarrollo de la | Canarias |
| actividad | |



Descripción detallada de la actividad prevista.

Creación de un banco de antivenenos para especies venenosas de ofidios e invertebrados de importancia médica.

B) Recursos humanos empleados en la actividad.

| Tipo | Número | Nº horas/año | | | |
|------------------------------------|----------|--------------|--|--|--|
| Про | Previsto | Previsto | | | |
| Personal asalariado | - | - | | | |
| Personal con contrato de servicios | 1 | 200 | | | |
| Personal voluntario | 1 | 200 | | | |

C) Beneficiarios o usuarios de la actividad.

| Tipo | Número |
|--------------------|---|
| Про | Previsto |
| Personas físicas | Población Canaria |
| Personas jurídicas | Dirección General de Seguridad y Emergencias. Gobierno de Canarias. |

^{*} Indicar si se trata de una actividad propia o mercantil.



D) Objetivos e indicadores de la realización de la actividad.

| Objetivo | Indicador | Cuantificación |
|----------|---|----------------|
| · · | Ejecución y nivel de satisfacción del alumnado y Entidad solicitante de la actividad. | 1 |

E) Resultados de Ejecución de la Actividad 5. Actividad suspendida como consecuencia de las medidas de prevención sanitaria por el SARS COV-2.

ACTIVIDAD 6:

A) Identificación.

| Denominación de la actividad | uerpo Europeo de Solidaridad. Garantía Juvenil Europea | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|
| Tipo de actividad * | Propia | | | | | |
| Identificación de la actividad por sectores | Pasantías, formación y prácticas de voluntariado internacional | | | | | |
| Lugar de desarrollo de la actividad | Instalaciones de la Fundación Neotrópico. Área de Influencia y origen de los participantes: Países de la UE | | | | | |

^{*} Indicar si se trata de una actividad propia o mercantil.

Descripción detallada de la actividad prevista.

Recepción de voluntariado a través del Cuerpo Europeo de Solidaridad para la realización de proyectos medioambientales, educativos, de integración, etc.



B) Recursos humanos empleados en la actividad.

| Tipo | Número | Nº horas/año | | | |
|------------------------------------|----------|--------------|--|--|--|
| Про | Previsto | Previsto | | | |
| Personal asalariado | - | - | | | |
| Personal con contrato de servicios | 1 | 800 | | | |
| Personal voluntario | 1 | 800 | | | |

C) Beneficiarios o usuarios de la actividad.

| Tipo | Número |
|--------------------|---|
| Про | Previsto |
| Personas físicas | Personas con diversidad funcional, mayores, población general |
| Personas jurídicas | Indeterminado |

D) Objetivos e indicadores de la realización de la actividad.

| Objetivo | Indicador | Cuantificación |
|----------|---|----------------|
| | Ejecución y nivel de satisfacción de Entidad solicitante de la actividad y participantes. | 1 |

E) Resultados de Ejecución de la Actividad 6. Actividad suspendida como consecuencia de las medidas de prevención sanitaria por el SARS COV-2.



ACTIVIDAD 7:

A) Identificación.

| Denominación de la actividad | Curso Servicio Canario de Empleo | | | |
|--------------------------------|---|--|--|--|
| Tipo de actividad * | Propia | | | |
| Identificación de la actividad | Formación: AGAN0312 Manejo de animales salvajes, de zoos y acuarios. Certificado de | | | |
| por sectores | Profesionalidad del Servicio Canario de Empleo. PFAE (Programa de Formación de | | | |
| | Alternancia en el Empleo).PFAE Zootecnia para el Empleo 2019 | | | |
| Lugar de desarrollo de la | Instalaciones Fundación Neotrópico. Tenerife. Área de Influencia: Canarias. | | | |
| actividad | | | | |

^{*} Indicar si se trata de una actividad propia o mercantil.

Descripción detallada de la actividad prevista.

Formación de desempleados para la adquisición de competencias mediante certificación de profesionalidad de realización de la actividad: AGAN0312 Manejo de animales salvajes, de zoos y acuarios. PFAE Zootecnia para el empleo 2019

B) Recursos humanos empleados en la actividad.

| Tipo | Número | Nº horas/año | | | | |
|------------------------------------|----------|--------------|--|--|--|--|
| Про | Previsto | Previsto | | | | |
| Personal asalariado | 5 | 8200 | | | | |
| Personal con contrato de servicios | 2 | 285 | | | | |
| Personal voluntario | - | - | | | | |



C) Beneficiarios o usuarios de la actividad.

| Tipo | Número |
|--------------------|--|
| Про | Previsto |
| Personas físicas | Desempleados menores de 30 años (15 participantes) |
| Personas jurídicas | Gobierno de Canarias. Servicio Canario de Empleo. |

D) Objetivos e indicadores de la realización de la actividad.

| Objetivo | Indicador | Cuantificación |
|--|--|----------------|
| Formación de desempleados menores de 30 años | Número de participantes que al finalizar el PFAE, hayan adquirido las competencias para la obtención del certificado de profesionalidad. | 1 |

E) Resultados de Ejecución de la Actividad 7.

| Objetivo | | | Indicador | | | Cuantificación | | | | | | | | |
|--------------------|----|--------------|-----------|--|---|---------------------|--|---------|-----------------|----------------|------|-------|------|----|
| Formación | de | desempleados | Núr | Número de participantes que al finalizar | | | | | | participantes. | Actu | ıalm | ente | en |
| menores de 30 años | | el con | PFAE, | , | | adquirido obtención | | | o. Finalizaciór | n: 26 | de | abril | de | |
| | | | | tificado de | • | | | | | | | | | |



ACTIVIDAD 8:

A) Identificación.

| Denominación de la actividad | Proyecto Acuaponía | | | | |
|--------------------------------|----------------------------|--|--|--|--|
| Tipo de actividad * | Propia | | | | |
| Identificación de la actividad | Investigación en Acuaponía | | | | |
| por sectores | | | | | |
| Lugar de desarrollo de la | Tenerife | | | | |
| actividad | | | | | |

Indicar si se trata de una actividad propia o mercantil.

Descripción detallada de la actividad prevista.

Sostenibilidad y diversificación de la acuicultura para áreas desfavorecidas

B) Recursos humanos empleados en la actividad.

| Tipo | Número | Nº horas/año |
|------------------------------------|----------|--------------|
| Про | Previsto | Previsto |
| Personal asalariado | - | - |
| Personal con contrato de servicios | - | - |
| Personal voluntario | 1 | 156 |



C) Beneficiarios o usuarios de la actividad.

| Tipo | Número |
|--------------------|-------------------|
| Про | Previsto |
| Personas físicas | Población General |
| Personas jurídicas | |

D) Objetivos e indicadores de la realización de la actividad.

| Objetivo | Indicador | Cuantificación |
|---------------------------------------|---------------------------------------|----------------|
| Mejora de los sistemas de acuicultura | Ejecución de un determinado número de | 1 |
| | sistemas acuapónicos | |

E) Resultados de Ejecución de la Actividad 8. Actividad suspendida como consecuencia de las medidas de prevención sanitaria por el SARS COV-2.

ACTIVIDAD 9:

A) Identificación.

| Denominación de la actividad | Proyecto Safari-Alien / Intrusos | | |
|--------------------------------|--|--|--|
| Tipo de actividad * | Propia | | |
| Identificación de la actividad | Educativa | | |
| por sectores | | | |
| Lugar de desarrollo de la | Tenerife, La Palma, La Gomera, Fuerteventura y Lanzarote | | |
| actividad | | | |



Indicar si se trata de una actividad propia o mercantil.

Descripción detallada de la actividad prevista.

Talleres educativos para alumnos de 6º de primaria, en 14 colegios de cada isla, sobre las amenazas que suponen las especies exóticas invasoras para la biodiversidad nativa, las infraestructuras, el patrimonio histórico, los cultivos, los animales domésticos, el ganado e incluso para la población humana. Los talleres se componen de 14 charlas y talleres impartidos en los centros educativos, donde se dan nociones sobre la identificación de las especies nativas de entornos urbanos así como las especies exóticas más frecuentes en la ciudad. Además cada centro educativo realizará una visita a un parque urbano, con el alumnado que ha participado en los talleres, acompañado de nuestros biólogos que actúan como monitores ayudando a la identificación y clasificación de las especies de fauna que se observan durante el recorrido. Paralelamente, una página de facebook, creada específicamente para el proyecto SAFARI, será el vínculo entre los jóvenes científicos, la Fundación Neotrópico, Cabildos Insulares, el Área de Innovación Educativa del Gobierno de Canarias y el Ayto. de Arona. A través de esta página, los participantes en los talleres (de forma exclusiva) podrán añadir fotografías y datos de los avistamientos que se produzcan tanto durante la realización de las actividades, como en sus rutinas cotidianas. Las fotografías serán usadas para identificar las especies avistadas y llevar un control de la aparición y potencial asentamiento de nuevas especies. Un ejemplo claro de Ciencia Ciudadana Participativa.

Se propone como ejercicio práctico, que el alumnado participante visite al menos 3 veces antes del final de curso, por sus propios medios, lugares tan interesantes para el desarrollo de la actividad de Safari Urbano: búsqueda y detección de especies invasoras, como son los distintos parques y jardines del municipio. Como broche final, los participantes realizarán una visita presencial o virtual a las instalaciones de la Fundación Neotrópico para conocer de primera mano y en vivo, los ejemplares de las especies exóticas invasoras retirados del medio natural, rural y urbano.

B) Recursos humanos empleados en la actividad.

| Tipo | Número | Nº horas/año |
|------------------------------------|----------|--------------|
| Про | Previsto | Previsto |
| Personal asalariado | 3 | 2.688 |
| Personal con contrato de servicios | - | - |
| Personal voluntario | 2 | 480 |



C) Beneficiarios o usuarios de la actividad.

| Tino | Número | | |
|--------------------|--|--|--|
| Tipo | Previsto | | |
| Personas físicas | Alumnado participante (aprox. 4.500 estudiantes) | | |
| Personas jurídicas | Ayuntamiento de Arona, Gobierno de Canarias, Cabildos Insulares. | | |

D) Objetivos e indicadores de la realización de la actividad.

| Objetivo | Indicador | Cuantificación |
|-------------------------------------|--|----------------|
| · · | Ejecución y nivel de satisfacción de las | 1 |
| especies exóticas que se encuentran | Entidades solicitantes de la actividad. | |
| Canarias y ayudar en su detección. | | |

E) Resultados de Ejecución de la Actividad 9.

La situación sociosanitaria como consecuencia del SARS COV-2 obligó a la reducción y modificación de las visitas previstas, que finalmente se realizaron de forma virtual mediante videostreaming en vivo a través de diferentes plataformas. Fueron 3 tipos de actividades en cada centro educativo (todas virtuales no presenciales): Visitas a Parques urbanos, Charla interactiva y visita a las instalaciones del Centro de Recuperación de Fauna de la Fundación Neotrópico.

| Objetivo | | | | | Indicador | Cuantificación | |
|-------------------------------------|----|---|-----------------------------------|-----|--|-------------------------------------|---|
| Mejorar e | el | conocimiento | de | las | Ejecución y nivel de satisfacción de las | 512+780+250: 1.542 participantes de | • |
| especies exóticas que se encuentran | | Entidades solicitantes de la actividad. | los 4.500 estimados inicialmente. | | | | |
| Canarias y ayudar en su detección. | | | cciór | ١. | | | |



ACTIVIDAD 10:

Otras Actividades realizadas no previstas en el Plan de Actuación 2020. Según Fines Fundacionales en los estatutos de constitución de la Fundación Neotrópico.

- Elaboración de informes, intercambio, edición y difusión de todo tipo de información relativa al medio ambiente, la flora y la fauna.
- Organizar y financiar foros, encuentros, mesas redondas, coloquios, congresos, convenciones y demás reuniones análogas de ámbito nacional o internacional sobre temas relacionados con el medio ambiente y la flora y la fauna. Participar y colaborar en reuniones análogas sobre los mismos temas.

| LUGAR | FECHA/HORA | TEMA | COLECTIVO |
|--|---------------------------------------|--|---|
| Museo de la Naturaleza y la Arqueología | 17 de Julio 2020 | Charla. Lucha contra las Especies Exóticas Invasoras y la protección del medio marino. | 150 Participantes |
| Fundación Neotrópico | 23 Octubre 4 y 5 Noviembre 2020 | Investigación y Actividades de la Fundación Neotrópico | 120 Participantes. Universidad de La Laguna. Departamento de Fisiología Animal |

ASESORAMIENTOS SERVICIO 24H. FUNDACIÓN NEOTRÓPICO

| LUGAR / SOLICITANTE | FECHA | TEMA | ESPECIE / CONSULTA |
|-----------------------------------|------------|------------------------------|---|
| Agente Medioambiente Lanzarote | 07/01/2020 | Asesoramiento Identificación | Tortuga acuática, |
| | | | Trachemys scripta scripta |
| Policía Autonómica GC | 09/01/2020 | Asesoramiento Técnico | Aplicación <i>RD 630/2013 y RD 216/2019</i> |
| Particular Santa Cruz de Tenerife | 13/01/2020 | Asesoramiento Identificación | Falsa viuda negra, Steatoda grossa |



| Policía Local Puerto del Rosario | 01/03/2020 | Asesoramiento Identificación | Araña lobo <i>, Hogna ferox</i> |
|-----------------------------------|------------|------------------------------|---|
| Fuerteventura | | | |
| Clínica Veterinaria Sabuesos | 14/03/2020 | Asesoramiento Identificación | Tortuga elongada, Indotestudo elongata |
| Maroparque, La Palma | 14/03/2020 | Asesoramiento Identificación | Perico dorsirrojo, Psephotus haematonotus |
| Socorristas Sanitarios El Médano | 20/03/2020 | Asesoramiento Identificación | Gaviota patiamarilla, Larus michaellis |
| Particular | 23/03/2020 | Asesoramiento Técnico | Guacamayo azul y amarillo, Ara ararauna |
| Policía Local Puerto de la Cruz | 24/03/2020 | Asesoramiento Identificación | Cernícalo, Falco tinnunculus |
| Particular Las Galletas | 26/03/2020 | Asesoramiento Identificación | Culebrilla ciega de las macetas, |
| | | | Virgotyphlops braminus |
| Maroparque La Palma | 05/04/2020 | Asesoramiento Identificación | Alerta por Serpiente de plástico |
| Particular Santa Cruz de Tenerife | 06/04/2020 | Asesoramiento Identificación | Mirlo, Turdus merula |
| Seprona | 10/04/2020 | Asesoramiento Identificación | Boa cosntrictora, Boa imperator |
| Gobierno de Canarias | 10/04/2020 | Asesoramiento Identificación | Boa constrictora, Boa imperator |
| Viceconsejería de Medioambiente | | | |
| Particular La Laguna | 11/04/2020 | Asesoramiento Identificación | Avistamiento Aguililla de Harris, Parabuteo |
| | | | unicinctus |
| SEPRONA | 24/04/2020 | Asesoramiento Identificación | Tiburón zorro, Alopias superciliosus o |
| | | | A. vulpinus |
| Particular Buenavista | 27/04/2020 | Asesoramiento Identificación | Cigarra tinerfeña, Calliphona koenigi |
| Cuerpo General de la Policía | 05/05/2020 | Asesoramiento Identificación | Saurio, Tejú, |
| Canaria GC. | | | Salvator merianae |
| SEPRONA | 05/05/2020 | Asesoramiento Identificación | Lorito yuyu o de Senegal, Poicephalus |
| | | | senegalus |
| Particular Santa Cruz de Tenerife | 10/05/2020 | Asesoramiento Identificación | Gorrión moruno, Passer hispaniolensis |
| Particular Puerto de La Cruz | 11/05/2020 | Asesoramiento Identificación | Huevos de Tortugas de Agua |
| SEPRONA | 12/05/2020 | Asesoramiento Identificación | Araña lobo, fam. Lycosidae |
| Veterinaria Madrid | 12/05/2020 | Asesoramiento | Inflamación perineal hembra <i>Macaca</i> |
| | | | fascicularis |



| Particular Tacoronte | 13/05/2020 | Asesoramiento | Tenencia de pavo real, |
|-----------------------------------|------------|------------------------------|---|
| | | | Pavo cristatus |
| Particular Gran Canaria | 16/05/2020 | Asesoramiento Identificación | Tortuga china de tres quillas, |
| | | | Mauremys revesii |
| Particular Santa Cruz de Tenerife | 25/05/2020 | Asesoramiento Veterinario | Loro gris de cola roja, Psittacus erithacus |
| Maroparque. | 27/05/2020 | Asesoramiento Identificación | Erizo Pigmeo Africano, Atelerix albiventris. |
| La Palma | | | |
| Agentes Forestales Santa Cruz de | 29/05/2020 | Asesoramiento Identificación | Clubiona vegeta (Araña) |
| Tenerife | | | |
| Cuerpo General de la Policía | | Asesoramiento Identificación | Serpiente rey de California, |
| Canaria GC. | 01/05/2020 | | Lampropeltis californiae |
| Particular Santa Cruz de Tenerife | 03/06/2020 | Asesoramiento | Cerdo |
| SEPRONA | 05/06/2020 | Asesoramiento Identificación | Galápago europeo, Mauremys leprosa |
| COBCAN | 09/06/2020 | Asesoramiento Identificación | Jilgueros, Carduelis carduelis |
| Ayuntamiento San Cristóbal de La | 10/06/2020 | Asesoramiento | Tenencia de Ratas |
| Laguna | | | |
| SEPRONA BALEARES | 10/06/2020 | Asesoramiento Identificación | Culebra viperina, Natrix maura |
| TV Canaria | 12/06/2020 | Asesoramiento Identificación | Araña, Olios argelasius (Sparassidae) |
| | | | Cobra de El Cabo, Naja nívea, Cobra china, N. |
| Centro Rescate Suiza | 16/06/2020 | Asesoramiento Identificación | atra, Cobra escupidora de Mozambique, N. |
| | | | mossambica, Cascabel diamantino, C. atrox y |
| | | | Serpiente coral de El Cabo, Aspidelaps |
| | | | lubricus. |
| Centro Rescate Suiza | 19/06/2020 | Asesoramiento Identificación | Escorpión marroquí, Hottentotta franzwerneri |
| Agentes de Medio Ambiente | 24/06/2020 | Asesoramiento Identificación | Falsa viuda negra, Steatoda grossa |
| Anaga | | | |
| Bolorino Armani | 24/06/2020 | Asesoramiento Identificación | Mosca asesina, Asilidae sp. |
| SEPRONA | 25/06/2020 | Asesoramiento Identificación | Cisne negro, Cygnus atratus |
| Clínica Veterinaria El Camisón | 14/07/2020 | Asesoramiento Identificación | Erizo moruno, Atelerix algirus |



| Policía Local La Laguna | 15/07/2020 | Asesoramiento Identificación | Mirlo, Turdus merula |
|---|------------|------------------------------|---|
| Particular Los Realejos | 16/07/2020 | Asesoramiento Identificación | Culebrilla ciega de las macetas, Virgotyphlops braminus |
| Particular Santa Cruz de Tenerife | 17/07/2020 | Asesoramiento Identificación | Ranita meridional, Hyla meridionalis |
| Policía Local Arona | 19/07/2020 | Asesoramiento Identificación | Araña, Cerbalus verneaui |
| Concejalía Medio Ambiente Ayto. La Orotava | 20/07/2020 | Asesoramiento Identificación | Avispa, Lampromyia canariensis |
| Socorristas El Médano | 21/07/2020 | Asesoramiento Identificación | Mosca asesina, Asilidae |
| Particular Santa Cruz de Tenerife | 21/07/2020 | Asesoramiento Identificación | Erizo moruno, Atelerix algirus |
| Centro Rescate Suiza | 22/07/2020 | Asesoramiento Identificación | Tortuga mora, Testudo graeca |
| 112 | 28/07/2020 | Asesoramiento Identificación | Chocha perdíz, Scolopax rusticola |
| Tienda Animales +K Fauna | 28/07/2020 | Asesoramiento | Cerdos Vietnamitas + Erizo Moruno |
| Maroparque | 01/08/2020 | Asesoramiento Identificación | Tortuga acuática, Trachemys scripta |
| Particular Santa Cruz | 04/08/2020 | Asesoramiento Identificación | Pato silbón de pico rojo |
| | | | Dendrocygna autumnalis |
| Particular Santa Cruz | 10/08/2020 | Asesoramiento Identificación | Peces: Carpa koi, Cyprinus carpio / Cíclido convicto, Amatitlania nigrofasciata |
| CICE (CENTRO INSPECCIÓN COMERCIO EXTERIOR) | 13/08/2020 | Asesoramiento | Normativa sobre molestias Guacamayo, <i>Ara</i> chloroptera, Santa Cruz |
| Grupo Invertebrados en Canarias, FACEBOOK | 16/08/2020 | Asesoramiento Identificación | Araña, Cerbalus verneaui |
| CICE | 18/08/2020 | Asesoramiento Identificación | Caparazones de Tortugas Chelonia mydas, Lepidochelys olivacea |
| Particular Candelaria | 18/08/2020 | Asesoramiento Identificación | Araña cangrejo verde, Misumena spiniferus |
| SEPRONA, Arona | 22/08/2020 | Asesoramiento Identificación | Thomisus onustus, Araña cangrejo |
| Particular Santa Cruz de Tenerife | 22/08/2020 | Asesoramiento Identificación | Pollo Tórtola, Streptopelia risoria |
| Periodista, Pepe Moreno, | 22/08/2020 | Asesoramiento Identificación | Identificación Excrementos de Gato |
| Fuerteventura | | | |



| Grupo Vegetación y Fauna de las Islas Canaria | 22/08/2020 | Asesoramiento Identificación | Mantis, Hypsicoypha gracilis |
|--|------------|------------------------------|---|
| Pirámides de Güimar | 22/08/2020 | Asesoramiento Identificación | Murciélago, Pipistrellus maderensis |
| Particular Gran Canaria | 22/08/2020 | Asesoramiento Identificación | Araña, Araneus bufo |
| Policía Local Telde | 22/08/2020 | Asesoramiento Identificación | Chamaeleo calyptratus, Camaleón |
| Particular San Cristóbal de La | 25/08/2020 | Asesoramiento Identificación | Araña cangrejo, Thomisus onustus |
| Laguna | | | |
| Particular Santa Cruz de Tenerife | 29/08/2020 | Asesoramiento Identificación | Esfinge de lacorrehuela, Agrius convolvuli |
| Seprona Sur | 31/08/2020 | Asesoramiento Identificación | Araña lobo, Lycosidae. |
| Ayuntamiento Arona | 02/09/2020 | Asesoramiento Identificación | Esfinge Calavera, Acherontia atropos |
| Centro de Rescate El Carpín | 03/09/2020 | Asesoramiento | Enriquecimiento Xenoespecífico |
| Particular Zaragoza | 06/09/2020 | Asesoramiento | Falangero del azúcar, Petaurus breviceps |
| Agente Medio Ambiente La Palma | 07/09/2020 | Asesoramiento Identificación | Avispa alfarera Sceliphron spirifer |
| Refugio Herpetológico Suizo | 08/09/2020 | Asesoramiento | Wobbler Síndrome en Pitones Reales |
| Refugio Herpetológico Suizo | 09/09/2020 | Asesoramiento Identificación | Avispón Europeo, <i>Vespula crabro,</i> |
| Particular | 12/09/2020 | Asesoramiento | Traslado a Murcia, <i>Python regius</i> |
| GRUMA Gran Canaria | 14/09/2020 | Asesoramiento Identificación | Dragón Barbudo Australiano, Pogona vitticeps |
| Consejería Agricultura | 14/09/2020 | Asesoramiento | Aplicación Real Decreto 216/2019 Python regius |
| GRUMA Gran Canaria | 14/09/2020 | Asesoramiento | Cerdos Vietnamitas |
| Particular La Laguna | 17/09/2020 | Asesoramiento Identificación | Avistamiento Arrendajo, Garrulus glandarius |
| Particular, pesca accidental | 18/09/2020 | Asesoramiento | Tortuga boba, Caretta caretta |
| Agente Medio Ambiente Cabildo | | | Tortugas Acuáticas Invasoras |
| de La Gomera | 19/09/2020 | Asesoramiento | |
| Particular | 19/09/2019 | Asesoramiento identificación | Culebrilla ciega de las macetas, |
| | | | Virgotyphlops braminus |



| Bomberos San Miguel | 21/09/2020 | Asesoramiento identificación | Pollo de petrel de Bulwer, Bulweria bulwerii |
|--|------------|---------------------------------|--|
| Policía Local Arrecife | 21/09/2020 | Asesoramiento primeros auxilios | Cernícalo, Falco tinnunculus |
| Agente de Seguridad | 22/09/2020 | Asesoramiento identificación | Hogna ferox, Araña Lobo |
| Agente Medio Ambiente La Gomera | 22/09/2020 | Asesoramiento identificación | Araña, Eresus crassitibialis |
| Bomberos Tinajo | 23/09/2020 | Asesoramiento identificación | Iguana iguana |
| Particular San Cristóbal de la Laguna | 26/09/2020 | Asesoramiento identificación | Araña, Steatoda nobilis |
| Particular San Cristóbal de la Laguna | 02/10/2020 | Asesoramiento identificación | Musgaño o musarañita, Suncus etruscus |
| Particular Santa Cruz de Tenerife | 03/10/2020 | Asesoramiento | Sexado Trachemys |
| Cuerpo General de La Policía Canaria | 04/10/2020 | Asesoramiento identificación | Pitón real o de bola, Python regius |
| Cuerpo General de La Policía Canaria | 06/10/2020 | Asesoramiento identificación | Galápago americanco, Trachemys scripta |
| Cuerpo General de La Policía Canaria | 07/10/2020 | Asesoramiento identificación | Galápago americanco, Trachemys scripta |
| Servicio de Urgencias Hospital de La Candelaria | 13/10/2020 | Asesoramiento identificación | Gen. Loxosceles |
| Particular Arona | 18/10/2020 | Asesoramiento identificación | Jilguero, Carduelis carduelis |
| Clínica Koala Arona | 19/10/2020 | Asesoramiento identificación | Cacatúa de las islas Salomón, Cacatua ducorpsii |
| Particular Santa Cruz de Tenerife | 20/10/2020 | Asesoramiento identificación | Fam. Salticidae |
| Cuerpo General de La Policía Canaria Gc | 21/10/2020 | Asesoramiento | Normativa Venta Rattus norvegicus |
| Cuerpo General de La Policía Canaria Gc. | 23/10/2020 | Asesoramiento identificación | Tarántula rodillas naranja, <i>Brachypelma emilia</i> / Tarántula brasileña comedora de pájaros, <i>Lasiodora parahybana</i> |



| | | | _ |
|----------------------------------|------------|------------------------------|---|
| Seprona | 26/10/2020 | Asesoramiento identificación | Eclectus roratus Loro ecléctico Hembra |
| 112 | 27/10/2020 | Asesoramiento identificación | Araña, Amaurobius erberi |
| Particular Arona | 29/10/2020 | Asesoramiento identificación | Pardela Cenicienta, Calonectris diomedea |
| Refugio Herpetológico Suizo | 29/10/2020 | Asesoramiento | Intoxicación <i>Pogona vitticeps</i> por ingesta de |
| | | | aguacate. |
| Bolorino | 02/11/2020 | Asesoramiento identificación | Araña, Tegenaria domestica |
| Agente Medio Ambiente La | 04/11/2020 | Asesoramiento | Venta Pogona vitticeps |
| Gomera | | | |
| Particular Tejina | 15/11/2020 | Asesoramiento identificación | Delta dimidiatipennis. Avispa Alfarera |
| Seprona Arona | 16/11/2020 | Asesoramiento identificación | Culebrilla ciega de las macetas. Virgotyphops |
| | | | braminus |
| Clínica Veterinaria El Camisón | 19/11/2020 | Asesoramiento identificación | Escolopendra. Scolopendra valida |
| Arona | | | |
| Agente Medio ambiente La | 24/11/2020 | Asesoramiento identificación | Loro real amazónico. Amazona ochrocephala |
| Gomera | | | |
| COB (Colegio Oficial de Biólogos | 24/11/2020 | Asesoramiento identificación | Phorocantha semipunctata. Escarabajo |
| de Canarias) | | | Taladrador de los Eucaliptus |
| Gruma Gc | 30/11/2020 | Asesoramiento identificación | Galápago chino de tres quillas. Mauremys |
| | | | reevesii |
| Policía Granadilla | 30/11/2020 | Asesoramiento | Guacamayo CITES |
| Particular La Gomera | 03/12/2020 | Asesoramiento | Tenencia Tortugas Terrestres |
| Refugio Herpetológico Suizo | 07/12/2020 | Asesoramiento | Lipidosis Hepática en reptiles |
| Guardia Civil La Gomera | 09/12/2020 | Asesoramiento Identificación | Huella de Cánido. Resultado: |
| | | | perro raza grande |