



Se celebrará los días 15 y 16 de septiembre en el Zoo Aquarium de Madrid

Madrid acoge el primer hackatón de España para luchar contra el tráfico ilegal y el furtivismo internacional de fauna y flora silvestres

- Es la primera vez que el evento internacional “Zoohackathon” se celebra en España, gracias a la colaboración entre la Embajada de Estados Unidos de América en España, el Ministerio para la Transición Ecológica, el SEPRONA, Fundación Parques Reunidos y el Zoo Aquarium de Madrid
- Siguiendo la filosofía de los hackatones, el encuentro reunirá en un fin de semana a creativos tecnológicos para encontrar soluciones –aplicaciones, sistemas u otras herramientas– para aplicar en la lucha contra el tráfico ilegal y el furtivismo internacional de fauna y flora silvestres
- Cada año, se trafica ilegalmente con 1,5 millones de aves vivas y mueren en torno a 100 tigres y 1.000 rinocerontes como consecuencia del furtivismo

31 de julio de 2018- Madrid acogerá, por primera vez en España, el “Zoohackathon”, un evento que se celebra a escala internacional con el objetivo de aunar tecnología e innovación para luchar contra el furtivismo y el tráfico de especies silvestres. El evento tendrá lugar en el Zoo Aquarium de la capital los próximos días 15 y 16 de septiembre. La organización corre a cargo de la Embajada de los Estados Unidos de América en España, en colaboración con el Ministerio para la Transición Ecológica; el Servicio de Protección de la Naturaleza de la Guardia Civil (SEPRONA), la Fundación Parques Reunidos y del propio Zoo Aquarium de Madrid.

El tráfico ilegal y el furtivismo de especies de fauna y flora silvestres se han convertido en dos de las actividades ilícitas que mayor preocupación suscitan a nivel mundial. Se trata de una grave amenaza para la seguridad, la estabilidad política, la

Nota de prensa

CORREO ELECTRONICO

secretaria.ambiente.prensa
@mapama.es

Esta información puede ser usada en parte o en su integridad sin necesidad de citar fuentes

PLAZA DE SAN JUAN DE LA CRUZ, S/N
28071 - MADRID
TEL: 91 597 60 68
FAX: 91 597 59 95



economía, los recursos naturales y el patrimonio cultural de muchos países y regiones.

Cada año se trafica ilegalmente con 1,5 millones de aves vivas y 440.000 toneladas de plantas medicinales. Además, se estima que más de 100 tigres, 1.000 rinocerontes, 30.000 elefantes y alrededor de 100.000 pangolines mueren anualmente como consecuencia del furtivismo. De continuar la tendencia actual, las próximas generaciones serán testigos de la desaparición de estas especies.

Siguiendo el modelo de los hackatones, maratones de programadores para el diseño de soluciones a problemas determinados, el “Zoohackathon” se ha convertido en una cita tecnológica de referencia que busca, cada año, congrega un relevante número de expertos creativos de la comunidad tecnológica, durante un fin de semana, con el objetivo de desarrollar soluciones innovadoras -aplicaciones informáticas, sistemas u otras herramientas- que contribuyan a hacer frente a este problema ambiental de escala global.

Los participantes se dividirán en equipos, de tres a cinco personas, y deberán centrar sus esfuerzos en alguno de los retos que los expertos propongan. Estos desafíos se harán públicos aproximadamente un mes antes de la celebración del evento. Los equipos que participarán en el “Zoohackathon” tendrán que diseñar un producto de software susceptible de convertirse en demo, un producto de hardware, o una combinación de ambos, y dispondrán de un tiempo para realizar una demostración ante el jurado, constituido por un grupo de expertos en la materia.

El primer “Zoohackathon” que se celebra en España forma parte de las actuaciones previstas en el ‘Plan de Acción español contra el tráfico ilegal y el furtivismo internacional de especies silvestres’ (PlanTIFIES), cuyo impulso coordina el Ministerio para la Transición Ecológica.

Los participantes deberán inscribirse, de forma telemática, a través de la web <https://www.eventbrite.es/e/registro-zoohackathon-de-madrid-47419966396>.

Más información: <http://zoohackathon.com/>

E-mail de contacto: zoohackathonmadrid2018@gmail.com

Inscripciones en <https://www.eventbrite.es/e/registro-zoohackathon-de-madrid-47419966396>