

ECOLOGÍA



Adriana Humanes formará parte de la expedición de líderes mundiales que luchará contra el cambio climático

FOTOS CORTESÍA ADRIANA HUMANES



Su especialidad es la biología marina



Realizó estudios en Australia

Bióloga venezolana viajará a la Antártida

JESÚS H. MATUSALÉN
EL UNIVERSAL

La venezolana Adriana Humanes, egresada de la Universidad Central, fue seleccionada para formar parte de la segunda edición del programa de formación de líderes *Homeward Bound*.

Humanes, fue escogida entre más de 1000 participantes de todas partes del mundo por sus logros académicos, no solo por su carrera en la UCV, sino por su maestría en la Universidad Simón Bolívar en Ciencias Biológicas y su doctorado en la Universidad James Cook en Australia.

Durante un año, el programa proporcionará asesoramiento individual, formación en liderazgo y el desarrollo de diversos proyectos relacionados con los efectos del cambio climá-

Adriana Humanes fue escogida por un proyecto australiano entre mil aspirantes

El solo hecho de estar seleccionada es meritorio, porque le permitirá establecer relaciones con líderes mundiales de la conservación, con quienes trabajarán en los próximos 10 años para trazar estrategias en la re-

ducción de los efectos de las actividades humanas sobre el ambiente. Además, ella comenta que si bien es cierto no es fácil donar dinero hoy en día, el solo hecho de compartir esta información será de gran ayuda para ella.

También Humanes está en la búsqueda de patrocinio de parte del sector privado, la meta no es solo alcanzar los 16.000 dólares que necesita para formar parte de esta expedición sino todo lo que involucra gastos de viaje y equipamiento para estar las tres semanas previstas en la Antártida.

Por último, la bióloga dice que todo equipo, tecnológico o ropa es bienvenido.

¿CÓMO SE PUEDE AYUDAR?

■ La bióloga venezolana Adriana Humanes comentó cuáles son las maneras y formas para poder ayudar a su viaje a la Antártida para luchar contra el cambio climático.

■ Las redes sociales han sido de gran apoyo para Humanes. En ellas ha descubierto una ventana para exponer al mundo éste proyecto. Sin ir muy lejos, una venezolana residente en Escocia que tiene una marca de bufandas @Crubag, la contactó porque se enteró de que había una venezolana en esta edición.

■ La manera de ayudar de Crubag fue sacar una colección en honor a Humanes y de cada bufanda que vendan una parte

será destinada a este proyecto.

■ Además, ella comenta que si bien es cierto no es fácil donar dinero hoy en día, el solo hecho de compartir esta información será de gran ayuda para ella.

■ También Humanes está en la búsqueda de patrocinio de parte del sector privado, la meta no es solo alcanzar los 16.000 dólares que necesita para formar parte de esta expedición sino todo lo que involucra gastos de viaje y equipamiento para estar las tres semanas previstas en la Antártida.

■ Por último, la bióloga dice que todo equipo, tecnológico o ropa es bienvenido.

El programa de formación de líderes *Homeward Bound*, busca a través de la integración de las mujeres encontrar una alternativa en términos de opiniones y liderazgo, acerca del “mal manejo de políticas que lleva los organismos encargados del cambio climático” comentó la bióloga.

Adriana Humanes comentó, en visita a *El Universal*, que “este programa capacitará a profesionales que se dedican a estudiar ciencias en sus diversas ramas, además de otorgar herramientas innovadoras para influir en la política de uso sustentables de los recursos naturales”.

Esta bióloga ucevista, de 35 años, es la primera venezolana en participar en este programa en representación del ecosistema caribeño. El año pasado fue una colombiana quien llevó la batuta. La delegación será integrada por 78 investigadoras que buscan encontrar una solución a los graves problemas que está pasando la tierra en función al clima.

Además Humanes señaló que “uno de los objetivos principales es darnos a las investigadoras que formaremos parte de esta delegación, herramientas innovadoras con las que vamos a poder influir en el diseño de políticas más eficaces para el manejo sustentable de nuestros recursos naturales”.

Para finalizar, Humanes comentó que el programa financia 60% del costo de su participación, el restante debe aportarlo ella.



Desovan en varias playas como Parguito, El Agua y Arenitas

FOTO REFERENCIAL FUNDACIÓN LOS ROQUES/CORTESÍA

Inicia temporada de desove de tortugas marinas

ANA CAROLINA ARIAS
ESPECIAL PARA EL UNIVERSAL

Portamar. El avistamiento del primer ejemplar de tortuga marina en las costas insulares dio inicio oficial en el estado Nueva Esparta a la temporada de anidación y desove del año 2017 de esta especie.

Según informó el Ministerio de Ecosocialismo y Aguas de la región insular, el fin de semana llegó a playa El Agua, municipio Antolín del Campo, una tortuga Cardón (*Dermochelys coriacea*) y desovó en el lugar.

Seguidamente, dos nuevos ejemplares de esta misma especie arribaron a playa Arenitas, en el municipio Península de Macanao, ubicada dentro del Parque Nacional Laguna de la Restinga. En ambos casos los huevos fueron trasladados a los

Las playas de Nueva Esparta se preparan para cuidar los huevos de los nidos

nidarios instalados en cada balneario para su resguardo.

De acuerdo a los registros del referido despacho, durante la temporada de tortugas marinas del año 2016 en Nueva Esparta fueron atendidos 137 nidos en las playas Parguito, El Agua y el Humo, en el municipio Antolín del Campo, también en Zaragoza, Puerto Cruz y Caribe, en el municipio Gómez, y Playa Moreno (La Caracola) en Mariño. El programa logró la liberación de 5 mil 219 ejempla-

res de tortuguillos que alcanzaron el mar.

Peligro crítico

En el mundo existen siete especies de tortugas marinas y todas se encuentran protegidas por estar consideradas en peligro de extinción, inclusive tres están identificadas en la categoría “peligro crítico”.

De estas siete especies, cinco utilizan las aguas insulares para navegación y alimentación, y cuatro de ellas anidan en las diferentes playas de la entidad y del país.

Según los estudios, las tortugas marinas tardan entre 20 y 30 años en alcanzar la edad adulta y durante su vida migran grandes distancias en busca de alimento y áreas para su reproducción.

Rechazan liberación de la osa frontina en la Sierra de la Culata

Consideran que no se evaluaron diversos aspectos para su integridad

Recientemente el gobierno de Mérida junto a organismos nacionales como el Ministerio del Poder Popular para Ecosocialismo y Aguas (Minea), dejaron en libertad un ejemplar hembra de osa frontina que llevaron hasta el páramo de Los Conejos, municipio Campo Elías del estado Mérida, donde fue reintroducida a su hábitat natural.

La osa, cuyo nombre es Patty, se encontraba en el parque zoológico “Chorros de Milla”, tras ser rescatada por un habitante de Canaguá, municipio Arzobispo Chacón, cuando era perseguida por unos perros.

El gobernador de Mérida, Alexis Ramírez dijo que la liberación de la osa contribuye a recuperar la vida silvestre y la conservación de la espe-

cie en extinción. Por su parte el viceministro de Ecosocialismo Ambiental del Minea, Renzo Silva, resaltó que es la segunda liberación de estas características que se hace en Venezuela, pero la primera con monitoreo de collares de telemetría.

Sin embargo, el Grupo de Estudio del Oso Frontino (GEOF) – Venezuela rechazó la liberación de este ejemplar aduciendo que fue una “liberación improvisada” y un “claro ejemplo de mala praxis”.

Consideran que la osezna no cumple con los requisitos necesarios para su liberación. “No se evaluaron aspectos genéticos que podrían influir en la salud poblacional a largo plazo. Tampoco se hizo un estudio previo del sitio para conocer generalidades sobre por ejemplo la estructura de la población local de osos. Esto también pone en alto riesgo el proceso de adaptación de la osa”, reza el comunicado.

El grupo se desvincula de esta liberación e insta a reconsiderar su liberación.



La perseguían unos perros cuando la rescataron

CORTESÍA

ECOLOGÍA EN BREVES

ANIVERSARIO

PROVITA CUMPLE 30 AÑOS TRABAJANDO POR LA NATURALEZA

Provita cumple hoy 30 años de labor ininterrumpida a favor de la conservación de la naturaleza en Venezuela. Para celebrarlo realizó un foro titulado: *Optimismo por Venezuela: Visiones desde la conservación ambiental* y la presentación de una edición especial de chocolate Mantuano con el cardenalito.

INICIATIVAS

LA HORA DEL PLANETA LLEGÓ A 187 PAÍSES Y 3000 MONUMENTOS

La ONG ecologista Fondo Mundial por la Naturaleza (WWF), organizadora de la iniciativa, informó en un comunicado de que la Hora del Planeta generó más de 1.100 millones de visionados en las redes sociales en 24 horas, mientras que fue tendencia en al menos 30 países.

CAMBIO CLIMÁTICO

LA GRAN BARRERA DE CORAL SUFRIÓ UN SEGUNDO BLANQUEO

La Gran Barrera de Coral, el mayor sistema coralino del mundo situado en el nordeste de Australia, sufrió en 2016, por segundo año consecutivo un blanqueo masivo de corales. Este blanqueo mató el año pasado a 22% de los corales.