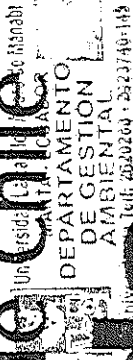


Este convenio firmado con Universidad de Chile ULEAM seleccionada para proyecto científico

Maternal de Sufusur
Año 2012



Acción EM

El 21 de agosto del año pasado firmó un convenio de cooperación entre las universidades de Ancha de Chile y la Eloy de Manabí.

La finalidad es promover acciones de intercambio de docentes y estudiantes que coadyuven al avance científico y tecnológico, para que mejoren la gestión académica de ambas universidades y desarrollar planes de investigación conjunta.

En especial sobre el cambio climático que está copando la atención y preocupación mundial", dijo el Lic. Antonio Velásquez

Kuffó, director de Proyectos de la Universidad Eloy Alfaro de Manabí (ULEAM).

Medardo Mora, rector de la ULEAM y a través de Unidad de Medio Ambiente, avalizó dicha participación académica para que dentro del acuerdo interinstitucional concretado, se presente un proyecto al respecto, denominado 'Relaciones de procesos físicos del calentamiento global y cambio climático entre la Antártida y Ecuador'.

Este fue aprobado de entre las otras propuestas que se presentaron y que se relaciona a la investigación sobre la evolución de la corriente de

Humboldt y la biodiversidad existente en la zona polar, que está siendo afectada por el recalentamiento de la Tierra, al igual que el derretimiento de los glaciares, explicó.

Siendo este un significativo logro alcanzado por la universidad local, en vista que esta selección se dio entre las universidades más acreditadas del país.

"Así como porque será por primera vez que haremos presencia en la Antártida, para estar junto al equipo científico ecuatoriano de la estación Pedro Vicente Maldonado, que Ecuador mantiene en el polo sur", finalizó.

9-20/2012

Viaje para cumplir investigación

Manabitas hacen presencia en la Antártida

Redacción EM

Varios profesionales manabitas de la ULEAM participaron de la II etapa de la expedición que viajó a la Antártida, para cumplir actividades de reconocimiento e investigación.

Trece ecuatorianos son los que viajaron ayer, mientras que desde la Cancillería de Colombia se suma un integrante más y de Chile otros dos. El investigador científico seleccionado por la ULEAM es el ingeniero agropecuario e investigador Jimmy Javier Cevallos Zambrano, quien fue el autor del proyecto junto al científico chileno Dr. Manuel Contreras y el Ing. Tito Erraz Colodro.

Este objetivo se logra mediante el convenio firmado entre el departamento de Medio Ambiente de la ULEAM y la Universidad Playa Ancha de Chile, para la realización de investigaciones e intercambio científico entre ambientes ambientales, tecnológicas, ecológicas y climatológicas.

Este convenio y la elaboración de un proyecto,

se ha logrado el intercambio de profesionales y ganar un premio de 300 mil dólares para continuar con el estudio de otros proyectos en Chile, dijo el Ing. Cevallos antes de partir al sur del continente.

El encuentro de los investigadores será en Punta Arenas, Chile, estarán a la espera de la orden oficial para tomar el vuelo con destino a la Base Frei Antártida. Desde este punto partirán vía aérea a través de la Armada de Chile que los llevará a la Estación Maldonado Antártida, todo esto bajo la coordinación del Instituto Antártico Ecuatoriano que opera desde Guayaquil, con un representante en Chile con experiencia en logística antártica.

Para la XVI expedición ecuatoriana a la Antártida se trasladarán a la estación Pedro Vicente Maldonado un total de 6 contenedores de 20 pies cúbicos conteniendo víveres, herramientas, vituallas, el sistema de calefacción nuevo, incluso una cargadora frontal para la ejecución de varios trabajos de mantenimiento.

El Plan Ecuador



Varios de los participantes del proyecto que ganaron el viaje a la estación de investigación a la Antártida. El manabita Jimmy Javier Cevallos Zambrano, participa de la misma

Antártico 2011-2012 consta de los Programas Logísticos, Científicos y de Participación y Difusión que se ejecutarán de enero a marzo de 2012, el personal que conformará la primera de tres etapas de la expedición cumple con los requisitos previos antes del viaje.

El programa logístico ejecutará a más del mantenimiento, efecto invernal,

conectividad satelital Ecuador-Estación Maldonado.

El programa científico se encuentra compuesto de 14 proyectos nacionales y 4 proyectos de cooperación internacional (Ecuador-Venezuela y Ecuador-Uruguay), en el marco de los cuatro ejes de investigación.

El IGM elaborará la

cartografía oficial del sector donde se encuentra la Estación Maldonado.

Alrededor de 20 instituciones participarán de la expedición entre universidades e instituciones de investigación científica, técnica, ambiental y de comunicación social con el apoyo de la Fuerza Naval, Terrestre y Aérea de Ecuador.

Vida

El Diario
SECCIÓN B
Portaviejo, Jueves
16 de febrero del 2012
www.eldiario.com.ec

MÉXICO
MÉNDEZ
MUÑECA

FAN HACE
UNA MINI
RÉPLICA
DE LA
ACTRIZ



»PAG 85
Universidad Laica Eloy Alfaro de Manabí
MANTA - ECUADOR
DEPARTAMENTO
DE GESTIÓN
AMBIENTAL

U.
AKI
IYE DE
RENSA
QUIERE
CLAR DE LÍO
85



POLEMICA

El hijo de Hugh Hefner, Marston, fue detenido, y luego liberado, por la policía por supuesta violencia doméstica.
»PAG 85



MANABITA



JIMMY CEVALLOS, PROFESOR DE LA ULEAM, INTEGRA LA XVI EXPEDICIÓN ANTÁRTICA ECUATORIA

«Esto será algo inolvidable»

mat

es Zambrano, un
espectuario que es
investigador en la
Eloy Alfaro en
la Antártida.

DIOS. El profes-
ta será parte de

la XVI Expedición Antártica Ecuatoriana, y su grupo saldrá este viernes 17 desde Guayaquil hacia territorio chileno, para luego llegar al "Continente Blanco". Se logró aplicar para este viaje, y Cevallos trabajará sobre el tema "Relaciones de procesos físicos del calentamiento global y el cambio climático entre la

Antártida y Ecuador". El proyecto investigativo fue aprobado por la Secretaría Nacional de Educación Superior, Ciencia, Tecnología e Innovación (SENESCYT) y tiene un presupuesto de 56.000 dólares. La investigación en la Antártida consistirá en "identificar los fenómenos en la costa, fauna, levanta-

miento topográfico en 80 kilómetros", explicó Cevallos a El Diario. Se buscará ver cómo influyen esos fenómenos en toda la costa pacífica. Cevallos, quien dijo haber soportado una temperatura mínima de 6 grados en Chimborazo, ahora enfrentará 15 a 20 grados bajo cero. En este tercer grupo de la

XVI Expedición, viajarán las estudiantes Stefany Atiña y Carla Mata, de los colegios Hermano Miguel de Latacunga y Nacional Experimental Salcedo, de Salcedo. El año pasado participó la jipijapense Mercedes Soza Pin. <



Estación Científica Pedro Vicente Maldonado



El médico Jhonny Jerez y Joel Cafiarte en una expedición anterior



Joel Cafiarte
JEFE ADMINISTRATIVO INAE

»En esta
va un m
bita; el
estarían
la Base
Vicente
donada

ORACIÓN A SAN JUDAS TADEO

(21-Abril) Privilegiado por el Padre Celedón para actuar como abogado de las necesidades de los miles de hijos. Acaba de ir a San Luis Tadeo, patrono de la casa de San Juan, María y José, para que con tu poder intercedas ante Dios. Padre y hijos que yo tufré de esta merced la siguiente guarida (tema de la vida) de una de las cosas y de las cosas (dilemas). Te pido que me ayudes a poder tomar las decisiones que me ayuden y permitan en la vida. Amén.

Recorrido: Ave María, día Padre Nuestro, durante nueve días, al menos de paz y amor, se cumplirá con ellos aunque no lo creas.

ORACIÓN: M.C.P.

XVI EXPEDICIÓN ECUATORIANA A LA ANTÁRTIDA

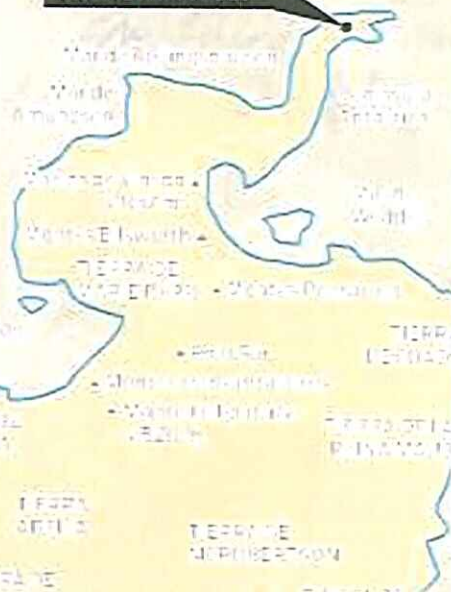
El profesional manabita Jimmy Cevallos Zambrano es parte de la nueva Expedición Antártica Ecuatoriana, integrando el último grupo de la misma.

El descubrimiento del continente podría corresponder al explorador español Gabriel de Castilla, en 1603.



Salida hacia la Antártida: el martes 21 de febrero saldrá un vuelo (DC 130 logístico de la Fuerza Aérea de Chile) desde Punta Arenas hasta la Base Presidente Frei en la Isla Rey Jorge, en el sector Antártico chileno. A 2 kilómetros de la isla está la Bahía Fildes, donde un buque de la Armada de Chile trasladará (una navegación de 4 horas) a los expedicionarios a la Base Pedro Vicente Maldonado, localizada en la Isla Greenwich.

Ubicación de base ecuatoriana Pedro Vicente Maldonado



CLÍNICA RENAL

esita
édico Nefrólogo

a trabajar 8 horas diarias
ente Sueldo



Universidad Lata Eloy Alfaro
MANTA - ECUADOR
DEPARTAMENTO DE GESTIÓN DE AMBIENTE
CARRERA DE INGENIERÍA EN AMBIENTE
CARRERA DE INGENIERÍA EN AMBIENTE