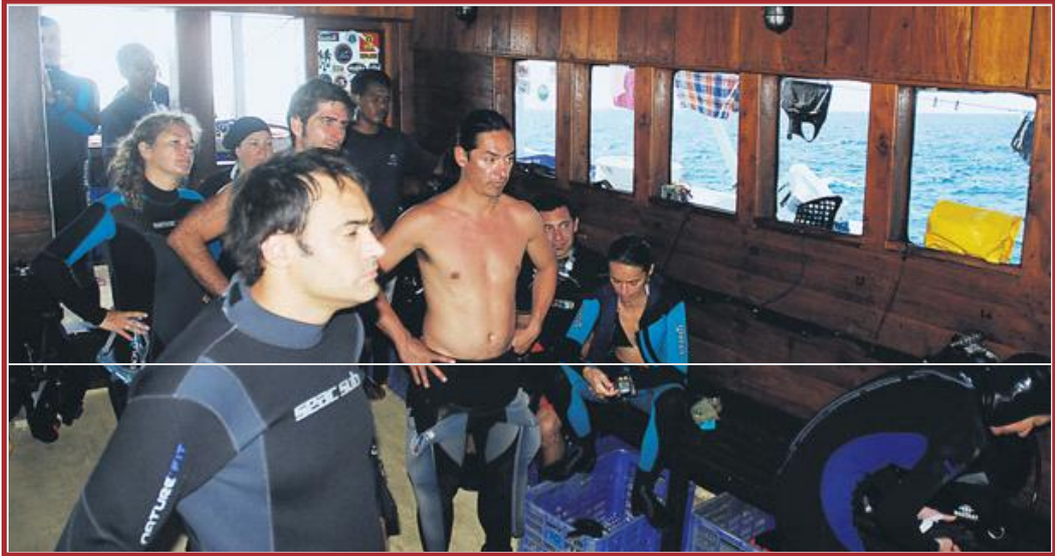


Canarios. La expedición a Indonesia fue organizada por el Equipo Nautilo, integrado por periodistas, naturalistas y profesionales del buceo, canarios en su mayoría. Se filmaron imágenes en cada una de las inmersiones realizadas así como en varias de las islas visitadas. En la imagen, la popular presentadora de televisión Mónica González (a la derecha, en segunda fila), guiada por nativos, busca localizaciones. Nautilo grabó un episodio para un canal internacional de televisión. La expedición duró dos semanas uniéndose por vez primera, Papúa con el corazón de Indonesia, la isla de Sulawesi.



REPORTAJE FOTOGRAFICO: CHANDI MONTELEONE

Aventura en INDONESIA

Una expedición canaria marca un hito con una ruta de buceo



Los buceadores isleños visitaron una de las últimas fronteras vírgenes del Triángulo del Coral formado por los arrecifes del norte de Australia, Indonesia y Filipinas durante dos semanas

LUIS AZCONA / LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

Una expedición canaria, organizada por el Equipo Nautilo de rribó una de las últimas fronteras que quedaban en el sudeste asiático, explorando las desconocidas aguas de Molucas central, en Indonesia. Una región que estaba hasta hace muy poco preservada del turismo y del tráfico Marítimo y comercial debido a la piratería y los cruentos conflictos religiosos que allí tuvieron lugar hasta principios del año 2000. Seis aviones son necesarios desde Gran Canaria para aterrizar en el desatendido aeropuerto de Sorong, donde en las pistas de aterrizaje, de tierra, las ovejas se apartan ante la llegada de los aviones. Son mas de 30 horas de viaje, entre vuelos y esperas en los aeropuertos de Barajas, Tailandia, Denpasar y Sulawesi. Sorong, conocida como la cabeza de pájaro, es el punto más oriental de la isla de Papúa, en territorio indonesio, donde comienza la expedición. Aquí el 'Ondina', el barco encargado de surcar los mares de Halmahera, espera al grupo. Lo primero que choca al aterrizar son los números: Indonesia es un gigantesco archipiélago compuesto por más de 17.000 islas, de las que sólo 6.000 están habitadas, y es el cuarto país más poblado del mundo con casi 250 millones de habitantes.

La expedición se dividió en tres partes. Primero se buceó en el archipiélago de Raja Ampat (los Cua-

tro Reyes), que alberga los mejores corales del mundo. Sus formas y colores son un regalo para la vista, algunos del tamaño de un coche. También se tuvo oportunidad de contemplar pecios de la II Guerra Mundial, sumergidos a 50 metros de profundidad. La biodiversidad es espectacular: se pierde de vista a los compañeros por los bancos de peces. En una sola inmersión es fácil contabilizar más de doscientas especies. En esta zona El 'Ondina' permaneció tres días para poner después rumbo oeste, internándose en las inexploradas aguas del mar de Halmahera occidental, en dirección a Molucas Central, entre las islas Palau

Obi y Ternate, la capital de Halmahera.

En esta área hubo inmersiones duras, por la existencia de grandes corrientes. En algunas islas, la expedición visitó las tribus aborígenes, conociendo la amabilidad de sus gentes. Además del buceo, la observación de pájaros es otro de los grandes atractivos de la zona, por la existencia de especies únicas. En una de las escalas, una migración de miles de murciélagos, saliendo de las entrañas de un islote cubrieron el cielo, formando una gran nube negra, y pasaron por encima del 'Ondina', oscureciendo el firmamento. Esta travesía duro cuatro días. En esta parte de la ex-

pedición fue muy triste observar el fondo marino devastado en algunas zonas por pescadores clandestinos, que usan explosivos para pescar, dejando un desierto donde antes había corales con cientos de peces.

Dejando atrás las míticas islas de Ternate y Tindore el viaje finalizó en el estrecho de Lembeh, ya en las costas de Sulawesi. Esta zona es conocida mundialmente como el mejor lugar para practicar el *muck diving* o buceo en el fango. Casi se trata de especies mutantes, que debido a la adaptación al entorno han modificado su apariencia y comportamiento, mimetizándose o camuflándose para pasar desapercibidos. En Lembeh finalizó la aventura canaria en Indonesia.

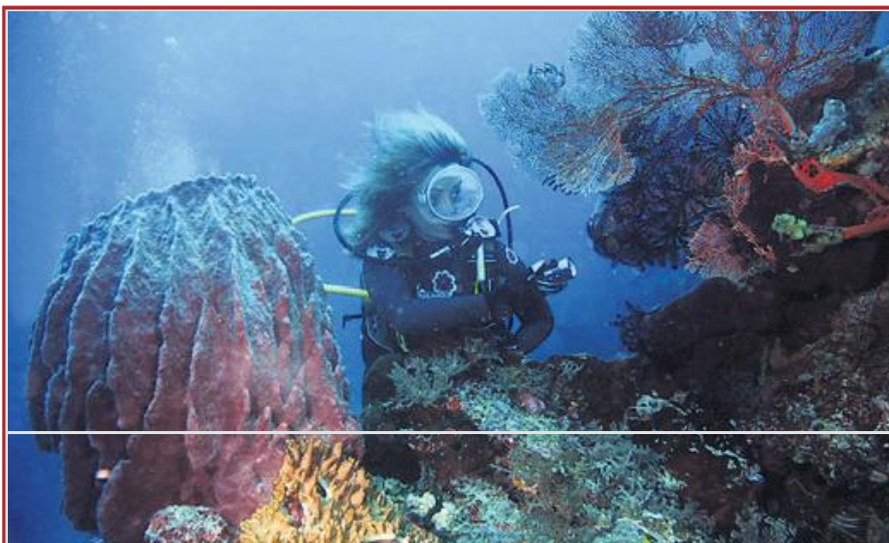
EN ESTA
AVENTURA
SUBMARINA
SE
EXPLORARON
LAS ZONAS
MÁS
VÍRGENES DE
INDONESIA



El 'Ondina'. La expedición viajó a bordo del 'Ondina', una bella goleta construida a mano, siguiendo las tradiciones de los antiguos navegantes de Sulawesi, de 20 metros de eslora. La embarcación está diseñada para el buceo y perfectamente equipada, con zodiacs para llegar hasta los lugares de inmersión. El 'Ondina' recorrió más de mil kilómetros.

LA VIDA A BORDO DE UN BARCO

Dos semanas a bordo del *Ondina*, surcando los mares de Indonesia, es una experiencia inolvidable. La vida a bordo en una expedición de estas características está sujeta al estricto régimen que marca el capitán del barco. Hay cuatro inmersiones diarias. La campana suena pronto, a las siete hay que ir al agua. Tras un desayuno frugal a las 10.00, hay que enfundarse el neopreno nuevamente, y antes de comer, a las 13.00, es la siguiente. Luego, después de descansar un poco, a las 19.00, ya la última del día, nocturna. Los buceadores se dividen en grupos para hacer más ágil las inmersiones, tres equipos de cinco personas. El clima es húmedo y hace bastante calor, por lo que para las inmersiones es suficiente con un traje de 3 milímetros. Cada inmersión, avisada por el toque de campana, está precedida por el correspondiente *briefing*, donde el capitán, mientras los buceadores se preparan, explica con detalle la inmersión: la corriente, la entrada y salida, las especies que se contemplarán o el objetivo más recomendable para las cámaras. El barco no para de moverse, hay muchos kilómetros que recorrer, en estrechos, aunque cómodos, camarotes se descansa un poco, tras comentar la última inmersión, observar fotografías tomadas u oír algún libro de buceo.



CONVICENCIA NEMO Y SUS AMIGOS

El pez payaso vive con las anémonas, de la que obtiene protección.



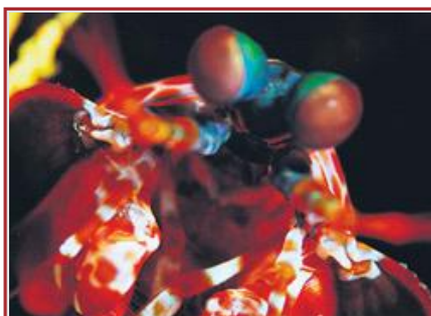
INOFENSIVO UN TIBURÓN PACÍFICO

El tiburón alfombra, a pesar de su enorme tamaño, es inofensivo.



COLORIDO UN BOXEADOR DE PROFUNDIDAD

La langosta boxeadora destaca por su espectacular colorido.



VENENOSA SERPIENTES MARINAS

La serpiente marina es uno de los animales más venenosos que existe.



EL PUNTO MÁS RICO DEL PLANETA

Raja Ampat está considerado el mayor punto de biodiversidad marina de planeta. El doctor Gerald Allen, un prestigioso científico australiano, batió en estas aguas el récord de identificación de especies en una sola inmersión, consiguiendo contabilizar hasta 284 tipos de peces. Se han registrado un total de 1.065 tipos de peces, 505 tipos de corales, lo que supone un increíble 64% de todas las especies coralinas que existen, y 699 tipos de moluscos. Raja Ampat está destinada a ser declarada por la Unesco Patrimonio de la Humanidad.

COMBATES EN LA 2ª GUERRA MUNDIAL

En Raja Ampat otro de los atractivos son los peces de los cazas norteamericanos. Estas aguas fueron escenario de innumerables combates durante la Segunda Guerra Mundial, en el llamado Frente Pacífico, enfrentándose americanos y japoneses. Sólo en las inmediaciones de Sorong hay un centenar de pecios buceables: la mayoría barcos de transportes japoneses y unos 35 aviones, entre los que destacan los pesados y rápidos P47 yankees y los ligeros y maniables Zeros A6M3 nipones.

4 Mayo
Día de la Madre

Mamá te quiero



**TALASOTERAPIA
CANARIAS**



**GLORIA
PALACE**
Thalassio & Hotel

RECOMENDAMOS TRATAMIENTOS ESPECIAL CHOCOLATE Y EXÓTICO CEYLAN.

10% DESCUENTO SOBRE CHEQUE REGALO HASTA 45

INFORMACIÓN Y VENTA EN LA RECEPCIÓN DEL CENTRO
TALASOTERAPIA CANARIAS SAN AGUSTÍN
928 77 64 04 - talasoterapia@talasoterapiacanarias.com
TALASOTERAPIA CANARIAS ARADÓRES
928 12 85 22 - talasoterapia@talasoterapiacanarias.com
www.talasoterapiacanarias.com