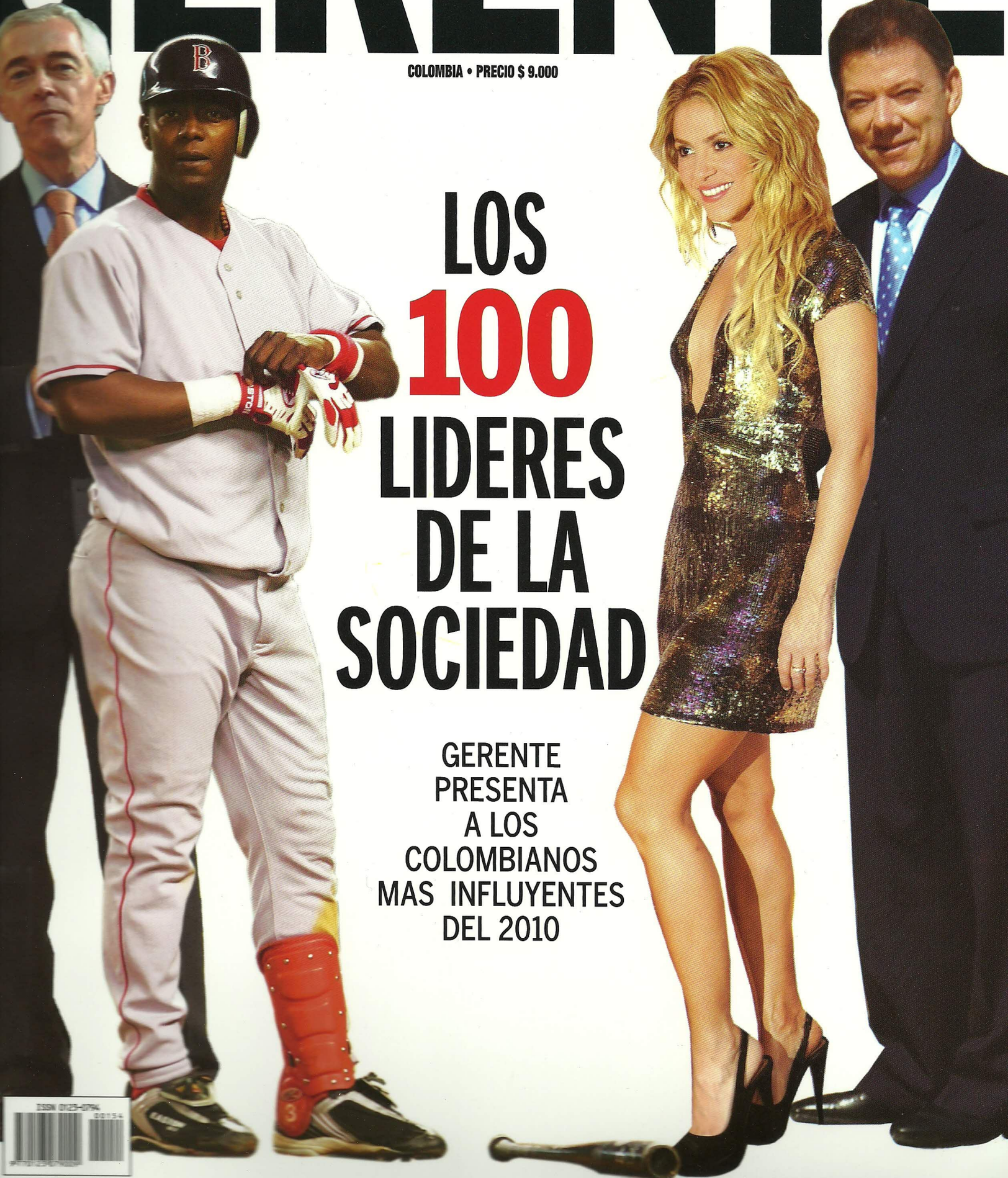


# GERENTE

COLOMBIA • PRECIO \$ 9.000

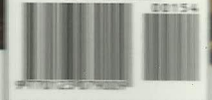
## LOS **100** LIDERES DE LA SOCIEDAD

GERENTE  
PRESENTA  
A LOS  
COLOMBIANOS  
MAS INFLUYENTES  
DEL 2010



ISSN 0125-0794

00154





## ÁNGELA MALDONADO Ganadora de un Óscar

Dejó su lucrativa carrera en Administración de Empresas para dedicar su vida a la conservación de primates tras rescatar un mono churuco del tráfico de mascotas. Posteriormente pasó tres años a cargo de una estación biológica en el Vaupés, después de que los investigadores a cargo (dos americanos) fueron expulsados por las FARC. Su pasión por estos mamíferos la llevó a realizar una maestría y un doctorado en Primatología en el Reino Unido. Ángela Maldonado ha trabajado por la conservación de los primates por más de 12 años como investigadora independiente. En mayo del 2010 ganó el reconocido Oscar Verde "The Whitley Gold Award" otorgado por The Whitley Fund for Nature, el cual es avalado por la Princesa Ana de Inglaterra y el reconocido conservacionista inglés Sir. David Attenborough. Este premio fue otorgado por su dedicación a mitigar el tráfico ilegal del mono nocturno, el cual es usado para la investigación biomédica en malaria. Reportó un tráfico ilegal de aproximadamente 4.000 animales por año provenientes de Colombia, Perú y Brasil. Su proyecto de conservación busca reemplazar el ingreso obtenido del tráfico ilegal por alternativas sustentables como la investigación participativa, frutos liofilizados y la capacitación de mujeres para que elaboren productos que puedan comercializar. Este proyecto está en su etapa inicial y espera no sólo modificar las dinámicas del tráfico en el área de estudio, sino que además busca apoyo gubernamental para que Colombia aplique las regulaciones del convenio internacional del comercio de especies de flora y fauna del cual es miembro desde principios de los años setenta. La Fundación Entropika y el denominado Proyecto Aotus (Aotus nigriceps, mono traficado) ha recibido el apoyo internacional del Reino Unido y Europa para que los gobiernos de Colombia, Perú y Brasil erradiquen el tráfico internacional de fauna en el borde de la tri-frontera Amazónica. |

## FERNANDO TRUJILLO Un Delfín Transformado en Biólogo

Desde el inicio de su carrera profesional se inclinó por el estudio de grandes vertebrados acuáticos, especialmente por los delfines. Estudió Biología Marina en la Universidad Jorge Tadeo Lozano (1985-1989) y posteriormente realizó una Maestría en Ciencias Ambientales en la Universidad de Greenwich en Londres (1995-1996), además de, un Doctorado en la Universidad de Aberdeen, Escocia (1998-2000). Su interés nació en 1985, cuando conoció al legendario Capitán Cousteau, quien le estimuló a trabajar con delfines en la Amazonía. Dos años después, este biólogo realizaría su primera incursión a la selva e iniciaría su compromiso de vida por la conservación de los mamíferos del Amazonas y los ecosistemas acuáticos. Allí recibiría el sobrenombre de "Omacha" por parte de los indígenas Tikunas, que quiere decir "el delfín que se transforma en gente", ya que pensaban que él era un delfín que se había transformado para proteger a su especie. El interés en estas emblemáticas especies

se iría trasladando a todo tipo de fauna acuática amenazada, además de ecosistemas claves. Para consolidar estas iniciativas de conservación, Fernando fue pionero en desarrollar alternativas económicas para comunidades locales en la Amazonía y

Orinoquia, enfocadas a turismo sostenible, artesanías, procesamiento de productos artesanales, etc.

Por su trabajo, Trujillo ha recibido importantes galardones: nominado a los premios Rolex, un segundo lugar en el 2001 por BBC en un premio internacional en la categoría de una vida dedicada a la conservación de especies amenazadas; el premio Emiliiano Shane de la Sociedad de Mamíferos de Estados Unidos; el Premio Whitley Gold Award en el 2007 en Inglaterra, considerado como el Nobel de la conservación. Trujillo es el Director Científico de la Fundación Omacha, una de las ONGs ambientales con mayor prestigio a nivel nacional e internacional. Además, el biólogo recibió la distinción "Colombiano Ejemplar" entregada por el Presidente de Colombia en febrero de 2010.

