



Smithsonian Tropical Research Institute

Contacto de Prensa: Mónica Alvarado Garrido, Directora de Divulgación
Tel: (507) 212-8169, 212-8023, Cel: (507) 6616-4049, Fax: (507) 212-8156
Email: alvarado@si.edu
www.stri.org

Comunicado de Prensa

Nuevo director interino para el Smithsonian en Panamá

Ira Rubinoff ocupará el cargo de Subsecretario Interino para Ciencias en Washington D.C.

El pasado 26 de marzo, la Institución Smithsonian (SI, por sus siglas en inglés) de Washington, D.C. anunció la renuncia de Lawrence Small, el décimo primer secretario de esta Institución quien asumió el cargo en enero de 2000. La renuncia fue aceptada con pesar por la Junta de Regentes del Smithsonian y de acuerdo a Roger Sant, director del Comité Ejecutivo de la Junta, "fue una decisión muy difícil y conflictiva."

Como secretario del Smithsonian, Small inauguró dos museos nuevos: el Centro Steven F. Udvar Hazy-Museo Nacional del Aire y Espacio y el Museo Nacional del Indio Americano. El Centro Donald W. Reynolds de Arte y Retratos Americanos, hogar el Museo de Historia de Arte Americano del Smithsonian y la Galería Nacional de Retratos abrió en 2006, al igual que el Sendero de Asia del Zoológico Nacional. El Museo Nacional de Historia Natural abrirá un nuevo Salón de los Océanos en 2008. De acuerdo a funcionarios de SI, Small logró recaudar más donaciones para la Institución durante su gestión de siete años, que en toda la historia de la Institución.

Cristián Samper, de 41 años, director del Museo Nacional de Historia Natural quien se unió al Smithsonian en 2001 como subdirector y director encargado del Instituto Smithsonian de Investigaciones Tropicales (STRI, por sus siglas en inglés) con sede en la República de Panamá, fue elegido como Secretario Encargado mientras los Regentes realicen una búsqueda para un reemplazo permanente. "Estudió en la Universidad de Los Andes en Bogotá, luego obtuvo su maestría y doctorado de biología en Harvard. Regresó a Colombia, donde rápidamente siguió su fascinación infantil de convertirse en un experto sobre los bosques nubosos de Los Andes. A los 29 años fundó el Instituto Alexander von Humboldt de Recursos Biológicos, una entidad de investigación sobre Biodiversidad en Colombia. Ayudó a crear el Ministerio del Ambiente de esa nación, y desde la posición de consejero científico ayudó a establecer 200 reservas naturales y diseñó el programa educativo que se enseña actualmente en 10,000 escuelas de Colombia. Recibió la Medalla Nacional del Ambiente en 2001", señaló el *Washington Post*. En enero de 2007, Samper tomó posesión como Miembro Correspondiente de la Academia Colombiana de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales.

El martes, 27 de marzo, la SI anunció la renuncia del Subsecretario para Ciencias, el oceanógrafo David M. Evans. Samper nombró al director de STRI Ira Rubinoff como Subsecretario Interino para Ciencias. Rubinoff ha sido director de STRI en Panamá desde 1974 donde ha desempeñado una exitosa trayectoria como científico y administrador. Bajo su dirección, se ha aumentado significativamente el número de investigadores que conforman el cuerpo científico permanente del Smithsonian en Panamá y ha sido responsable de la construcción o modernización de las instalaciones de STRI. Además de sus labores al frente de la Institución, Rubinoff ha hecho importantes contribuciones científicas y políticas en el área de la biología de la conservación. Su liderazgo en el Smithsonian ha sido clave para definir la dirección de la investigación en biología tropical y el rol preponderante del STRI como institución líder de investigaciones a nivel mundial. Igualmente Rubinoff ha sido precursor de varias iniciativas en Panamá y el mundo que han expandido las fronteras de la investigación y revolucionado la manera en que los investigadores hacen ciencia.

Comunicado de Prensa

Nuevo director interino para el Smithsonian en Panamá, página 2

El jueves 29 de marzo, Rubinoff anunció el nombramiento de Eldredge Bermingham, subdirector de STRI, como director encargado. "Bermingham es un biólogo molecular evolucionista mundialmente famoso que posee enorme experiencia en la administración de responsabilidades nacionales e internacionales de STRI. Está eminentemente calificado para liderar el Instituto durante este período interino y asegurar que STRI siga hacia adelante con sus metas en educación, investigación y conservación en los trópicos." Bermingham se unió al personal científico de STRI en 1989. Desde 2003 es subdirector de STRI y entre sus responsabilidades está la conducción del laboratorio de biología molecular en Isla Naos, la supervisión de los esfuerzos de la investigación de más de 40 científicos permanentes y 800 visitantes que trabajan en las diferentes estaciones de STRI en zonas tropicales. Además, promueve activamente la divulgación de la información científica al público en Panamá y en el exterior y la capacitación de estudiantes de pre y postgrado de biología molecular de todas partes del mundo. De acuerdo a Bermingham, su prioridad como director encargado de STRI, será "continuar el trabajo realizado conjuntamente con Rubinoff, al igual que la visión compartida de que STRI en Panamá es el mejor lugar para trabajar en el estudio de la biología tropical y la antropología. STRI continuará apoyando, atrayendo y capacitando científicos comprometidos con el enriquecimiento y la difusión del conocimiento sobre los trópicos. El apoyo decidido de los gobiernos de Panamá y Estados Unidos, conjuntamente con el de nuestros auspiciadores, ha sido calve para el éxito de STRI y nos permite enfocarnos en nuevas iniciativas de investigación que buscan arrojar luz sobre temas trascendentales para la humanidad, como el rol de los bosques tropicales en el balance global de carbono y los ciclos hidrológicos de la Cuenca del Canal de Panamá."

#####

La Institución Smithsonian en Washington DC, Estados Unidos, es uno de los centros de investigaciones científicas, del arte y las humanidades de mayor renombre en el mundo occidental. Con 18 museos y un zoológico, el Smithsonian recibe a más de 24 millones de visitantes al año y cuenta con 7 centros de investigación que estudian una amplia gama de disciplinas científicas en todo el mundo. El Smithsonian tiene la misión de "enriquecer y difundir el conocimiento..." y para ello cuenta con 500 científicos y 485 becarios que ayudan a mantener el compromiso de desarrollar estudios de investigación básica responsables por todos los adelantos fundamentales en el conocimiento de la naturaleza.

El Instituto Smithsonian de Investigaciones Tropicales, con sede en Panamá, es una institución sin fines de lucro dedicada a ampliar los conocimientos sobre el pasado, presente y futuro de la biodiversidad tropical y su importancia para la humanidad. La historia del Smithsonian en Panamá tiene sus orígenes en los primeros estudios científicos realizados en 1910 para evaluar el impacto ecológico de la construcción de nuevo canal.