



THE HUMANE SOCIETY
OF THE UNITED STATES

[Read in English](#)

Nuevo Informe Confirma que la Investigación Biomédica Invasiva en los Chimpancés es Innecesaria

Por Wayne Pacelle

Este mes, el Instituto de Medicina de la Academia Nacional publicó un [importante informe](#) que confirma que el actual uso de chimpancés en investigaciones biomédicas invasivas es "en gran medida innecesario". Cerca de mil chimpancés permanecen en seis laboratorios de los Estados Unidos; cerca de 500 de ellos son propiedad del gobierno federal. El costo anual a nivel federal para los contribuyentes es de \$30 millones para mantener a estos animales y utilizarlos en investigaciones, y EE.UU. es el único país industrializado que continúa esta práctica.

El Instituto Nacional de la Salud (NIH por sus siglas en inglés) encomendó al Instituto de Medicina (IOM por sus siglas en inglés) a que generase un informe a raíz de una protesta en el año 2010 en torno a la [propuesta por parte de la IOM de trasladar 186 chimpancés propiedad del gobierno federal](#) de Alamogordo, Nuevo México, a la instalación de estudios de primates *Southwest National Primate Research Center* en San Antonio. Dichos [chimpancés](#), entre ellos un chimpancé llamado Flo de 53 años de edad, habían ya sido sometidos por décadas a investigaciones dañinas, y aun así se les estaba destinando a que nuevamente fueran sujetos a experimentos invasivos.

Ante la insistencia de miles de defensores de los animales, incluyendo más de 25.000 seguidores de la HSUS, varios senadores de EE.UU., y el ex gobernador de Nuevo México Bill Richardson, el NIH anunció en enero del 2011 [que pospondría la transferencia](#) de los chimpancés que quedasen en Alamogordo hasta que el comité del IOM emitiese un informe sobre la necesidad de utilizar a los chimpancés en las investigaciones. El director del NIH, Francis Collins, indicó en una rueda de prensa que los chimpancés de Alamogordo no serán utilizados en investigaciones en el futuro previsible. También anunció que se formará un Consejo de Consejos con el fin de evaluar cuales de los usos a los que están sujetos los chimpancés se acomodan a las directrices del NIH. Aquellos usos que no encajen dentro de las recomendaciones del informe del OIM se cancelarán a lo largo del tiempo.

Las conclusiones del IOM apoyan la abrumadora evidencia que apunta a que debemos darle fin al uso de los chimpancés en las investigaciones dañinas, excepto en circunstancias muy específicas. El informe deja claro que la limitada utilidad de los chimpancés se verá reducida aún más en el futuro, en especial cuando se vayan desarrollando métodos alternativos.

La NIH dio instrucciones al Comité de no tomar en cuenta las consideraciones éticas y financieras en la toma de decisiones, pero dichos factores no se pueden excluir lógicamente de cualquier conclusión en torno al uso futuro al que estarán sujetos los chimpancés. El costo para los contribuyentes se vería reducido significativamente si terminara la investigación invasiva y si los

mismos chimpancés fuesen enviados a santuarios sin fines de lucro, donde vivirían en entornos muy superiores y a un costo más bajo al alojamiento confinado de laboratorio, los cuales carecen de personal altamente calificado que sepa cómo proporcionar un ambiente enriquecido y consciente del bienestar animal. En términos financieros, es irresponsable seguir desperdiciando dinero encaminados a investigaciones hechas en chimpancés en lugar de explorar enfoques que sean innovadores y rentables y a la vez más conscientes de los animales.

Ahora que contamos con el aserto por parte de un panel de expertos que es muy cuestiona la justificación científica para el uso de los chimpancés, ahora el Congreso tiene que tomar cartas en el asunto y aprobar el [Great Ape Protection and Cost Savings Act](#) (la Propuesta de Ley para el Corte de Costos y Protección de los Grandes Simios). Los chimpancés sufren de inmensos y duraderos daños físicos y psicológicos al ser utilizados en experimentos invasivos de laboratorio. Nuestra [investigación encubierta del 2009](#) manifestó que simplemente no se le puede dar abasto dentro de un laboratorio a las complejas necesidades de los chimpancés

Mediante los proyectos de ley arriba mencionados ([S. 810 y HR 1513](#)), que en combinación cuentan con el apoyo de cerca de 150 copatrocinadores en la Cámara de Representantes y en el Senado, se eliminaría el uso de chimpancés en las investigaciones nocivas de laboratorio y se enviaría a un santuario permanente a los aproximadamente 500 chimpancés propiedad del gobierno federal, incluyendo a los que viven en la Instalación de Primates en Alamogordo. Mientras tanto, la HSUS ha presentado ante el Servicio de los EE.UU. para la Pesca y Vida Silvestre (*U.S. Fish and Wildlife Service*) [una petición](#) para que se considere toda población de chimpancés como población en peligro de extinción, acción que también le pondría fin al uso de los chimpancés en experimentos invasivos.

A raíz de este importante informe, le rogamos que [actúe hoy](#) con el objetivo de instar a sus legisladores a que le pongan fin de una vez por todas al uso de los chimpancés en investigaciones perjudiciales.

Wayne Pacelle es Presidente y el más alto funcionario (CEO) de The Humane Society of the United States.