

Un Bristol 4

*Excreta,
una exposición
(in)colora,
(in)odora e
(in)sípida*



Drusilla*,
guía de la
exposición

Excreta, una exposición bilingüe en castellano e inglés, estará en el MNCN hasta el 30 de abril de 2015. El principal objetivo de la muestra es hacer conscientes a los visitantes del hecho cierto de que los seres vivos nacen una vez, crecen durante un tiempo, se reproducen, si les dejan, y mueren aunque no quieran pero... excretan de continuo

Puede que llegue un día en el que, al salir del baño, tras la pregunta '¿qué tal ha ido hijo?' la respuesta recibida sea 'un Bristol cuatro, papi'. Una respuesta sencilla que informará a los progenitores de forma precisa de la salud digestiva de su hijo. Y es que 'Bristol cuatro' no es un cóctel nuevo sino un escalón en la tabla del mismo nombre, que determina la consistencia de los excrementos. Un Bristol cuatro equivale a una deposición sólida, con una consistencia que nos indica que nuestro intestino procesa sus residuos de una forma adecuada. El Bristol uno y siete marcan los extremos entre el estreñimiento doloroso y la diarrea aguda.

La escala de Bristol ocupa un lugar central en la exposición *Excreta* que el MNCN inauguró el 19 de noviembre. La ONU declaró ese día como "Día Mundial del Retrete" para concienciar de la importancia que tienen los sistemas de saneamiento para la salud y el medio ambiente. La mención de la palabra retrete hace que para muchos el tema suene a broma pero nada más lejos de la realidad. Se calcula que en el mundo hay cerca de 2.500 millones de personas que no tienen acceso a un sistema de saneamiento mínimamente es-

tructurado, con las consecuencias que tiene para su salud y para la seguridad personal, esto último especialmente en el caso de las mujeres.

El Museo ha montado esta exposición para contar y normalizar todo lo que tiene que ver con la excreta, un tema tan cotidiano como incómodo. Esta muestra pretende dar difusión a un asunto que está presente a diario en la vida de todos. Porque, excretar es un acto involunta-

"El 19 de noviembre es el 'Día Mundial del Retrete', la ONU quiere así concienciar de la importancia de los sistemas de saneamiento para la salud y el medio ambiente"

Esquema del ciclo de la excreta de las ballenas. El nitrógeno y hierro que contienen los excrementos, procedentes del krill del que se alimentan las ballenas, es capturado por las algas. Esto favorece su crecimiento y reduce el efecto invernadero en el mar.

rio con el que conviven todos los seres vivos, de hecho un ser humano puede pasar mucho más tiempo sin comer que sin excretar.

Pero además de explicar que cada uno de nosotros albergamos en nuestro interior un complejo ecosistema de bacterias y que parte importante



Basado en/Based on: Roman J. McCarthy JJ (2010) The Whale Pump: Marine Mammals Enhance Primary Productivity in a Coastal Basin. PLoS ONE
©2010 Drawing: Jordi Planes

“Excretar es un acto involuntario con el que conviven todos los seres vivos. Un ser humano puede pasar mucho más tiempo sin comer que sin excretar”

de nuestra salud depende de cómo lo mantenemos, *Excreta* es un recorrido por el mundo natural y cultural. *Drusilla*, un personaje ficticio creado por la ilustradora Joana Maestro, nos irá mostrando qué es la excreta, sus diversas formas en el mundo animal, vegetal y humano, su papel e impacto en distintos ecosistemas, su influencia en el comportamiento de los seres vivos y la inagotable fuente de información que nos suministra sobre la alimentación, parásitos y condiciones de salud de los organismos que las producen.

Excrementos de ballena que valen su peso en oro, excretas como las perlas, que son auténticas



La tabla de Bristol



Un zorro, *Vulpes vulpes*, un tejón, *Meles meles*, una liebre, *Lepus europaeus*, y una jineta, *Genetta genetta*, junto a muestras de sus heces.

joyas, excrementos de ave capaces de originar guerras entre naciones o plantas que envenenan a sus competidores a través de sus excretas son algunos ejemplos de lo que nos podemos encontrar en la parte dedicada al mundo de la naturaleza.

En el ámbito cultural ‘Excreta’ nos descubre el tratamiento que han dado a los excrementos las diferentes culturas, haciendo un recorrido sumario por aspectos anecdóticos, como el caso del presidente de EEUU, Lyndon B. Johnson, que no tenía ningún problema para seguir despachando con sus ayudantes y asesores cuando la necesidad le llevaba al *necessarium*, palabra con la que se designaba lo que hoy conocemos como retrete en las abadías del s. XVIII.

El arte y la literatura también tienen cabida en esta exposición, que recoge diversos textos clásicos relacionados con la materia excretada,

“Hay excretas como las perlas, que son auténticas joyas, y otras como las de determinadas plantas que consiguen mantener alejados a sus competidores”

como el *Fart Proudly* (Pedorréate orgullosamente) del científico y político americano, Benjamin Franklin, o una réplica de la lata *Mierda de artista*, dónde Piero Manzoni empaquetó 30 gr de su propio excremento que luego vendió a en los mercados de arte más prestigiosos del momento. No es cosa insignificante si pensamos que Manzoni produjo 99 latas, que la 004 está



Dos vistas generales de la exposición

en la Tate Gallery de Londres y que una de ellas la subastó Sotheby por la 'ridícula' cantidad de 81.000 libras esterlinas en el año 2000. Parece que Manzoni consiguió hacer realidad el objetivo que obsesionó a los alquimistas de la Edad Media: convertir la mierda en oro.

Los de una cierta edad podrán dar rienda suelta a la nostalgia al contemplar un auténtico rollo de papel higiénico *El Elefante*, hito de la innova-

ción hispana del que se puede decir, evitando toda retórica, que se deslizaba sobre la superficie sin apenas limpiar nada.

La exposición invita también a rellenar una encuesta sobre los hábitos excrementales del visitante que, además, podrá immortalizarse haciéndose un 'selfie' (antes conocido como auto retrato) en la réplica de trono que pone el broche final a la muestra ■

**Han participado en la elaboración de la exposición y este artículo: Antonio G. Valdecasas, Cristina Cánovas, Gayaneh Shahbazian, Jesús Juez, Joana Maestro, Miguel Vela y Xiomara Cantera.*



Un ave marina en una montaña de guano. El guano está formado por los excrementos de las aves marinas y los murciélagos y es un abono excepcional.

“En el mundo hay cerca de 2.500 millones de personas que no tienen acceso a un sistema de saneamiento con las consecuencias que esto tiene para su salud”



Estatua del Restroom cultural park, Corea del Sur