

EDUARDO SAENZ DE CABEZON, GANADOR DE LA I EDICIÓN DEL CONCURSO DE **MONÓLOGOS CIENTÍFICOS**

El matemático y monologuista científico, Eduardo Saenz de Cabezón, es el ganador de la I Edición de Monólogos Científicos Fundación Aquae con un monólogo en el que explica del movimiento del agua en la naturaleza y la magia de las matemáticas y los flujos de los ríos.

Le sigue el monólogo del matemático, músico y comediante **Aitor Menta**, la astrofísica **Irene Puerto**, y los científicos **Helena González Burón** y **Oriol Marimón Garrido**. Todos ellos pertenecientes a The Big Van Theory. Todos ellos cumplieron

con éxito su encargo de transmitir ciencia con humor y conocimiento, produciendo cada uno un video original que ahora reunimos en el siguiente VideoBook para que los puedas tener todos juntos en cualquier momento.

Finalista

TODOS LOS
VÍDEOS EN
NUESTRA WEB

Aitor Menta

Irene Puerto

Matemático, músico y comediante

Nombra 5 cosas que te parecen infinitas pero no lo son: tic tac tic tac ¿el agua? ¡No! Te lo canta Aitor Menta, y además te explica qué es la continuidad y la finitud. Parece difícil, pero no lo es. ¿O sí?

Astrofísica Instituto Astrofísica de Canarias

¿Qué es un surfero? Un omnímodo con 3/4 partes de agua en su cerebro y la cabeza llena de olas. El relato de una intensa relación entre el sol, la luna, el mar, las olas... y su espalda.

Helena González Burón

Oriol Marimón Garrido

Bioquímica Instituto de Investigación Biomédica (IRB), Barcelona

Con el simpático e interesante monólogo de Helena conocerás cómo influye la pureza o no del agua sobre las especies marinas, cómo es la vida sexual de percebes, esponjas y peces payaso.

Químico investigador en la Universitat Autònoma de Barcelona, en el Observatorio de Difusión de la Ciencia

¿Sabías que los primeros en enviarse wasaps fueron las bacterias?. No te lo pierdas, verás de qué manera conocimiento y comunicación son base de la evolución.

Matemático, profesor e investigador. Universidad de la Rioja

¿Sabes por qué los ríos no caminan recto? ¿Qué pensó en 1926 Einstein mientras removía su te? ¿Y qué tiene que ver el número 3,141592 con los ríos?

MICORRELATOS DE CIENCIA Y AGUA

Alrededor de 700 microrrelatos procedentes de una cincuentena de países participaron durante dos meses en la I Edición del Concurso de Microrrelatos de Ciencia de Fundación Aquae.

En noviembre, coincidiendo con la Semana de la Ciencia 2014, Fundación Aquae puso en marcha este Concurso con el objetivo de divulgar la ciencia a través de la palabra y, sobre todo, de una forma original, con textos que no podían superar más de 100 palabras y cuyo tema central fuera la ciencia en cualquiera de sus vertientes: ciencia, innovación,

progreso, arte y ciencia, agua, nuevas tecnologías. Fundación Aquae también ha preparado un e.book con una selección de los 40 microrrelatos más votados, que se puede descargar a través de la página web de la Fundación.

Relatos recibidos

+600

Votos recibidos

+5.000

Países participantes

+50

RELATOS GANADORES

GANADORA
PRIMERA
EDICIÓN

O era un solitario átomo que flotaba despreocupadamente en la atmósfera, hasta que, curioso, se introdujo en una tormenta eléctrica.

Allí se encontró con los divertidos gemelos H y la atracción entre ellos fue inmediata. Rápidamente un rayo lleno de energía los alcanzó, creando una chispa entre ellos y provocando la explosión que finalmente los unió para siempre. Así, una pequeña gota de agua surgió, completamente pura y cristalina.

Sin embargo, Agua ya no pudo nunca más flotar en la atmósfera, por su peso cayó sobre la tierra donde al golpear creció y se multiplicó a través de los ciclos.

Lucía Aznar Pascual

1er Génesis H2O: IOve is in the air
Ganadora

Se busca joven con buen cerebro para trabajos de intercambio.
Acudir a laboratorio en Reigelberg.
Dr. Frankenste

Liss Evermore

Contactos
1º Accésit

2714. Despierto, hoy he dormido en la luna, desconecto la máquina de sueños...
Hoy celebro que vivo, independiente a cualquier otra vida, pero vivo.
Me conecto a la máquina de necesidades diarias, ¡estoy listo!
Me pongo mi traje, filtros... hace años que no respiro aire puro.
Fuera, nadie, como siempre.
Reviso el aire, lo escucho, lo siento, sin vida, inerte, irrespirable... Oxígeno 0.
Entro en mi refugio, espero, vuelvo a salir, nadie... Oxígeno 0.
Ya no hay vida exterior.
Está contaminado y nadie sabe por qué. Vida 0.
Tal vez mañana lo logre... Duermo.
Despierto en la tierra, 2014, ayer soñé...

Joan Albertí

iVivo! Un mundo futuro
Accésit especial

Era cierto, lo que decían de su corazón de piedra. Cuando el médico forense diseccionó el cadáver encontró un diamante en bruto incrustado en el pecho.

Edwin Figueroa Acevedo

Era cierto
Accésit especial