

NOTA PRENSA

Naukas Donostia: un viaje científico "De lo pequeño a lo grande"

- El próximo sábado 19 de mayo, en el Teatro Victoria Eugenia de San Sebastián, se celebra *Naukas Donostia, de lo pequeño a lo grande*, un evento de cultura científica para todos los públicos.
- Durante sesiones abiertas de mañana y tarde, científicos del DIPC y divulgadores de la plataforma Naukas se irán turnando en entretenidas charlas para hacer un recorrido por las escalas del Universo.
- El físico Pedro Miguel Etxenike será el encargado de dar comienzo a este gran viaje del conocimiento.

Donostia / San Sebastián, 14 de mayo de 2018.- El gran evento de divulgación científica *Naukas Donostia: de lo pequeño a lo grande* tendrá lugar el próximo sábado, 19 de mayo, en sesiones abiertas de mañana y tarde en el Teatro Victoria Eugenia de Donostia / San Sebastián. La conocida plataforma de divulgación científica Naukas y el centro de investigación Donostia International Physics Center (DIPC) organizan conjuntamente esta jornada dedicada al conocimiento y a la cultura científica que hará un recorrido por las escalas del universo; empezando desde lo diminuto, desde sus constituyentes más pequeños, para viajar gradualmente hasta los objetos más colosales del universo. En la iniciativa colaboran la Cátedra de Cultura Científica de la Universidad del País Vasco (UPV/EHU), el Centro de Física de Materiales (CFM CSIC-UPV/EHU), el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y el Ayuntamiento de Donostia / San Sebastián.

Pedro Miguel Etxenike, catedrático de la Universidad del País Vasco (UPV/EHU) y presidente del DIPC, dará el pistoletazo de salida a las 10:00 con una charla titulada "*De lo pequeño a lo grande. De lo simple a lo complejo*". A continuación, divulgadores y divulgadoras de la plataforma Naukas y científicos y científicas del DIPC se irán intercalando para ofrecer divertidas charlas científicas diseñadas específicamente para seguir el hilo conductor de la jornada. Durante la sesión de mañana se hablará de neutrinos, nanocristales, luz, bacterias y ondas sonoras. La sesión de tarde, a partir de las 17h, empezará con animales y la ciencia del surf hasta para recorrer el camino hasta las dimensiones más grandes con planetas, galaxias y supercúmulos. El día concluirá con un espectáculo de humor y música que repasará las charlas de la jornada como colofón.

Las puertas del Victoria Eugenia permanecerán abiertas al público durante todo el día. La entrada es libre y gratuita hasta completar aforo.