

**CAFÉ-TEATRO-CIENTÍFICO
XURXO MARIÑO**

La ciencia se aprecia más con una copa en la mano

Xurxo Mariño y su compañero en el grupo de neurociencia de la Universidad, Casto Rivadulla, son los promotores de una iniciativa de divulgación científica en varios pueblos gallegos. El secreto, cambiar el museo y los laboratorios por los bares.

REPORTAJE DE CAROLINA REBUEIRA

En la actualidad se habla mucho de la divulgación de la ciencia y de lo importante que es aproximarla a la sociedad en general, de ahí que las administraciones públicas y otras entidades organicen de vez en cuando iniciativas o programas "atractivos" como seminarios o exposiciones interactivas. Pero lo cierto es que la mayoría de veces no se cumplen las expectativas esperadas y la ciencia sigue siendo un mundo desconocido para el común de los mortales.

Dos profesores de la Universidad coruñesa miembros del grupo de neurociencia "Neurocom", Xurxo Mariño y Casto Rivadulla, se han propuesto luchar contra ello y demostrar que la mayoría de personas pueden comprender conceptos básicos de la ciencia sin necesidad de grandes esfuerzos. La forma: desplazarse ellos donde está la gente y no al revés porque ya se sabe que si Mahoma no va a la montaña... Ya en 2006 estos dos investigadores se dispusieron a recorrer los ba-

res y cafeterías de pequeños pueblos sorprendiendo a la gente con una especie de tertulia científica que en la actualidad se ha convertido en un auténtico espectáculo. La prueba está en el nombre, comenzaron llamándose "café científico" y en la actualidad ha incorporado la palabra teatro en el medio.

En esta iniciativa no están solos, les acompaña siempre un actor para llamar la atención de la gente. "Para facelo máis divertido", aclara Mariño, -aunque parece que él sólo se apañaría perfectamente para entretener al público-

La "emboscada", como él mismo la llama comienza con un reparto de invitaciones a una consumición en el bar, que por supuesto está compinchado. De este modo se consigue el primer objetivo, que la gente se quede al show. Según el docente, es momento de que el actor-Vicente de Souza y César Goldi son los dos que tienen en plantilla- "bote uns gritos" en función del tema del día. "A última vez era un debate científico e presentáronnos como



Casto Rivadulla y Xurxo Mariño en el departamento de Neurocom de la Universidad

QUINTANA

CHARLA A TRES BANDAS

En sus actuaciones van acompañados por un actor para "facelo máis divertido"

boxeadores", declara Mariño y recuerda otra vez en que el presentador se disfrazó de mago y realizó trucos matemáticos.

Entonces llega el momento de la interacción. Este científico confiesa que, aunque tienen "un guión para evitar os espazos mortos", improvisan la mayoría de la hora y media de actuación. "Temos tres ou catro puntos básicos que queremos que saian e depois a cousa pode ir por calquera sitio", afirma. Al parecer la gente se llega a animar tanto que son ellos

INTERESES

Los jóvenes preguntan cómo afectan las drogas al cerebro y los mayores por el alzhéimer

los que tienen que finalizar la actuación porque se les hace tarde.

Los tipos de preguntas dependen de la edad. En las conferencias sobre el sistema nervioso los jóvenes querían saber cómo afectan las drogas al cerebro y los mayores se interesaban por el alzhéimer y otras enfermedades similares. Xurxo Mariño descubre de este modo qué temas importan más a la gente lo que le ayuda mucho en su labor como divulgador y a la hora de escribir sus libros y artículos.

Este año se incorporan novedades al proyecto. Ya no son sólo estos dos neurofisiólogos los que llevan a cabo las charlas sino que también colabora una matemática, un biólogo evolutivo, un ecólogo y un físico procedentes de todas las universidades gallegas. El resultado, tres tipos de charlas diferentes bajo un mismo título: "¿Qué pasaría si juntamos en un bar a...?" y a continuación la especialidad de dos de estos profesionales.

Otro cambio en esta edición es que en vez de recorrer un montón de pueblos diferentes han preferido quedarse sólo con cuatro -A Estrada, Allariz, Ribeira y Vimianzo- y fijar las fechas a modo de circuito durante todo el mes. Las citas tendrán lugar todos los viernes a las ocho de la tarde.