

DIVULGACIÓN

El Centro Oceanográfico se suma a la "ola" del Día de la Ciencia en la Calle

ABEL PEÑA > A CORUÑA

■ El Centro Oceanográfico se abre al público durante la jornada de hoy con ejemplares de peces, proyecciones sobre diversos aspectos del mar, fósiles y huesos, especies vivas y sencillos experimentos en la que es ya la segunda ocasión en la que participa en estas jornadas divulgativas. "En realidad, esta es la segunda ocasión en la que participamos, pero mucha gente lo ig-

nora", se lamentó Antonio Celso Fariña, director del centro coruñés del Instituto Español de Oceanografía, que participa en el Día de la Ciencia en la Calle, que tiene lugar hoy.

Sin embargo, el Oceanográfico no traerá su muestra con las demás, al parque de Santa Margarita, sino que permanecerá en su propia sede, en el número 10 de la calle de Alcalde Francisco Váz-



El Oceanográfico acogerá hoy a decenas de visitantes

AMADOR LORENZO

quez. Es por eso que Fariña teme que la labor de sus subordinados llegue al conocimiento del públi-

co, precisamente cuando han escogido un tema de actualidad. "Este año se basó todo en el oleaje

por los acontecimientos de la ola muy grande que ocurrió hace mes y medio y que estuvo una semana en los medios. Pues este año centramos el tema en el oleaje y recopilamos toda la información histórica de los últimos cuarenta, cincuenta años que sufrió la ciudad sobre olas grandes, que tuvieron una cierta repercusión", aseguró.

Experimentos > Pero las olas no es el único tema que toca la exposición del Centro Oceanográfico. Experimentos sobre el agua y sus densidades, el marcado de peces para su seguimientos o jugar la identificación de partes de un molusco son algunas de las actividades en las que podrán participar los visitantes.