

Noticias de

# Gipuzkoa



Hoy, revista **Stylo** y suplemento **Bertan**



## LA MISIÓN SUICIDA DE 'ROSETTA'

COLISIONARÁ HOY CON EL COMETA 'CHURY' // P13

## LA VOCACIÓN OCULTA DE UN PREMIO NOBEL

KARPLUS INAUGURA UNA EXPOSICIÓN DE FOTOGRAFÍA EN EL AQUARIUM // P12

# Adegi cree que la tasa de desempleo en Gipuzkoa podría bajar del 10% este año

- La patronal guipuzcoana mantiene también su previsión de **creación de 5.500 puestos de trabajo**
- El 90,5% de las empresas considera que **se ha superado la recesión**; el nivel más alto desde el 2000

INFORMACIÓN EN PÁGINAS 28-29



## Reunión de tanteo

EH BILDU SE ABRE A UN ACUERDO SOBRE LA BASE DE UN PACTO A LA NAVARRA // P18-19

Iñigo Urkullu junto a Andoni Ortuzar ante Maddalen Iriarte, Jasone Agirre, Miren Larrion y Arnaldo Otegi, ayer en Sabin Etxea. Foto: Eje

## Ormaiztegi protesta porque los camiones cruzarán el municipio

PÁGINA 8

## Las nuevas tasas de Donostia supondrán el pago de 716 euros

PÁGINAS 36-37

## LA REAL QUIERE LAVAR SU IMAGEN ANTE EL BETIS

OYARZABAL PODRÍA VOLVER AL ONCE EN ANOETA // P34 Y 55

# Sánchez propone primarias en tres semanas y adelanta el congreso a noviembre

Díaz se ofrece para "coser" la brecha abierta en el PSOE pero pide que el congreso se celebre "cuando haya Gobierno"

INFORMACIÓN EN PÁGINAS 14-17 - *No es solo el secretario* EDITORIAL EN PÁGINA 3



Celebra tu Fiesta o Postboda en EL ANDÉN

676 040 537 - rpp@zlandencafeteatro.com  
Atotxako Zelaia Plaza (Egia) · Donostia



Dudley Herschback, Martin Karplus, Jose María Álvarez Silveti, Claude Cohen-Tannoudji y Pedro Miguel Etxenike, ayer en la inauguración celebrada en el Aquarium de Donostia.

# Arte y ciencia, vocaciones adicionales

EL NOBEL DE QUÍMICA, MARTIN KARPLUS, INAUGURA UNA EXPOSICIÓN FOTOGRÁFICA DE VIAJES DE SU JUVENTUD

Un reportaje de Alicia Zulueta ■ Fotografía Iker Azurmendi

No es raro que los grandes genios de la ciencia utilicen el arte para estimular su creatividad y dejar descansar su mente, como Einstein con el violín. Martin Karplus, Premio Nobel de Química en 2013, comparte su vocación científica con su pasión artística: la fotografía. Así, en el marco del festival de divulgación científica que está teniendo lugar en Donostia estos días, *Passion for Knowledge*, el experto presentó ayer en una sala del Aquarium de Donostia su colección de instantáneas *La couleur des années cinquante* (El color de los años cincuenta). Una cita a la que no faltaron dos de sus compañeros Nobel, Dudley Herschback, Premio Nobel de Física en 1997.

Karplus eligió el camino del conocimiento en 1950, cuando inició sus estudios en Harvard, lo que le valió el máximo reconocimiento mundial por el desarrollo de modelos multiescala de complejos sistemas químicos, pero nunca dejó de lado el arte. "Cuando estaba haciendo el post-doctorado tuve la oportunidad de viajar. Cada vez que me invitaban a dar una ponencia, acepta-

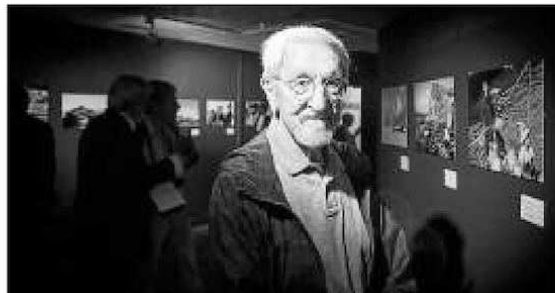
ba bajo la condición de que me concedieran dos o tres días para visitar y sacar fotos del país", relató ayer en la inauguración de su exposición.

Así es como reunió un centenar de fotografías, cada una de ellas "con una historia propia", tomadas entre los años 1953 y 1965, cuando tenía una edad de entre 23 y 35 años. Estados Unidos, México, Brasil, Perú, China, Japón, Croacia, Bosnia, Macedonia, Eslovenia, Alemania, Holanda, Italia, Austria, Suiza, Noruega, Grecia, Francia e Inglaterra. A pesar de la disparidad de los países, las fotografías derrochan un ingrediente común: una mirada cargada de humanidad. Muestran la mente inquieta y la visión de un joven que se convertiría más tarde en científico de fama mundial.

*Un mundo que podía desaparecer*

## Acceso con la entrada

La exposición se mostró por primera vez en la Bibliothèque Nationale de Francia. Y sus delicadas diapositivas originales, unas Kodachrome Leica de más de 50 años de antigüedad, fueron esca-



Karplus posa junto con parte de su colección de 100 fotografías.

### JÓVENES INVESTIGADORES

## SE ABRE EL PLAZO PARA ZIENTZIA AZOKA

●●● 500 alumnos. El plazo para inscribirse en la Elhuyar Zientzia Azoka ya está abierto, una feria sobre ciencia que reúne proyectos de jóvenes de entre 12 y 18 años. Se prevé que participen 500 alumnos que contarán con la ayuda de profesionales de la investigación para llevar a cabo y desarrollar sus ideas, que presentarán después en la Plaza Nueva de Bilbao. Esta edición se celebrará el día 6 de mayo. De esta forma, Elhuyar ofrece la posibilidad para el ganador de viajar al extranjero y de realizar una experiencia científica. Para ello, se ha sumado a la Fundación Juventud de Portugal y el Movimiento Internacional para el Recreo Científico y Técnico (Milset). - N.G.

nadas por un maestro artesano y, posteriormente, a partir de estas imágenes se hicieron las copias de esta exposición.

Además de Herschback y Cohen-Tannoudji, también acompañaron a Karplus José María Álvarez Silveti, presidente de la Sociedad Oceanográfica de Gipuzkoa y Pedro Miguel Etxenike, presidente del Donostia International Physics Center (DIPC). Ambos agradecieron el trabajo al investigador por "regalarlo" a la ciudad de Donostia. Etxenike opinó que las imágenes muestran un mundo que Karplus "anticipó que podía desaparecer". "Gracias a su trabajo, ahora podemos conocer aspectos e incluso países que no podremos ver nunca más", añadió y destacó el "talento innato" para realizar unas instantáneas de tal calidad con las dificultades de hace 50 años.

La exposición podrá visitarse en el Aquarium de Donostia, desde el 26 de septiembre hasta el 20 de noviembre. Se mostrarán en la Sala T, cuyo acceso está incluido junto con la adquisición de la entrada al Aquarium. Asimismo, durante la semana de *Passion for Knowledge* se organizarán visitas guiadas gratuitas. ●