

Ellas siguen yendo a más

El mundo biosanitario es ya mayoritariamente femenino, pero la escalada avanza a menor ritmo en las ingenierías más técnicas

R. DOMÍNGUEZ

A CORUÑA / LA VOZ

En vísperas del Día de la Mujer y la Niña en la Ciencia, los datos hablan de progreso, pero también de asignaturas pendientes. Reflexionan sobre ello cuatro profesionales que mantienen vínculos con uno de los centros científicos de la ciudad, el Inibic del Chuac, donde no solo el 55,3 % de la plantilla (287 de sus 519 trabajadores) es femenina, sino que también lo es la dirección, al mando de Mar Castellanos, y la gerencia de la Fundación Novoa Santos, que dirige Patricia Rey.

Silvia María Díaz Prado, doctora en Biología, catedrática de Anatomía y Embriología Humana y responsable del grupo de investigación en Terapia Celular y Medicina Regenerativa, recuerda que cuando ella hizo la carrera, las aulas se repartían casi al 50 %, pero al finalizar «muchos fuimos entrando en laboratorios y ya éramos más chicas». Esa tendencia se confirmó cuando le tocó dirigir tesis: «Todas eran mu-

jes, salvo uno, que la defendió hace ya dos años; ahora estoy dirigiendo algunas de chicos, pero aún no se han doctorado», explica. «En investigación predomina más la mujer, lo vemos en el Inibic, entiendo que ellas tienen más interés en continuar sus estudios que ellos y sobre todo en las ciencias biomédicas», valora.

También constata tirón femenino en el instituto Elena Miranda, ingeniera agrónoma y profesora de tecnología, digitalización e ingeniería en el Eusebio da Guarda. «Los chicos se van más a la tecnología y ellas más a la ciencia», confirma. Ella misma cursó primero Ingeniería Técnica Agrícola en la rama de Maquinaria y Construcción. «Seríamos, como mucho, un 30 % de chicas». Después empezó a dar clases y sacó la ingeniería superior en Medio Ambiente, donde «ya éramos más». Como docente, ve que en la optativa de Tecnología e Ingeniería que imparte en bachillerato «el 75 % son niños». «Hay excepciones, como Ingeniería Química, que son más chicas, pero

las niñas van más para ciencias sanitarias». ¿A qué puede deberse? «No lo sé, porque en los institutos tienen ejemplos, tienen referentes femeninos en campos técnicos... Si se les pregunta, dicen que es una cuestión de elección personal, para nada tienen ningún inconveniente o dificultad. No encuentro la razón, pero el motivo no viene desde dentro de los institutos, y los datos en ramas de ingeniería como la informática son aplastantes», apunta ante un escenario que, cree, «se irá revirtiendo».

Las futuras médicas, un 80 %

También Beatriz Caramés, investigadora Miguel Servet del grupo de Reumatología, ve una tendencia consolidada de mujeres en la salud, progresión que «va más lenta en ingenierías, aunque no en las biomédicas». En su disciplina, el cambio ha sido un salto. Y lo explica: «Acabé Farmacia en 1998, una carrera que a priori se considera de mujeres, pero cuando yo estudiaba no era así, había muchos chicos, diría que



López Rico, Bea Caramés, Elena Miranda y Silvia Díaz Prado, en el Inibic.

50-50, ahora el 70 % son chicas». «Las cosas han cambiado mucho», recalca, y cree que han influido salidas como la investigación. En su caso se enfoca al desarrollo de nuevos fármacos en un grupo en que «somos tres chicas y solo un chico». Otro cantar es cuando se habla de jefaturas: «Eso va más lento, hay de todo y está cambiando, pero sí es verdad que los puestos de responsabilidad siguen en muchos casos siendo de hombres».

Directiva es la alergóloga Rosario López Rico, jefa de estudios de formación sanitaria especializada y presidenta de la comisión de investigación. «El cambio ha sido brutal, los datos son contundentes», dice. Cuando se inicia-

ba la formación de residentes, en 1981, en el Chuac se incorporaron 49 y solo 15, el 30 %, eran mujeres. «Este 2024 tenemos 420, 126 son hombres y 294 mujeres, es decir, el 70 %». Añade, además, que la normalización se percibe «de forma rotunda» en especialidades tradicionalmente masculinizadas, como Urología, Neurocirugía o Traumatología.

Algo semejante sucede con los que cursan los últimos años de Medicina en el Chuac. «Este año tenemos 240 estudiantes de dos promociones, y lo mismo, las chicas se acercan al 80 %». «No paramos, el cromosoma X sigue ahí y vamos a más. La implicación de la mujer es incuestionable e imparable», concluye.

DENTA LARA

GRUPO LÍDER EN A CORUÑA CON 5 CLÍNICAS

- Implantes
- Ortodoncia
- Estética dental
- Odontopediatría

PRIMERA CONSULTA GRATUITA
CON RADIOGRAFÍA Y TAC SIN COSTE

RESERVA TU CITA 981 13 29 37



DÍA DE LA MUJER Y LA NIÑA EN LA CIENCIA

Ellas siguen yendo a más

La escalada femenina, no obstante, avanza menos en ingenierías técnicas

R. DOMÍNGUEZ, P. B.

CARBALLO / LA VOZ

En vísperas del Día de la Mujer y la Niña en la Ciencia, los datos hablan de progreso, pero también de asignaturas pendientes. Reflexionan sobre ello cuatro profesionales que mantienen vínculos con uno de los centros científicos de A Coruña, el Inibic del Chuac, donde no solo el 55,3 % de la plantilla (287 de sus 519 trabajadores) es femenina, sino que también lo es la dirección, al mando de Mar Castellanos, y la gerencia de la Fundación Novoa Santos, con Patricia Rey.

Silvia María Díaz Prado, doctora en Biología, catedrática de Anatomía y Embriología Humana y responsable del grupo de investigación en Terapia Celular y Medicina Regenerativa, recuerda que cuando ella hizo la carrera, las aulas se repartían casi al 50 %, pero al finalizar «muchos fuimos entrando en laboratorios y ya éramos más chicas». También constata tirón femenino en el instituto Elena Miranda, ingeniera agrónoma y profesora de tecnología, digitalización e ingeniería en el Eusebio da Guarda. «Los chicos se van más a la tecnología y ellas más a la ciencia», confirma. Ella misma cur-



López Rico, Bea Caramés, Elena Miranda y Silvia Díaz, en el Inibic.

só primero Ingeniería Técnica Agrícola en la rama de Maquinaria y Construcción: «Seríamos, como mucho, un 30 % de chicas». Beatriz Caramés, investigadora Miguel Servet del grupo de Reumatología, ve una tendencia consolidada de mujeres en la salud, progresión que «va más lenta en ingenierías, aunque no en las biomédicas». En su disciplina, el cambio ha sido un salto. «Las cosas han cambia-

do mucho», recalca, y cree que han influido salidas como la investigación. En su caso se enfocó al desarrollo de nuevos fármacos en un grupo en que «somos tres chicas y solo un chico». Otro cantar es cuando se habla de jefaturas: «Eso va más lento». Directiva es la alergóloga Rosario López Rico, jefa de estudios de formación sanitaria especializada y presidenta de la comisión de investigación. «El cambio ha si-

do brutal, los datos son contundentes», dice. Cuando se iniciaba la formación de residentes, en 1981, en el Chuac se incorporaron 49 y solo 15, el 30 %, eran mujeres. «Este 2024 tenemos 420, 126 son hombres y 294 mujeres, es decir, el 70 %». Añade, además, que la normalización se percibe «de forma rotunda» en especialidades tradicionalmente masculinizadas, como Urología, Neurocirugía o Traumatología.

Silvia, Elena, Beatriz y Rosario pueden ser, y lo son, referentes, como los que quiere mostrar el Concello de Carballo organizando la primera Feira do Día da Muller e a Nena na Ciencia. Será mañana por la mañana, domingo, en el mercado y desde las 10.30 en adelante. Habrá ludoteca, obradoiros, currunchos científicos a cargo de cuatro investigadoras carballesas —Verónica Bolón, Xanel Vecino, María Gómez y María Fernández—, así como con experimentos de mano de la docente Isabel Regueiro y de varias de sus alumnas en el instituto Alfredo Brañas. Cerrarán Gha-zafellos con la obra teatral *A caixa sen pandora*. Promueven toda esta jornada las concejalías de Innovación e Igualdade, con el claro ánimo de mostrar que ellas, en la ciencia, «existen». Y son de aquí.

Denunciado por cuadruplicar la tasa de alcohol y conducir un Peugeot 308 sin tener el carné

CARBALLO / LA VOZ

Agentes de la Policía Local de Carballo abrieron diligencias penales contra un ciudadano colombiano, de 50 años y residencia en Carballo, por un supuesto delito contra la seguridad vial. En concreto, por haber dado 0,9 en el test al que fue sometido.

Los hechos ocurrieron en torno a las dos menos veinte de la madrugada del jueves. Una patrulla llevó a cabo un control preventivo en la avenida da Milagrosa, una de las vías con mayores índices de positivos de alcohol y drogas detectados en la capital de Bergantiños.

Hasta ese punto de verificación se aproximó un Peugeot 308. A bordo, un conductor de 50 años, F.C.B. Una vez identificado, los policías lo sometieron a un test del alcoholometría, arrojado un saldo positivo: 0,9. De forma paralela, y consultando la base de datos, los policías detectaron otra irregularidad. El supuesto infractor carece de permiso de conducir en

España, o eso es lo que figura en los datos de la DGT. Tampoco acreditó algún tipo de licencia expedida en su país de origen, por lo que fue también propuesto para sanción por carecer de licencia en vigor. Las diligencias fueron remitidas al juzgado de Carballo.

En este inicio de 2024 se mantienen las malas cifras con las que cerró el 2023. En lo que a consumo de alcohol se refiere, durante el pasado ejercicio se denunciaron a 120 personas en el casco urbano carballés. Aquí hay que diferenciar entre las sanciones administrativas y las judiciales. Con respecto a las primeras, fueron 80 conductores los que tuvieron que declarar en sede judicial en Carballo, mientras que otros 40 sufrieron fueron multados por vía administrativa. En lo que a drogas se refiere, en el 2023 fueron 40 conductores, y conductoras, los multados por ir al volante bajo los efectos de sustancias estupefacientes, principalmente cocaína y cannabis.



La torre de iluminación fue derribada por el viento el jueves. ANA GARCÍA

Es difícil que el seguro se haga cargo de la torre caída en Fisterra

CARBALLO / LA VOZ

Un día después de que el temporal Karlotta derribase una de las torres de iluminación del campo de fútbol Ara Solis, en Fisterra, la alcaldesa encargó a la Policía Local la realización de un informe para enviar al Consorcio de Compensación de Seguros. «O seguro vai ser difícil que no lo cubra porque foron ventos de máis de 120 quilómetros por hora, entón mandaremos ese infor-

me ao Consorcio e a ver. O que está claro é que nós non podemos andar agardando a que se poñan de acordo, hai que arraxala ou poñer outra», dijo la alcaldesa Áurea Domínguez.

El partido frente al San Lorenzo se jugará mañana a las 18.00 horas. «Xa lle mandamos un vídeo á Federación ás 20.00 do venres e dixeron que se podería xogar sen problema», indicó el presidente del Fisterra, Sergio Insua.

OBITUARIO

Caión despidió a Oliva Sánchez, fallecida a los 79 años de edad

Hay personas que forman parte del paisaje humano de un pueblo, y para Caión Oliva Sánchez Caamaño era una de ellas. De nuevo las campanas de la iglesia parroquial han vuelto a extender tristes tañidos. La localidad larachesa ha perdido en menos de diez días a Ramón Morgade, María del Carmen Salinas y este jueves a Oliva, fallecida a los 79 años de edad. Deja esposo, Constantino Caamaño, e hijo, Javier. La Peña Royal, emblema del asociacionismo de Caión, ha querido trasladar un mensaje de ánimo a la familia, en un día de «luto» para la localidad, y lo ha hecho con una publicación en redes que se ha llenado de mensajes de condolencia. Algunos de ellos indician en el carácter bondadoso de Oliva: «Orgulloso de terte de veciña todos estes anos. Sempre tan xenerosa, tan boa muller, sempre aí para o que fixera falta», se leía uno de ellos, aludiendo también al «vacío» que deja en Caión su marcha. Oliva fue enterrada ayer, viernes.



Sellado de credenciales en la anterior etapa, en Malpica.

CORME

Nuevo tramo por la Vía Céltica de integrantes del club Vía Láctea

Integrantes del club Vía Láctea continuarán hoy, si el tiempo se lo permite, con un nuevo tramo de peregrinación de la Vía Céltica. Será el tercero, con salida de Corme y llegada a Nemeño: un total de 12,63 kilómetros. Todavía quedarán varias más, hasta un total de 15, que finalizarán el 8 de junio. Más información en el móvil 620 424 382.

A LARACHA

Presentación del libro «Bermellón», hoy, en la tienda Argalla

Argalla, tienda de juguetes emplazada en la calle Carballo de A Laracha, acogerá hoy a las 11.00 horas una presentación literaria. Los asistentes podrán conocer más del libro *Bermellón/Vermellón*, de Esther Mi-guélez, en una sesión a la que además los pequeños —y adultos— pueden acudir disfrazados. Emociones, café y hasta pintacaras, seguramente, habrá para redondear el encuentro.