Jakiunde presenta una exposición que visibiliza el papel de la mujeres en las ciencias, artes y letras

- La muestra '24 emakume-mujeres-femmes" se ubicará en la Plaza Zuloaga de Donostia, del 6 al 27 de febrero, coincidiendo con el mes en el que se celebra el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia.
- La exposición al aire libre estará acompañada de un programa de coloquios que tendrán lugar en el Museo San Telmo.
- '24 emakume-mujeres-femmes" es una exhibición que pretende difundir su mensaje en las calles y plazas de Euskal Herria.

1 de febrero de 2024, Donostia-San Sebastián. Jakiunde, la Academia de las Ciencias, de las Artes y de las Letras del País Vasco, ha presentado hoy en el donostiarra Museo de San Telmo la exposición '24 emakume-mujeres-femmes', una muestra de 24 fotografías de miembros de Jakiunde que pretende visibilizar en las calles y plazas de Euskal Herria el papel de la mujer en las ciencias, artes y letras.

Con el deseo de mostrar la realidad a la sociedad e inspirar a futuras generaciones, la exposición al aire libre presenta a académicas que tras una dilatada carrera profesional han logrado la excelencia en sus respectivas disciplinas, así como a otras académicas más jóvenes que desarrollan una labor puntera en su profesión.

La primera parada de la exhibición será Donostia - San Sebastián, concretamente la plaza Zuloaga, donde estará expuesta del 6 al 28 de febrero, coincidiendo con el mes en el que se celebra el Día internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia (11 de febrero).

Jakiunde, que promueve a lo largo del año numerosas actividades para la promoción de las ciencias, artes y letras, ha querido poner el foco esta vez en uno de los retos más relevantes en la actualidad: superar los hábitos sociales que invisibilizan la labor de las mujeres en áreas del saber fundamentales en el avance de nuestra sociedad.

"Para que chicas y chicos accedan en igualdad de condiciones al conocimiento y a la práctica laboral en cualquier disciplina, nuestra sociedad necesita conocer y visibilizar la presencia de las mujeres en todas las áreas de la vida. Las mujeres trabajan, contribuyen y disfrutan de su labor en las ciencias, las artes y las letras", ha destacado hoy en la rueda de prensa Juan Ignacio Pérez, Presidente de Jakiunde.

Por su parte, la escritora y académica Mariasun Landa ha leido un texto poético sobre la exposición.

A su mensaje se han unido las académicas Oihana Otaegui, Directora del Departamento de Sistemas Inteligentes de Transporte de Vicomtech que a expuesto; "Como miembro de esta exposición y de Jakiunde y, en mi vida profesional, como investigadora, aprecio mucho las iniciativas como esta exposición; me parecen muy importantes las actividades que tienen como objetivo resaltar la presencia y aportaciones valiosas de las mujeres en

los campos de las ciencias, las artes y las letras.

Es fundamental atraer a las mujeres a estos sectores y demostrar que hacer carrera en estos roles profesionales no es una anomalía, debería ser algo corriente.

A pesar de que en los últimos años hemos visto cómo se han intensificado los esfuerzos para fomentar la visibilidad de las mujeres en la ciencia entre niñas y adolescentes, es evidente que todavía nos queda un largo camino por recorrer.

No obstante, es gratificante ver que, poco a poco, hay un cambio positivo que va ampliando nuestra participación. Es primordial fomentar el acceso de las niñas a estos campos.

Esta exposición nos muestra que en nuestra sociedad las mujeres participamos en diferentes áreas del conocimiento, impulsando el progreso de nuestra comunidad. Es fundamental que las chicas y adolescentes vean ejemplos cercanos de mujeres con éxito en la ciencia, para poder decirse a sí mismas que ellas también pueden seguir esos mismos pasos y formar parte de esa comunidad".

Por otra parte, Aran García-Lekue, investigadora de Ikerbasque, DIPC, ha comentado; "Yo soy científica, física. En nuestro ámbito las mujeres somos una minoría, sí... ¡¡pero no somos tan pocas!! La cuestión es que no somos muy visibles, pues en los puestos más espectaculares, en los más altos, normalmente están los hombres.

Por eso son imprescindibles iniciativas como esta organizada por Jakiunde... mujeres científicas, escritoras, economistas, artistas... ¡a la plaza! Pero no sólo eso, como decía la abogada estadounidense Ruth Bader Ginsburg: "las mujeres deberían estar en todos los lugares donde se toman las decisiones". ¡Pues veamos si, empezando por la plaza, poco a poco, alcanzamos ese objetivo!"

Coloquios complementarios

Jakiunde ha organizado en paralelo a la exposición un programa de charlas que se celebrarán en el Museo San Telmo, los días 6, 21 y 27 de febrero a las 19:00h horas. Varias de las ponentes son protagonistas de la exposición: Conchi de la Rúa, Naroa Ibarretxe, Helena Matute e Itziar Alkorta. Los temas de los tres coloquios organizados acompañan a la exposición Cerebro(s), organizada por San Telmo Museoa.

Una muestra itinerante

Aunque la primera parada de esta exposición será Donostia-San Sebastián, '24 emakume-mujeres- femmes ha nacido con el deseo de llegar a otros puntos de Euskal Herria. La próxima parada será Iruña-Pamplona y en agosto se expondrá en Ujué, con motivo del curso de verano que Jakiunde organiza en la localidad navarra, en el marco de los cursos de verano de la Universidad Pública de Navarra (UPNA/NUP). El resto de destinos se irán dando a conocer en los próximos meses.

La iniciativa, promovida por Jakiunde, cuenta con el apoyo del Ministerio de Ciencia e innovación, el Departamento de Educación del Gobierno Vasco, el Gobierno de Navarra y Laboral Kutxa.

Sobre Jakiunde

PROGRAMA DE COLOQUIOS

6 DE FEBRERO - 19.00 h - STM

Moldeando el cerebro humano: el impacto del medio familiar y social

Los seres humanos nacen más desvalidos que cualquier otra criatura. La plasticidad del cerebro infantil integra las influencias genéticas, las experiencias tempranas y la influencia del entorno familiar y social, especialmente durante los primeros años. Por ello, los acontecimientos adversos sufridos en esta etapa desempeñan un papel importante en el futuro de los menores. Actuar a nivel psicológico y social es fundamental para desarrollar las fortalezas de los menores ante el estrés

21 DE FEBRERO - 19.00 h - STM

Un análisis del cerebro humano desde la Neurociencia y Evolución

La Neurociencia y la Evolución paleontológicas ofrecen luz sobre la evolución del cerebro de nuestra especie, indagando en los factores que han podido modelar su funcionamiento a lo largo de los últimos dos millones de años de la historia del linaje humano.

27 DE FEBRERO - 19.00 h - STM ; Podemos pensar sin sesgos?

Los sesgos cognitivos no son exclusivos de los humanos, también existen en las inteligencias artificiales. ¿Cómo se producen los sesgos discriminatorios y por qué cabe esperar que sigan produciéndose en el futuro? En el coloquio se analizarán las implicaciones tanto psicológicas como legales de esta tendencia.

Jakiunde es un foro de reflexión frente a los retos contemporáneos de la sociedad, basado en el rigor científico y el conocimiento, y procura impulsar el intercambio de saberes entre las ciencias, las artes y las letras. Constituida el 25 de octubre de 2007 por iniciativa de Eusko Ikaskuntza/Sociedad de Estudios Vascos, con el apoyo de las Universidades implantadas en el ámbito territorial en el que se asientan la lengua y la cultura vasca, la Academia es desde 2009 una entidad independiente y fue reconocida como entidad de utilidad pública en 2019. Su propósito es compartir con la sociedad su reflexión conjunta para encontrar soluciones adecuadas a los problemas contemporáneos. Bajo la actual presidencia de Juan Ignacio Pérez Iglesias, catedrático de Fisiología, UPV/EHU, y la Presidencia Honorífica de Pedro Miguel Etxenike, catedrático de Física de la Materia Condensada, UPV/EHU, la Academia reúne a personalidades de gran prestigio en sus respectivos campos. Los miembros de la Academia son reconocidos públicamente por su labor en disciplinas científicas, la creación artística y literaria y el pensamiento crítico, y han sido distinguidos con prestigiosos premios tanto nacionales como internacionales, tales como el Premio Euskadi de Investigación, Premio Príncipe de Viana, Premio Eusko Ikaskuntza y Príncipe de Asturias, entre otros.

Para más información y entrevistas
Ane Muñoz
ane@alambre.net
620423209