

Sello CCB 2019

Bibliotecas Universitarias

Nosotras hacemos ciencia

Denominación: Universidad de La Laguna

Localidad (Provincia): Santa Cruz de Tenerife

Comunidad Autónoma: Canarias

Responsable del proyecto: Silvia Molero Avilés

Título del proyecto: Nosotras hacemos ciencia

Ámbito y tipología

Ámbito en el que se enmarca el proyecto:

- Crear espacios, servicios y experiencias que promuevan la igualdad de género, la atención a la diversidad y la inclusión social y en especial aquellas que se realizan en cooperación con otros sectores.
- Difundir y promover el conocimiento de la autoría de mujeres en todos los campos.

Tipología de biblioteca: Biblioteca universitaria

Descripción y objetivos

Breve descripción del proyecto:

Acciones en torno al 11 de febrero, Día de la Mujer y la Niña en la Ciencia, para visibilizar el papel que las Mujeres tienen en la ciencia. Comprende, entre otras cosas: exposición de 19 carteles divulgativos, creados por grupos de investigación liderados por científicas, especialmente de la ULL. Exposición bibliográfica sobre el tema "Mujer y ciencia" con fondos de la Biblioteca universitaria. Exposición de cuadernillos didácticos sobre científicas famosas, creados por profesoras de la ULL y personal de la Biblioteca. Talleres para alumnado de Secundaria y Bachillerato, impartidos por científicas de la ULL y charlas en institutos de Tenerife. Debate La Mujer y la Niña en la ciencia ¿Avanzamos hacia la igualdad de género?

Objetivos:

Visibilización del trabajo que están liderando mujeres científicas, especialmente en la Universidad de La Laguna. Esto puede ayudar a poner en valor su trabajo, dándole mayor visibilidad de cara a la sociedad.

Fomento de vocaciones científicas entre las mujeres. En algunos estudios científicos como los de física, matemáticas o ingenierías, las mujeres no se acercan en la misma proporción que los hombres. Esta brecha de género debe ser abordada en edades tempranas.

Búsqueda de referentes femeninos en el ámbito de la ciencia. Mostrar a las nuevas generaciones referentes femeninos que hoy desarrollan su trabajo en ámbitos científicos ayudará a apostar por nuevas vocaciones científicas femeninas. Es imprescindible que la mujer se incorpore no solo a los estudios universitarios de grado medio (Grado) sino también a los niveles de doctorado y especialmente al liderazgo de grupos de investigación.

Población objeto:

La ciudadanía en general. Especialmente alumnado de Secundaria y Bachillerato

Desarrollo y conclusiones**Metodología:**

Desde el principio estuvo claro que se deseaba un trabajo colaborativo, donde pudiera participar el mayor número de personas posible e implicara a diferentes instituciones. Después de las experiencias de años anteriores con este proyecto, se reunió un grupo de bibliotecarias e investigadoras de la ULL para decidir qué hacer para el año siguiente. Se llegó a diferentes acuerdos y se creó un grupo de trabajo para cubrir todos los aspectos que conllevaba un proyecto de estas características. Se decidió tener dos coordinadoras del proyecto, una investigadora y una bibliotecaria.

Periódicamente se hacían reuniones de trabajo para coordinar los distintos temas e informar al resto del equipo a través de una lista de distribución.

Para el diseño se contó con personal profesional contratado. Lo demás fue trabajado por personal de la ULL y algunas personas externas.

Cada actividad se coordinó por subgrupos diferentes.

Carteles: se contactó con las científicas que lideraban algún grupo (hubo dos aportaciones externas a la ULL) Se les pasaron las instrucciones sobre los textos e imágenes que debían presentar y la fecha límite para ello. La diseñadora creó los carteles con este material.

- Cuadernillos docentes: Varios profesionales y expertos en el tema (profesorado y bibliotecarias) redactaron los textos sobre científicas famosas, de carácter divulgativo. Personal de la biblioteca diseñó, maquetó e ilustró los cuadernillos con estos textos.
- Exposición bibliográfica: Un grupo de bibliotecarias seleccionó, con asesoramiento de investigadoras de la ULL expertas en género y ciencia, documentos sobre el tema, encuadrados en distintos bloques (Cuentos infantiles, mujeres premios Nobel, biografías, aspectos sobre género y ciencia, entre otros.)
- Para las charlas y talleres, se contó con la participación de la Fundación de la Universidad (cienci@ull) para que contactaran con los centros de enseñanza y gestionaran las visitas a la exposición y las charlas de las profesoras.
- Se creó una [página web para reunir toda la documentación](#) generada y que pudiera ser utilizada por cualquier persona, bajo una licencia creative commons.

Fases:

- Creación del grupo de trabajo
- Elaboración del proyecto por escrito, con el objetivo de presentarlo a las autoridades e instituciones y obtener apoyo y financiación. El proyecto contaba con cronograma y presupuesto.
- Contacto con diferentes agentes del proyecto: instituciones para solicitar apoyo económico, diseñadora, investigadoras para implicarlas en las diferentes actividades
- Creación de los materiales para la exposición
- Organización de los eventos de la semana del 11 de febrero, que tuvo las siguientes acciones:
- Inauguración exposición el 11 de febrero en el Exconvento de Santo Domingo, con participación de las autoridades académicas (Rector, Vicerrectores...) Ayuntamiento de La Laguna y Cabildo de Tenerife. Actuación del Grupo de Teatro de Filología de la ULL
- Exposición del 11 al 16 de febrero de todos los materiales generados y exposición bibliográfica
- Talleres sobre ciencia durante esa semana a alumnado de Secundaria y Bachillerato

- Debate ULL
- Organización de eventos posteriores: charlas en los institutos
- Organización de talleres y pequeña exposición en algunos centros de la ULL (Secciones de Ingeniería Náutica e Ingeniería Agraria), en las semanas posteriores
- Difusión de los materiales en otros eventos (Por el momento: Exposición en la Universidad de verano de Adeje)

Resultados:

- Apoyo institucional al proyecto, por parte tanto de la Universidad de La Laguna, como del Cabildo de Tenerife y el Ayuntamiento de La Laguna.
- Implicación de un gran número de personas en el proyecto.
- Alta participación de alumnado de Secundaria en los talleres y asistencia a la exposición.
- Generación de una "bolsa de investigadoras" disponibles para dar charlas en institutos sobre temas científicos.
- Generación de "redes informales" de trabajo en equipo, disponibles para otras actuaciones similares.

Indicadores de evaluación:

En el proyecto se plantearon una serie de objetivos con respecto a la evaluación del impacto de las acciones. Los objetivos planteados fueron alcanzados ampliamente.

Indicadores de difusión de la actividad (personas a las que se llegó a informar, a través de nuestros canales de difusión):

- Nº Centros escolares de Primaria, Secundaria, Bachillerato y Formación Profesional contactados: 200
- Profesorado contactado: 350
- Alumnado contactado e informado 3500
- Público en general 500
- Alumnado universitario informado: 1000
- Investigadoras contactadas: 200

RESULTADOS:

- Instituciones participantes: Universidad de La Laguna, Fundación ULL, Cabildo de Tenerife, Ayuntamiento de La Laguna
- Investigadoras participantes (carteles, talleres, charlas y cuadernillos docentes): 42 (21% de las contactadas)
- Número de talleres ofertados: 13 durante la semana de la exposición. El cupo se llenó el primer día que se abrió el formulario de inscripción de los centros. Hubo lista de reserva para todos los talleres, lo cual evidencia el gran interés que este tipo de proyectos genera.

Un centro, que quedó fuera de los talleres, solicitó una visita guiada a la exposición para su alumnado.

- Participantes en los talleres: 333
- Número de charlas ofertadas: 9
- Asistentes a las charlas: (aprox. 300 en total)
- Asistentes a la inauguración de la exposición: 120 (aforo completo)

Noticias relacionadas con la actividad: Se estimaron 3 y se consiguieron 5, de las que tengamos constancia.

Medios en los que se ha publicado la noticia: se estimaron 2 y se consiguieron 4. Televisión Canaria, Prensa: Periódico El Día, Tribuna de Tenerife, Web ULL.

Enlaces /URLs al proyecto:

- [Web del Proyecto Nosotras hacemos Ciencia](#)