

11 de febrero: Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia

Las futuras líderes STEAM reflexionan: ¿Por qué elegir una carrera de ciencias?

- ✓ Varias estudiantes de Educación Secundaria Obligatoria y Bachillerato han lanzado mensajes en formato vídeo a través de plataformas como Tik Tok, Instagram y Twitter para aportar diversos puntos de vista sobre por qué quieren dedicar su futuro a la ciencia y la tecnología.
- ✓ Se trata de una iniciativa impulsada por la plataforma Be TalentSTEAM, promovida por el Club Excelencia en Gestión y la Fundación Capgemini para hacer crecer las vocaciones científicas y tecnológicas entre los estudiantes de instituto.

Madrid, 9 de febrero de 2022.- El 11 de febrero se celebra el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, una fecha proclamada por la Asamblea General de las Naciones Unidas con el fin de lograr la participación y el acceso universal a carreras científicas y relacionadas con la investigación. Un objetivo que comparte con la plataforma de colaboración abierta [Be TalentSTEAM](#), que un año más ha querido recordar esta fecha animando a las líderes STEAM del futuro, estudiantes de instituto con interés en estas materias, a transmitir sus reflexiones al respecto en formato vídeo.

En las últimas semanas se han recogido los testimonios de varias alumnas de Educación Secundaria Obligatoria (ESO) y de Bachillerato de algunos de sus centros colaboradores, que han aportado diversos puntos de vista sobre por qué quieren dedicar su futuro a la ciencia y la tecnología a través de redes sociales como Instagram, Tik Tok o Twitter.

En todas ellas se han despertado vocaciones científicas y tecnológicas, en muchos casos gracias a su participación en los proyectos desarrollados por Be TalentSTEAM, una experiencia que, a su entender, ha sido inspiradora y que les ha ayudado a enfocar sus preferencias.

Entre sus reflexiones sobre por qué es importante valorar las carreras de ciencias de cara al futuro están tanto la mejor comprensión de las materias como las oportunidades laborales, pasando por el interés de formar parte del progreso investigador y de aportar puntos de vista mucho más diversos. También el aportar su granito de arena a la mejora del medio ambiente, a frenar el cambio climático y conseguir en mayor medida los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS).

Por otra parte, según su opinión, la tendencia minoritaria de mujeres en carreras científico tecnológicas podría cambiar con diversas estrategias en el ámbito educativo, como ampliar la lista de referentes femeninos que ha habido a lo largo de la historia, especialmente en el presente, o diseñando unos temarios más atractivos y actualizados. Pero también creen que es necesaria una revisión a nivel social y empresarial, para que se les den las mismas

oportunidades a las mujeres, con mismos salarios y mismas opciones de promocionar para escalar a puestos directivos.

Podéis acceder a todas las reflexiones en formato vídeo pinchando en el siguiente enlace: [xxxxx](#)

¿Qué es Be TalentSTEAM?

Creada en 2018, Be TalentSTEAM es una plataforma de colaboración abierta cuyo principal objetivo es el de impulsar una transformación en el modelo educativo junto a todos los agentes del sector. Todo con el fin de impulsar las vocaciones científicas y tecnológicas, con un espíritu cocreativo y emprendedor, entre los alumnos de ESO y Bachillerato y mejorar con ello el desarrollo de una economía basada en el conocimiento y la innovación en el futuro.

La iniciativa está coordinada por el [Club Excelencia en Gestión](#), asociación multisectorial sin ánimo de lucro que genera y comparte conocimiento sobre gestión y transformación de las organizaciones. Y también por la [Fundación Capgemini](#), entidad sin ánimo de lucro que tiene como misión promover el desarrollo de la innovación tecnológica, la ciencia, la mejora de las condiciones de vida y la educación en pro del interés general y de los sectores más desfavorecidos de la sociedad.

Entre las actividades que promueve está el Concurso de Ideas Socialmente Innovadoras, también conocido como [Be TalentSTEAM SIM](#). O el [Hackatón Digital HD C19](#), que en su primera edición, celebrada el pasado mes de junio, contó con la participación de más de 500 alumnos y profesores de toda España, divididos en 140 equipos que diseñaron 82 proyectos relacionados con las temáticas relacionadas con la consecución de los ODS. De hecho, del total de participantes en este evento, el 58% fueron chicas, un buen ejemplo del interés que, cada vez más, suscitan estas carreras entre las jóvenes estudiantes.

CLUB EXCELENCIA EN GESTIÓN

El Club Excelencia en Gestión es una asociación multisectorial, sin ánimo de lucro, que conecta a profesionales para generar y compartir conocimiento sobre gestión excelente, innovadora y sostenible, acompaña a las organizaciones a transformar su gestión para mejorar sus resultados y reconoce sus avances. Bajo el lema “Compartiendo y mejorando juntos”, los socios apoyan su propósito de crear una sociedad con confianza en el futuro impulsando organizaciones con una gestión excelente, innovadora y sostenible.

Fundado en España en 1991, el Club Excelencia en Gestión está integrado por más de 230 socios de los más diversos sectores y tamaños. Además, como representante oficial único de la EFQM para España, promueve el uso del Modelo EFQM como herramienta de transformación, formando, asesorando y reconociendo, con el Sello EFQM, a las organizaciones excelentes que miran al futuro.

“Mejores organizaciones hacen una sociedad mejor”

Para más información: www.clubexcelencia.org

Síguenos:



Contacto de prensa Club Excelencia en Gestión

Gema Lloret | 630 78 95 45 | gema@livecomunicacion.com

Gema López | 606 178 971 | comunicacion@livecomunicacion.com

Miquel Romero | 913 836 218 | mromero@clubexcelencia.org