

Comienza la Iª edición de STEM Talent Girl Asturias

- STEM Talent Girl es un proyecto pionero en España para el fomento de vocaciones científicas y tecnológicas en población femenina, promovido por la Fundación ASTI, coordinado en Asturias por Fundación CTIC, en colaboración con la Consejería de Educación y Cultura, la Consejería de Empleo, Industria y Turismo, FADE, FEMETAL y Seresco.
- Durante el curso 2018/2019 dentro de este proyecto se ofrece en Asturias el programa **Science for Her**.

Gijón, 26 de noviembre de 2018.- CTIC Centro Tecnológico coordina en Asturias la 1ª edición del proyecto Stem Talent Girl organizado por Fundación Asti y que cuenta con la colaboración de la Consejería de Educación y Cultura, la Consejería de Empleo, Industria y Turismo, a través de la Dirección General de Innovación y Emprendimiento del Principado de Asturias, de FADE, FEMETAL y la tecnológica asturiana Seresco.

Además, varias empresas y entidades asturianas ya han mostrado su compromiso con la iniciativa patrocinando la misma. ValNalón, Izertis, Ayuntamiento de Oviedo, DXC, ThyssenKrupp Elevator Innovation Center (tkEIC) y Fundación 16de24 ya han confirmado su apoyo económico al Programa ya han confirmado su apoyo económico al Programa.

El pistoletazo de salida fue el pasado viernes 23 de noviembre en las instalaciones de la Escuela Politécnica de Ingeniería de Gijón de la Universidad de Oviedo donde se realizó el talent search que en unos días nos dirá quienes son las 30 niñas que participarán oficialmente en el Stem Talent Girl Asturias. La convocatoria de la iniciativa ha tenido una mayor acogida de la esperada con 246 inscritas en esta primera edición en el Principado. Aunque sean seleccionadas tan solo 30 niñas de 3º y 4º de la ESO, el resto de interesadas también podrán acudir siempre que puedan y quieran a las masterclass mensuales que se irán anunciando.

Inauguración oficial

En el espacio Circus en Oviedo tuvo lugar la inauguración con la presencia de Dña. Ana Concejo, directora general de Innovación y Emprendimiento, D. Oscar Laviana, director general de Ordenación Académica e Innovación Educativa, Carmen Tudanca de Fundación Asti y Pablo Coca de Fundación CTIC.

Tras el acto institucional, llegó el momento que todas las asistentes esperaban, la masterclass que en este primer encuentro corrió a cargo de **Ángela Santianes**, Country Leader de DuPont en España y Portugal. La profesional hizo un recorrido por su vida,

compartiendo con los asistentes a esta primera sesión, las decisiones que le han ido llevando hasta donde hoy está. Con casi tres décadas a sus espaldas en la multinacional, Santianes relató sus experiencias, los diferentes lugares donde ha vivido y desempeñado sus responsabilidades y no dudó en dar consejos de los que todas las niñas tomaron buena nota.

Programa "Science for Her"

De cara al curso 2018/2019, en Asturias se pondrá en marcha el **programa Science for Her** dirigido a alumnas de 3º y 4º de Secundaria de centros públicos y concertados.

El programa contará con ocho *masterclass* impartidas por mujeres de prestigio nacional e internacional en las áreas STEM con el fin de acercar la ciencia y la tecnología al público femenino. Estas conferencias estarán abiertas a todo el público en general.

Además de tener un papel protagonista en las diferentes *masterclass* del **programa Science for Her** y realizar procesos de *talent search* o identificación de talento, las alumnas participarán en sesiones de orientación profesional en las que podrán conocer en primera persona distintas profesiones STEM acompañadas por mentoras. Asimismo, participarán en talleres sobre tecnología y en eventos nacionales de primer nivel en el campo del empoderamiento de la próxima generación de mujeres líderes en ciencia y tecnología.

Talento STEM y vocaciones científico-tecnológicas

Las carreras profesionales STEM (Ciencia, Tecnología, Ingeniería y Matemática) supondrán en menos de diez años el 50% de los trabajos en España, un país donde solo 10 de cada mil alumnos optan por este tipo de formación universitaria y de los cuales solo el 26% son mujeres. En el caso de los directivos de compañías de base tecnológica, solo el 4% son mujeres.

Más información:

Lidia Parra

Coordinadora de STEM Talent Girl Asturias

Fundación CTIC

E-mail: asturias@talent-girl.com

Telf: 658 54 41 88