

## ¿Qué es STEM Talent Girl?

STEM Talent Girl es un programa que nace para el fomento de vocaciones STEM entre población femenina.

## ¿Qué significa STEM?

STEM son las siglas de las palabras inglesas: Science (ciencia) – Technology (tecnología) – Engineering (ingeniería) – Maths (matemáticas)

## ¿Qué significa ser mentora?

Mentora, es aquella mujer, profesional del STEM que de manera libre y voluntaria, comparte su tiempo para proporcionar a las alumnas la experiencia en trabajos STEM

## ¿Qué papel tienen las mentoras?

Las mentoras se convierten en “rolemodels” como mujeres profesionales en el campo STEM. Como rolemodels, comparten con las alumnas sus experiencias y expertise para ampliarles el conocimiento en torno a los trabajos denominados STEM.

## ¿Qué tareas llevan a cabo las mentoras?

Diferenciamos tres tipos de mentoras en función del programa con el que colaboren. Así distinguimos:

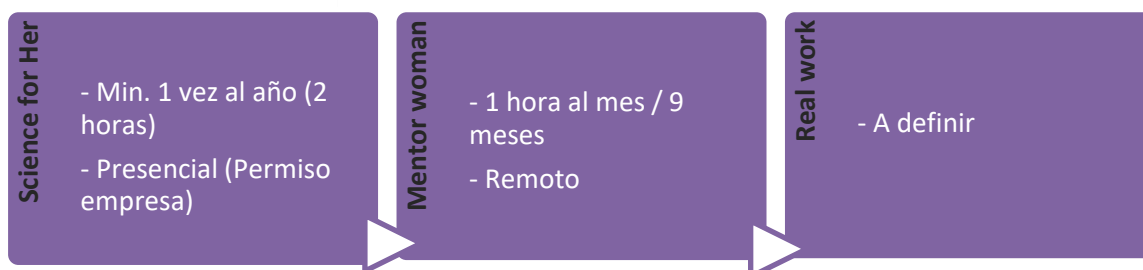
- **Mentora “Science for her”:** En este programa la mentora se compromete a compartir dos horas de su jornada laboral con un grupo de alumnas de no más de 5 personas. De esta

manera la alumna se acerca al mundo de la empresa, visitando las instalaciones y viendo in situ las tareas que se llevan a cabo.

- **Mentora "Mentor woman":** Las mentoras se comprometen a asistir a una alumna en el diseño y realización de un proyecto, dentro de su ámbito de conocimiento. Mentora y alumna deben reunirse al menos 1 hora al mes de manera remota, para resolver dudas, estudiar los avances y dar directrices para continuar con el proyecto.
- **Mentora "Real work":** Esta parte del programa todavía no está en funcionamiento. Por lo que aunque la opción de ser mentora en esta sección se ofrece como posibilidad en la página web, de momento no aplica.

## ¿Qué programa debo elegir?

Todo dependerá de tu disponibilidad de tiempo y de la implicación de tu empresa con el programa. Mientras que en la sección "Science for her" solo te comprometes a dos horas al año, la implicación en "Mentor woman" implica sesiones de shadowing mensuales. Desde el lado de la empresa, ésta debe autorizar el acceso de las alumnas a las instalaciones para las sesiones de shadowing en "Science for her". Las sesiones de mentoring en "mentor woman" serán virtuales, por lo que serán independientes a la empresa.



*¿Puedo realizar más de una sesión de shadowing?*

Por supuesto, el mínimo es una sesión de shadowing, pero el máximo lo pones tú. Todo dependerá nuevamente de tu disponibilidad.

*¿Tiene que saber mi empresa sobre la sesión de shadowing?*

Piensa que las niñas van a estar en las instalaciones de la empresa y en muchas ocasiones el acceso está regulado. Por favor informa a tu empresa de la sesión de shadowing e invítale a apoyar tu iniciativa como una actividad de responsabilidad social corporativa.

*¿Puedo elegir a las alumnas de una sesión de shadowing?*

Nominativamente no, pero sí es cierto que elegirás a aquellas alumnas que por su disponibilidad horaria mejor se ajuste a la tuya.

*¿Cuál es el horario de las sesiones de shadowing?*

Estas sesiones tienen una duración de dos horas en jornada de tarde. Normalmente se realizan en dos periodos: de 16:00 a 18:00 o bien de 17:00 a 19:00.

*¿Puedo realizar sesiones de shadowing en horario de mañana?*

Si tu jornada laboral es solo de mañana, habrá que compaginar el día de shadowing con jornadas laborables, pero no lectivas. De esta manera la alumna, que no tiene clase, puede acudir a tu trabajo. Sólo en este caso se podrá realizar en horario de mañana y de manera extraordinaria.

## ¿Cómo se eligen las mentoras en "mentor woman"?

En esta parte del programa, les proponemos a las alumnas el reto de realizar un trabajo de investigación o de emprendimiento. La temática puede ser muy amplia abarcando desde el análisis de un tema científico concreto, la aplicación de una teoría científica, la apertura de un nuevo negocio relativo a la aplicación de un conocimiento científico... Las posibilidades son infinitas!!!! Si tenéis dudas respondeos a esta pregunta, ¿Si hace 20 años os hubiesen hablado de un móvil con pantalla táctil, qué hubieseis pensado?

El trabajo que realicen deben presentarlo ante un jurado donde se valorará su capacidad de comunicación.

Desde la organización se envía a las alumnas un listado con las mentoras en la comunidad, indicando formación y lugar de trabajo. En función de sus intereses y basándose en esta información, ellas eligen a la mentora que creen que mejor les puede ayudar en la realización de su trabajo. En función de las solicitudes y del momento de recepción vamos emparejando alumna con mentora.

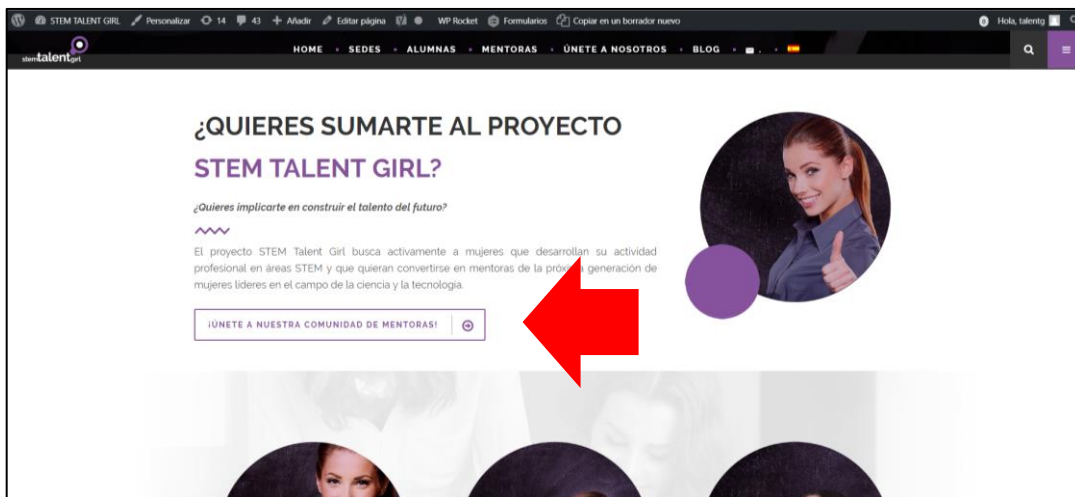
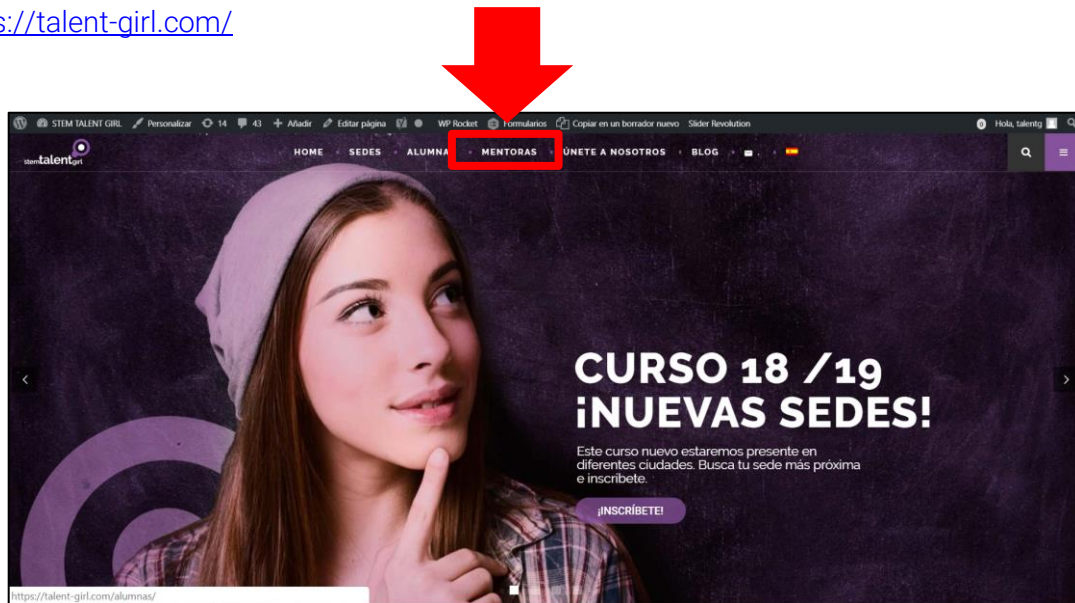
## ¿En qué actividades del programa puedo participar?

Como cualquier persona, las mentoras están invitadas a la participación en las masterclass que se celebran mensualmente en tu ciudad. De igual manera y dependiendo del grado de implicación de la empresa en la que trabajas, podréis estar invitadas en la realización de talleres tecnológicos para las alumnas.

## ¿Cómo puedo ingresar en la comunidad de mentoras?

La solicitud de ingreso a nuestra comunidad de mentoras se realiza a través de la página web:

<https://talent-girl.com/>



Completa el formulario...

Para agilizar el proceso, ten a mano una foto y un currícul.

## ¿Qué tengo que hacer cómo mentora?

Como mentora lo que se espera de ti es que compartas tus experiencias tanto personales como profesionales. Tus consejos serán de gran ayuda para orientar a las niñas.

## ¿Cómo debo actuar cómo mentora, voy a tener ayuda?

Como mentora de "Science for her", lo que esperamos de ti es que compartas tu trabajo con las alumnas, que les puedas enseñar tu día a día como profesional del STEM.

Como mentora de "mentor woman" te facilitamos un número de sesiones con una "mentora de mentoras", que te servirán para adquirir conocimientos y guías de actuación.

Por supuesto, el equipo de STEM talent Girl permaneceremos a vuestra disposición y os ayudaremos en lo que necesitéis.

## *¿Contaré con otras herramientas?*

En la actualidad estamos trabajando en el desarrollo de nuevas herramientas colaborativas. En cuanto estén totalmente definidas y preparadas os las compartiremos con una guía de uso.

*Gracias por formar parte de la comunidad de mentoras de  
#STEM talent girl*