

# Manifiesto por la necesidad de aunar esfuerzos para el posicionamiento efectivo de las mujeres en el ámbito científico y tecnológico

8 de marzo | Día Internacional de la mujer

## #8M



Acción coordinada por DISRUPTIVE

**DISRUPTIVE**

Plataforma Tecnológica Española de Tecnologías Disruptivas

Financiada por:



La situación que tenemos actualmente en España con respecto a la participación y representación del talento femenino en las disciplinas STEM, sobre todo en el ámbito más tecnológico, incide negativamente en la posibilidad de alcanzar los objetivos marcados en el **Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia “España Puede”**.

2 de las 4 directrices en las que basa este plan la recuperación española son: **la digitalización de España y la eliminación de las brechas de género**.

Por ese motivo, el pasado 11 de febrero, Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, 13 iniciativas que tienen como objetivo **apoyar y fomentar el talento femenino en las STEM**<sup>1</sup> acordaron celebrar un evento online, en el que además de conocerse mejor, reflexionaran sobre qué hacer de forma conjunta para conseguir que sus actividades tengan un impacto mayor en reducir la brecha de género en este ámbito.

Fruto de esta reflexión surge este documento en el que se plasman **10 propuestas** que surgieron durante el evento y que a continuación se enumeran, y con las que las 13 iniciativas están de acuerdo:

1ª) Creación de un **punto de encuentro** de todas las iniciativas que comparten este objetivo donde intercambiar experiencias, contar con un repositorio de documentación, información sobre referentes, recursos bibliográficos, eventos e iniciativas exitosas que puedan ser compartidas y utilizadas por todas las iniciativas.

2ª) Elaborar un **decálogo de buenas prácticas** que sirva de hoja de ruta para las empresas, las entidades educativas, los medios de comunicación y la administración, en general para todas aquellas entidades que juegan un papel importante en el ámbito STEM.

3ª) **Colaborar en las políticas públicas de I+D+i** a través de la mayor implicación en estructuras habilitadas por el Gobierno, como, por ejemplo, la Comisión de Ciencia, Innovación y Universidades del Congreso de los Diputados o representación en grupos de trabajo en la definición de estrategias de I+D+i.

4ª) **Incentivar la implicación de las empresas** y entidades que necesitan perfiles STEM femeninos en las actuaciones a desarrollar y promover un **mayor acercamiento** y colaboración entre el **tejido empresarial** demandante de talento STEM con la **comunidad educativa**, así como una **mayor implicación de toda la sociedad, es decir, tanto mujeres como hombres**.

5ª) **Colaborar más estrechamente con las entidades educativas y los medios de comunicación** para fomentar estas vocaciones desde las etapas más tempranas y **poner en valor las referentes actuales** que existen en España en el ámbito STEM y que sirvan de inspiración a las nuevas generaciones.

6ª) **Propiciar un evento anual de referencia en el que participen todas las iniciativas** que apoyan el talento STEM Femenino y que sirva de empuje para lograr alcanzar los objetivos de reducir la brecha de género en este ámbito.

---

<sup>1</sup> STEM ciencias, tecnología, ingeniería y matemáticas por sus siglas en inglés.

7ª) **Colaborar en la elaboración de estudios e informes** que analicen la situación actual y posibles fórmulas para mejorarla.

8ª) **Promover proyectos y actuaciones conjuntas de forma periódica** que refuercen el carácter de red de colaboración entre todas las iniciativas que apoyan el talento femenino en el ámbito STEM y tengan gran impacto, como, por ejemplo, programas de apoyo al emprendimiento femenino en el ámbito STEM.

9ª) **Colaborar con redes u otras iniciativas europeas que compartan las mismas inquietudes** y poder así propiciar un **plan de acción europeo**.

10ª) Promover **medidas que cubran desde el apoyo a la mujer emprendedora e inversora** en el ecosistema de innovación en STEM hasta la **atracción de vocaciones STEM en edades tempranas**.

Suscriben el presente manifiesto las siguientes entidades y/o iniciativas:

1. Ciencia y Tecnología en Femenino y Plataforma Tecnológica Española de Tecnologías Disruptivas (APTE)
2. Women in Malaga TechPark
3. Red de Parques Tecnológicos de Euskadi
4. Asociación de Mujeres Investigadoras y Tecnólogas (AMIT)
5. Women Angels For STEAM (WA4STEAM)
6. Inspiring Girls
7. Talent Woman
8. Iniciativa 11F
9. STEM Talent Girl (Fundación ASTI)
10. Women Space Extremadura
11. STEM For Girls UC3M
12. Andalucía STEM
13. Fem Talent

