



Mujer e
ingeniería



Real
Academia
de Ingeniería

Semifinal de la 1ª edición TECHMI Castilla y León



04 mayo 2019

III Feria de Ciencia Sostenible
Campus Universitario Miguel Delibes (Valladolid)



Celebración del evento

La semifinal de la [1.ª edición del concurso TECHMI](#) del proyecto *Mujer e Ingeniería* en Castilla y León, en colaboración con la Universidad de Valladolid, se celebra el día [04 de mayo](#) en el marco de la [III Feria de Ciencia Sostenible](#), organizada por el Parque Científico de la UVa.

El [Campus Universitario Miguel Delibes](#) acogerá el desarrollo de la jornada, con distintos talleres, actividades y espacios interactivos dirigidos al público en general, aunque especialmente al público más joven, niños y niñas a partir de los 6 años.

Los centros participantes en el concurso TECHMI dispondrán de un espacio propio para la exposición de sus prototipos en los soportales de la Facultad de Ciencias. Se les facilitará una mesa y un letrero donde aparecerá el nombre del equipo y su proyecto, y el centro al que pertenecen. Cada equipo tiene libertad de preparar su propia cartelería o aquel material que sea necesario para la correcta exposición de sus proyectos y prototipos.

El jurado del concurso visitará cada equipo durante la exposición para conocer su trabajo. Se tiene previsto que la hora de visita sea entre las 15:30 h y las 17:30 h.

Posteriormente, se celebrará el acto de entrega de certificados de participación y se dará a conocer el fallo del jurado de los tres equipos que participarán en la [final de TECHMI Castilla y León, el día 25 de junio](#).

Guion del evento

- | | |
|------------------------|---|
| 11:00 – 18:00 h | Exposición de los prototipos por los equipos participantes
<i>(Campus Miguel Delibes – Soportales Facultad de Ciencias)</i> |
| 15:30 – 17:30 h | Visita del jurado a los equipos expositores |
| 18:15 – 19:05 h | Acto de entrega de certificados y elección de los finalistas TECHMI Castilla y León
<i>(Aula Magna - Aulario de Ciencias)</i> |

Localización

