

# ¿Qué es UniStem Day?

El **UniStem Day** es una jornada de un día que se organiza para estudiantes de instituto desde 2009. Este evento está exclusivamente dedicado a la disseminación y la divulgación de la ciencia y la investigación de las células madre, lo que representa una oportunidad para promover el aprendizaje, el descubrimiento y el debate de temas de conocimiento e innovación empezando por la investigación en células madre. Este evento muestra la investigación puntera, describe el trabajo de un científico y explora los mecanismos detrás de los avances científicos más novedosos, incluyendo las expectativas culturales. Es a partir de lecciones, debates, visitas a los laboratorios y momentos de ocio que los estudiantes adquieren los conceptos y las metodologías relacionadas con la investigación en células madre. Adquirirán una apreciación por la ciencia de manera que descubrirán que ésta puede ser divertida y construir el carácter personal basado en la evidencia, la perseverancia y la integridad. Igual que en los años anteriores, el UniStem Day 2020 reunirá universidades e institutos de todo el mundo, involucrando 101 universidades de Alemania, Australia, Austria, Colombia, España, Francia, Grecia, Holanda, Hungría, Italia, Suecia, Polonia y Portugal.

El **UniStem** es el Centro para la Investigación de Células Madre de la Universidad de Milán, fundado en 2006 por los profesores E. Cattaneo, G. Cossu, F. Gandolfi y Y. Torrente (unistem.it). El evento UNISTEM DAY 2020 es una de las muchas actividades de UniStem de divulgación sobre la investigación en células madre y ésta es la undécima edición dedicada a los estudiantes de educación secundaria, siendo el mayor evento público de investigación de células madre en Europa.

**Fondazione TIM** La Fondazione TIM nació en 2008 como una expresión de los principios éticos del fuerte compromiso de responsabilidad hacia la comunidad y el espíritu de innovación de Tim. El compromiso es de trabajar para una Italia más digital, innovadora y competitiva, colaborando con instituciones para llevar a cabo proyectos y poniendo a disposición los recursos económicos y habilidades del Grupo.

El evento tendrá lugar en 13 países



6 de marzo de 2020

# UniStem Day

Conocimiento e innovación:  
el viaje interminable de la  
investigación en células madre

Supporter: **eurostemcell.org**



Organización:



Patrocinador:



Concepto y Coordinación



in collaboration with

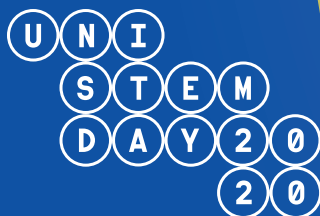


Universidad de Valladolid

BIENVENIDA Y  
CHARLAS: Facultad de  
Educación y Trabajo  
Social (FEyTS).

JUEGO, VISITA A LA  
UPC Y AUDIOVISUAL:  
Parque Científico de la  
Universidad de Valladolid

**Campus Miguel Delibes**  
Paseo de Belén.  
47011-Valladolid



**9:00 → 9:15**

**Dra. Ana Sánchez**

Bienvenida y pase del video de recepción

**9:15 → 9:30**

**Óscar Martínez Sacristán**

Vicerrector de Investigación,  
Innovación y Transferencia.  
Universidad de Valladolid

**Carlos Moriyón Mojica**

Decano de la Facultad de  
Educación y Trabajo Social.  
Universidad de Valladolid

Saludos

**9:30 → 10:15**

**Margarita Gonzalez-Vallinas**

Doctora en Farmacia  
Universidad de Valladolid  
*De las células madre a la terapia celular*

**Coordina:** Parque Científico de la UVa (PCUVa) y Unidad  
de Producción Celular (UPC)

**10:15 → 11:00**

**Javier Garcia-Sancho**

Catedrático de Fisiología.  
Universidad de Valladolid  
*MSV para tratamientos Osteoarticulares*

**11:00 → 11:30**

Coffe-Break

Patrocinado por la empresa 'Citospin'

**11:30 → 12:30**

Juego:  
*'Reconstruyendo un órgano  
con células madre'*

**12:30 → 13:00**

Visita a la Unidad de Producción Celular  
(UPC)  
Universidad de Valladolid

**12:30 → 13:00**

De forma simultánea, y para los grupos  
que esperan su turno para conocer la UPC,  
se proyectará el vídeo: 'Terapia celular. La  
medicina del futuro'

Unistem Day 2020 en la Universidad de  
Valladolid es una actividad organizada  
por el Parque Científico y la Unidad de  
Producción Celular, ambas pertenecientes a  
la institución académica.