

DESCRIPCIÓN DE LA JORNADA

Esta es una jornada anual para estudiantes de enseñanza secundaria. La intención es estimular el interés de los jóvenes o tal vez hacerles descubrir una vocación por la ciencia y la investigación científica a partir de temas y problemas en el contexto de la investigación con células madre. A través de conferencias, debates, presentación de películas y eventos recreativos, los jóvenes pueden descubrir la investigación teniendo en cuenta no sólo el contenido y los métodos científicos, sino también el hecho de que la investigación es divertida y fomenta relaciones personales y sociales. En el año 2013, por primera vez se plantea una participación a escala europea uniendo estudiantes de distintos países ya sea por redes sociales así como conexiones entre varias Universidades.

13 MARZO UNISTEM DAY 2015

UN LARGO Y FASCINANTE VIAJE SOBRE LA INVESTIGACIÓN CON CÉLULAS MADRE

EUROPA UNIDA
POR LA CIENCIA

UniStem es el centro de investigación sobre células madre de la universidad de Milán fundado en 2006 por **E. Cattaneo, G. Cossu, F. Gandolfi y Y. Torrente** (www.unistem.it). El evento es una de las actividades de divulgación organizadas por Unistem sobre la investigación en células madre y es el séptimo dirigido a estudiantes de instituto, siendo también el evento más grande sobre células madre en Europa.

Idea y
coordinación
Internacional

uniStem
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

apoyo
técnico



En colaboración
con

ADAMA SCENZA

Sponsor

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della
Ricerca (**MIUR**, bando 2014 - Legge 6/2000)



NeuroStemcellRepair
European Stem Cell Consortium for Neural Cell Regeneration
Reprogramming and Functional Brain Repair

Citospin

Follow us



[facebook.com/unistemspain](https://www.facebook.com/unistemspain)
[facebook.com/unistem](https://www.facebook.com/unistem)



twitter @Unistemspain
twitter @Unistem2015



UNISTEM DAY 2015

4 Países Europeos, 20.000 estudiantes, 46 Universidades y Centros de Investigación, más de 250 invitados entre investigadores, managers, comunicadores, eticistas, técnicos, clínicos y muchos más, juntos por la JORNADA UNISTEM DEDICADA A ESTUDIANTES DE LA ESO Y BACHILLERATO.

El evento empezará a las 9 de la mañana, simultáneamente en todas Universidades. www.unistem.it



[facebook.com/unistemspain](https://www.facebook.com/unistemspain)
[facebook.com/unistem](https://www.facebook.com/unistem)



twitter @Unistemspain
twitter @Unistem2015



Universidad
de Valladolid



Parque
Científico
Universidad
de Valladolid



13 DE MARZO

9 HORAS

UN LARGO Y FASCINANTE
VIAJE DE LA INVESTIGACIÓN
SOBRE LAS CÉLULAS MADRE
Europa unida por la Ciencia

UNIVERSIDAD DE VALLADOLID

SALA NARANJA
PARQUE CIENTÍFICO
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID
EDIFICIO I+D
CAMPUS MIGUEL DELIBES
PASEO DE BELÉN, 11. 47011
VALLADOLID.

PROGRAMA

Coordinador
Gregorio Castellanos Escrig /
Paqui Iniesta / Javier Sanchez

Organizadores
JM Moraleda / Gregorio Cas-
tellanos / M. Carmen Travel /
Salvador Martínez

08:30>09:00
Recepción de los asistentes.

9:00>09:20
Bienvenida.
D. **Celedonio Álvarez González**,
director general de Parque
Científico Universidad de Vallad-
olid.
D. **Javier García Sancho**, pres-
idente de la Sociedad Española
de Terapia Génica y Celular.

09:20>09:30
Acto de apertura del UNISTEM
DAY 2015.
Proyección del video 'Kick-off'
de bienvenida que se emite en
todos los países europeos que
participan en el UNISTEM DAY.

09:30>10:00
Conexiones nacionales con otras
Universidades que celebran el
UnistemDay 2015.

10:00>11:00
Las células madre y su aplicación
en distintas patologías.

• Dra. **Ana Sánchez**; catedrática
de Fisiología, Instituto de Bi-
ología y Genética Molecular de la
Universidad de Valladolid (IBGM)
y Facultad de Medicina de la
Universidad de Valladolid.
*Ponencia: Células madre: tipos,
origen y aplicaciones clínicas*

• Dr. **Alberto San Roman**, jefe del
Servicio de Cardiología, ICICOR y
Hospital Clínico Universitario de
Valladolid
*Ponencia: Terapia celular en
cardiología*

11:00
Descanso - Café.
Financiado por Cytospin, spin-off
de la Universidad de Valladolid.

11:30>13:00
Juego 'Making an organ with
stem cells' sobre la utilización
de las Células Madre a cargo del
personal de la 'Unidad de Pro-
ducción Celular' de la UVa.

13:00
Proyección de documental
'Terapia celular: la medicina del
futuro'.

13:30
Fin del UNISTEM DAY 2015.