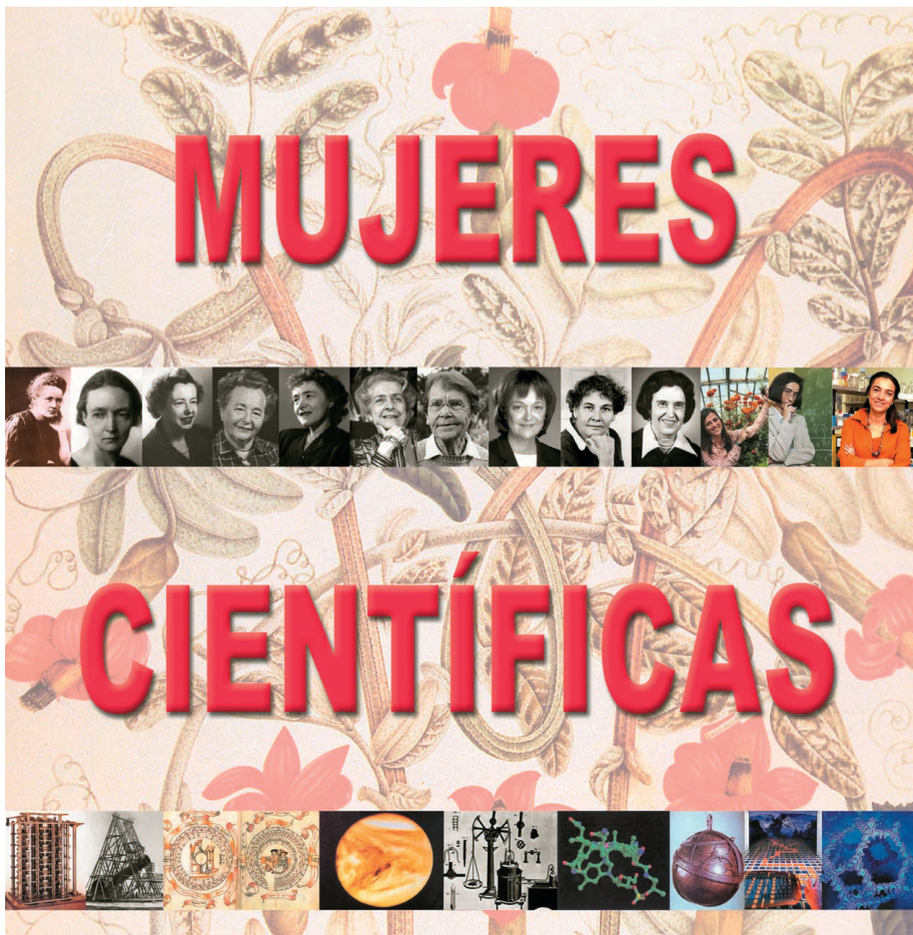


¿QUÉ SABES DE ELLAS?



Exposición de Mujeres Científicas

Del 6 de febrero al 20 de febrero de 2018. Museo López-Villaseñor

De martes a viernes: 9:30 a 21:30 h. - Sábado: 10:00 a 14:00 h. y de 17:00 a 20:00 h.

Domingo: 10:00 a 14:00 h.

Organiza: Excmo. Ayuntamiento de Ciudad Real. Concejalía de Igualdad. Centro Mujer Ciudad Real.

Colabora: Universidad de Castilla La Mancha (Campus de C. Real)

E.T.S Ingenieros Industriales, E.S. Ingeniería Informática

Facultad de Químicas - IRICA, Facultad de Medicina y Facultad de Educación.



ACTIVIDADES PROGRAMADAS

Para celebrar el Día Internacional de las Mujer y las Niña en la Ciencia, 11 de Febrero, dicha fecha tiene como objetivo reconocer a mujeres excepcionales, visibilizar el trabajo de las científicas, crear roles femeninos en los ámbitos de la ciencia y la ingeniería, apoyar el papel clave de las mujeres científicas del presente y futuro de la Ciencia, y promover prácticas que favorezcan la igualdad de género en el ámbito científico.

Martes, 6 de febrero

18:00 horas.- Inauguración de la Exposición “Mujeres Científicas”, cedida por el Instituto de la Mujer de Castilla-La Mancha.

Inaugurada por:

D^a Pilar Zamora Bastante. Excm. Alcadesa de Ciudad Real.

D^a Carmen Teresa Olmedo Pedroche. Delegada de la JCCM en Ciudad Real.

D^a Ana M^a Carretero García. Vicerrectora de Estudiantes y Responsabilidad Social -UCLM.

18:30 horas.- Conferencia de D^a María Dolores Cabezudo Ibáñez.

Catedrática en Química de la UCLM, especialidad en Tecnología de Alimentos.

Lugar: Sala Conferencias - Museo López-Villaseñor.

Café-Tertulia “ Mujeres Científicas”

Ciudad Real, Valverde, Las Casas, Carrión de Calatrava y Poblete.

Martes, 20 de febrero

18:00 horas.- Mesa Redonda “Científicas de nuestro tiempo, en nuestra tierra”

- Moderadora D^a Ana Sanz Redondo.- Directora Académica. Dra. Ingeniera Agrónoma. Profesora Titular de Ingeniería Cartográfica y Geodesia. E.T.S. Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos.
- D^a Gloria Patricia Rodríguez Donoso. Dra. en Ciencias Química. Profesora Titular Ciencia De Los Materiales E Ingeniería Metalúrgica. ETS. Ingenieros Industriales.
- D^a. Inmaculada Ballesteros Yáñez. Bióloga. Dra. en Neurociencias. Vicedecana de Facultad Medicina. Profesora en Bioquímica y Biología Molecular.
- D^a Coral Calero Muñoz. Dra. en Informática. Catedrática de Tecnologías y sistemas de Información. Área de Lenguajes y Sistemas Informáticos.
- D^a Alicia Martínez González. Dra. en Matemáticas. Profesora del Departamento de Matemáticas. Facultad de Educación, Laboratorio MOLAB-IMACI (Instituto Matemática Aplicada a la Ciencia y la Ingeniería).
- D^a Ester Vázquez Fernández-Pacheco. Dra. en Ciencias Química. Directora Del IRICA (Instituto Regional de Investigación Científica Aplicada).

Visionado del Vídeo “Soy...y trabajo en...”, de mujeres científicas del campus universitario de Ciudad Real.