

Anna Bigas

Ada Lovelace

Marie Curie

Hipátia de  
Alejandría

Florence  
Nightingale

Antonia Roldán  
Fernández

Dian Fossey

Margarita  
Salas

Victoria  
Losada Pérez

Olivia Sabuco

Zoóloga reconocida por su labor científica y conservacionista con los gorilas, combatió la actividad de los cazadores furtivos que estaban llevando a esta especie a la extinción

Pionera en programación y en informática

Primera mujer en recibir un premio Nobel en Química y a los cuatro años otro en Física.

Nació en Miguelturra en 1913, y cursó Ciencias Físicas en la Universidad Central de Madrid, fue una pionera en el trabajo de la meteorología, tras aprobar oposiciones del Cuerpo Nacional de Meteorología.

Enfermera, escritora, estadística británica, pionera en la enfermería profesional moderna.

Nació en Alcaráz, Albacete. Revolucionó la medicina y la filosofía a finales del S. XVI. Un siglo antes de que los médicos venecianos comenzaran a llevar sus máscaras de pájaro ante la peste, advirtió que para evitar su contagio lo mejor sería cubrir la nariz y los ojos, convirtiéndose en la primera en recomendar la mascarilla para librarse de las infecciones.

Nació en Toledo en 1908. Estudió Magisterio y Medicina, fue consejera nacional de Sanidad, presidenta de la Sociedad Española de Pediatría. Se dedicó a las enfermedades de la infancia

Científica más relevante del Siglo XX. Impulsora de la Investigación española en el campo de la bioquímica y de la biología molecular. Primera mujer española en ingresar en la Academia Nacional de Ciencias de Estados Unidos.

Doctora e investigadora de referencia internacional en el estudio de la generación y renovación de células madre y su papel en los procesos cancerosos,

Primera mujer matemática, astrónoma y filósofa griega

 **LIVEWORKSHEETS**