

(La Comelle, 1740-Saint-Aulaye, 1807)

- Botánica y exploradora francesa
- Primera mujer en dar la vuelta al mundo en una expedición científica
- Tuvo que disfrazarse de hombre para poder embarcar





(La Coruña, 1851-Madrid, 1921)

- Novelista, periodista, ensayista, crítica literaria, poetisa, dramaturga y aristócrata
- Precursora acerca de los derechos de las mujeres y el feminismo. Defendió el acceso de la mujer a la educación universitaria
- Entre su obra literaria destaca 'Los pazos de Ulloa'
- Fue la primera mujer catedrática universitaria en España y la primera mujer socia del Ateneo de Madrid





(Puertollano, 1966)

- Primera mujer bombero de España
- Primera persona del mundo en cruzar el Estrecho de Gibraltar a nado, ida y vuelta, sin parar
- Es una de las pocas mujeres piloto de globos aerostáticos.





(Terrassa, 1910-Madrid, 1987)

- Deportista española pionera en los inicios del atletismo femenino español
- Obtuvo la clasificación para los Juegos Olímpicos en las especialidades de esquí, atletismo y hockey
- En 1936 se convirtió en la primera campeona de España de esquí en competición oficial





(París, 1776-1831)

- Matemática y física francesa
- Adquirió su formación utilizando el pseudónimo de Antoine Auguste Le Blanc, para hacerse pasar por un hombre
- Aunque su obra había sido utilizada en los trabajos de construcción de la Torre Eiffel, su nombre no aparece entre los 72 científicos inscritos en la base de la torre





(Londres, 1920-1958)

- Química británica
- Descubrió las estructuras moleculares del ADN
- Su trabajo fue fundamental para la comprensión de la estructura del ARN, los virus, el carbón y el grafito.





(Vigo, 1988)

- Médico y deportista española. Campeona paralímpica de triatlón adaptado
- Nació con albinismo y una grave deficiencia visual que limita su visión a menos del 5% en un ojo y al 8% en el otro
- Primera española en competir en dos deportes en unos Juegos
  Paralímpicos: triatlón y atletismo





(Londres, 1815-1852)

- Matemática y escritora británica
- Es considerada la primera programadora de ordenadores
- Única hija legítima del poeta Lord Byron





(República de China, 1930)

- Científica, médica y química farmacéutica china
- Descubrió el tratamiento de la malaria
- Premio Nobel de Medicina en 2015





(Salamanca, 1465–Madrid, 1535)

- Humanista y maestra de la reina Isabel I de Castilla
- Fue la primera mujer española en asistir a la Universidad y una de las mujeres sabias del Renacimiento ("Puellae Doctae")
- A pesar de sus conocimientos en ciencias, artes y letras nunca pudo obtener un título universitario ya que estaba vetado a las mujeres por aquel entonces

