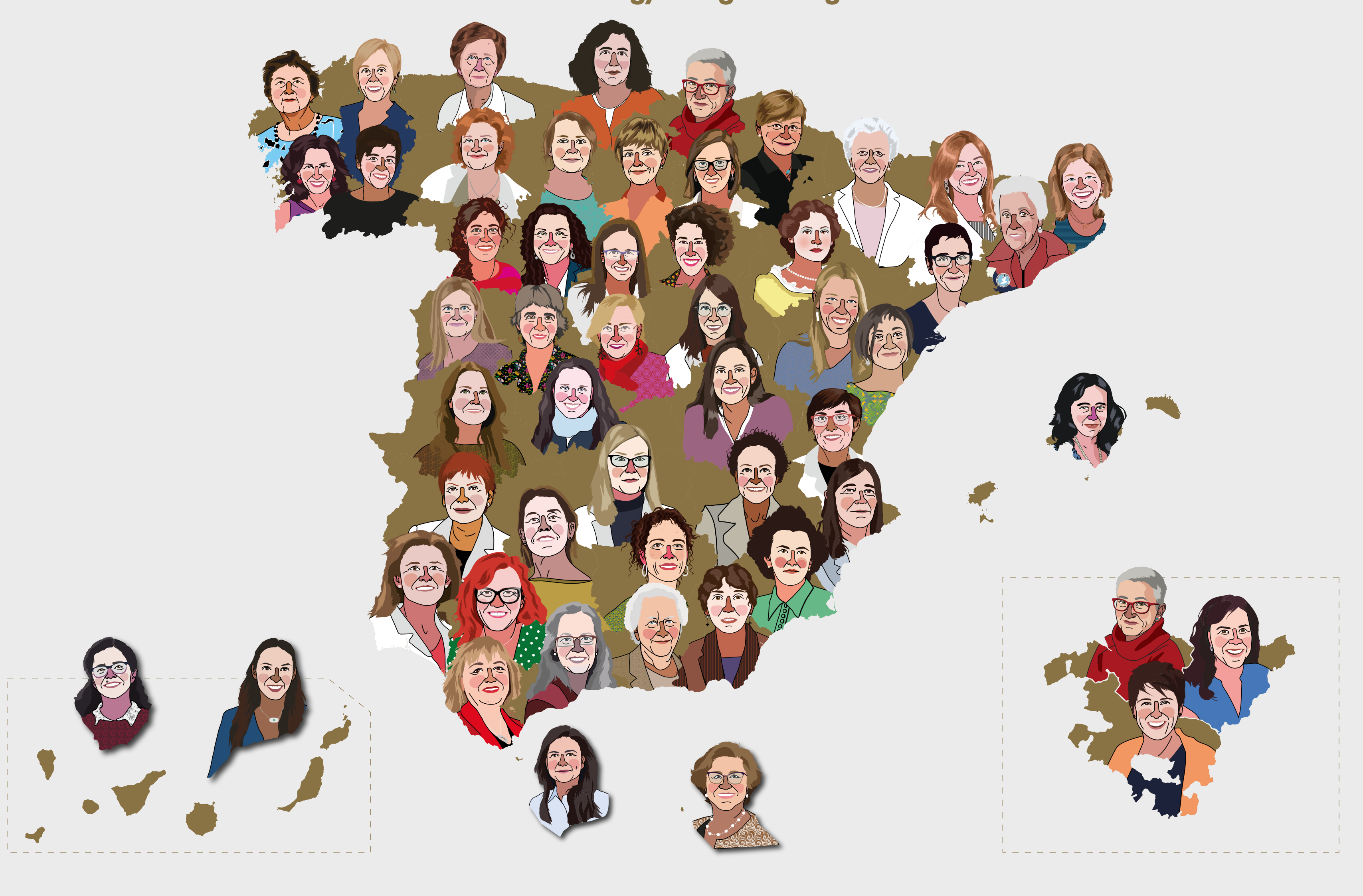
MAPA DE 52 MUJERES STEM

Science · Technology · Engineering · Mathematics



Mapa de investigadoras españolas del ámbito STEM (Ciencia, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas) y sus provincias de origen. Según datos de la UNESCO* menos del 30% de todas las estudiantes seleccionan campos relacionados con STEM en la educación superior. En España, solo una de cada cuatro matriculados es mujer. A través de este mapa podrás

*Cracking the code: girls' and women's education in science, technology, engineering and mathematics (STEM)

1. Ángeles Alvariño, Oceanógrafa.

2. Marisol Soengas, Microbióloga.

3. Begoña Vila, Astrofísica.

4. Montserrat Calleja, Física.

5. Margarita Salas, Bioquímica.

6. Alicia Calderón Tazón, Física.

9. Susana Jorge Villar, Geóloga.

11. Ana Payo Payo, Oceanógrafa.

14. Susana Marcos, Física.

7. Margarita Marqués, Veterinaria.

8. Zaida Ortega, Ecóloga comportamental.

12. Elena García Armada, Ingeniera industrial.

13. Mª José Fernández-Reyes, Nefróloga.

15. Ana María Alonso-Zarza, Geóloga.

17. Beatriz Sáenz-Narciso, Bióloga.

19. María Josefa Yzuel, Física.

21. Ana Sanz Aguilar, Bióloga.

23. Sonia de Caralt, Ecóloga marina.

24. Josefina Castellví, Oceanógrafa.

22. Montse Gea, Enfermera.

16a Marta Macho-Stadler, Matemática.

10. Aurora Pérez-Cornago, Epidemióloga nutricional.

16c Olatz Pérez de Viñaspre, Ingeniera informática.

18. María José Calasanz, Bioquímica y genética.

20. María Andresa Casamayor, Matemática.



conocer a 52 de ellas.



16b Idoia Ochoa, Ingeniera en biotecnología y medicina.

26. Alicia Sintes, Física. 27. Maite Guardiola, Hidróloga. 28. Carmen Agustín, Neurocientífica. 29. María Blasco, Bióloga molecular. 30. Ángela Nieto, Bióloga molecular. 31. Isabel Abánades Lázaro, Química. 32. Beatriz Sánchez-Cano, Física. 33. Marián García, Farmacéutica. 34. Florentina Villanueva, Química atmosférica. 35. Ana Céspedes, Microbióloga. 36. María Domínguez Castellano, Neurobióloga.

25. Neus Sabaté, Física.

37. Juliana Fariña, Médica. 38. Paula Martínez, Bióloga molecular-celular.

39. Clara Grima, Matemática.

40. Casiana Muñoz-Tuñón, Astrofísica. 41. Cristina Romera-Castillo, Oceanógrafa.

42. Laura Lechuga, Química.

43. Gloria Mari-Beffa, Matemática. 44. Gabriela Morreale, Química.

45. Jimena Quirós, Oceanógrafa. 46. Piedad de la Cierva, Física-Química.

47. Luisa Ruiz-Gatón, Farmacéutica. 48. Perla Wahnón Benarroch, Física.

49. Julia de León, Astrofísica.

50. María Camacho Rodríguez, Veterinaria.