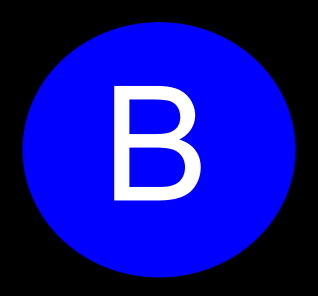


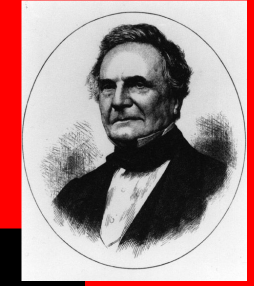
Nombre de pila de la primera programadora de la historia



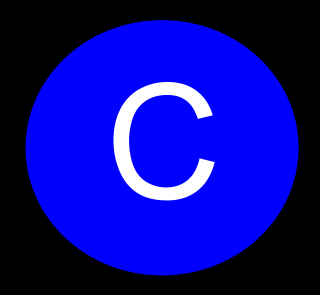




Constructor de la máquina analítica que usa Ada Lovelace



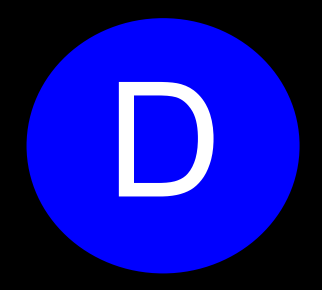
Babbage



Apellido de la científica que inventó la palabra 'radioactividad'

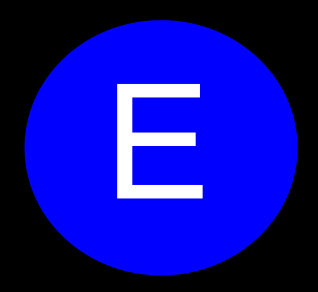


Curie

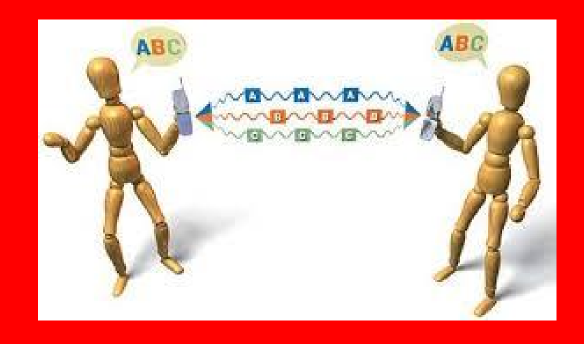


Personaje cinematográfico que hizo famosa a Hedy Lamarr

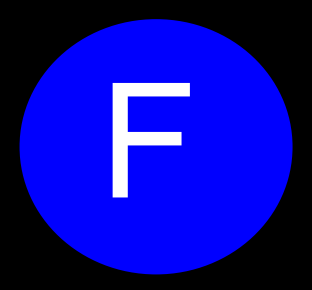




Invento de Hedy Lamarr para conexiones seguras



Espectro ensanchado



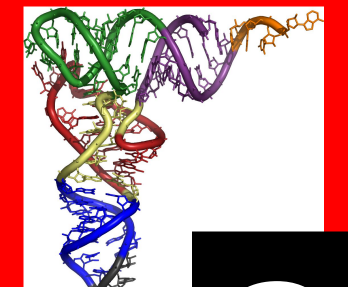
País de adopción de Marie Curie



Francia



Rama de la Ciencia que revolucionó la foto 51 de Rosalind



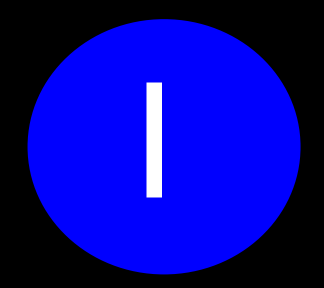
Genética



Nombre de la primera mujer científica de la historia



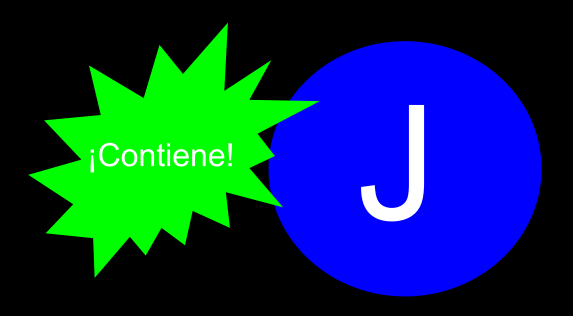
Hipatia



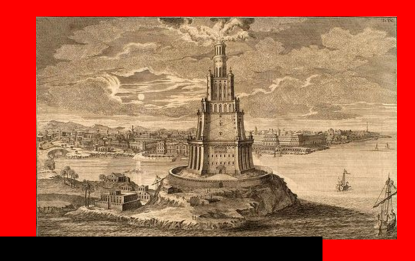
País de nacimiento de Ada Lovelace y Rosalind Franklin



Inglaterra



Ciudad de nacimiento de Hipatia



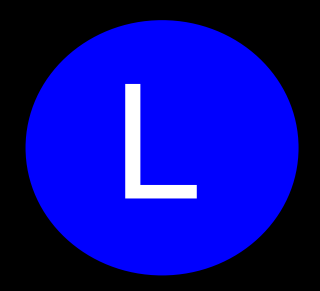
Alejandría



Apellido de la gran cristalógrafa que hizo la foto 51

Franklin

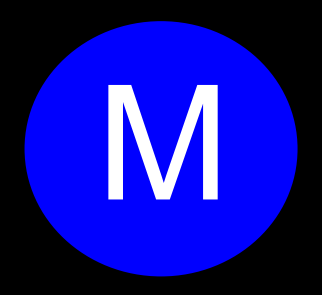




Apellido de actriz que inventó 'la primera wifi'



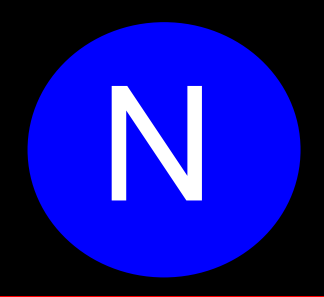
Lamarr



Nombre de pila de la científica que descubrió el Radio



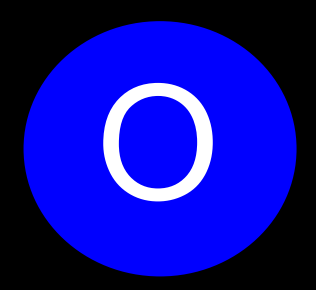
Marie



Nombre de los premios más prestigiosos del mundo. Marie Curie tiene 2



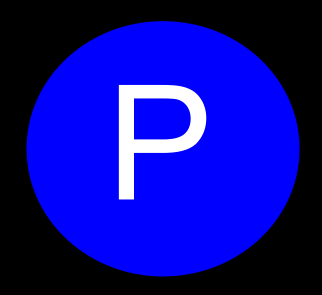
Nobel



Ciudad en la que vivió hasta su muerte Hedy Lamarr



Orlando



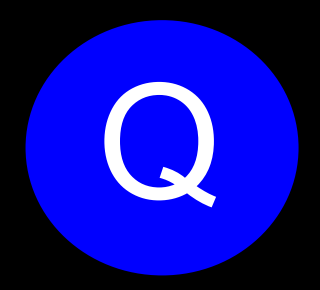
Elemento químico que descubrió Marie Curie y le puso un nombre parecido al de su país **84** (210) 4,6

-254 (9,2)

 $(Xe)4f^{14}5d^{10}6s^26p^4$

Polonio

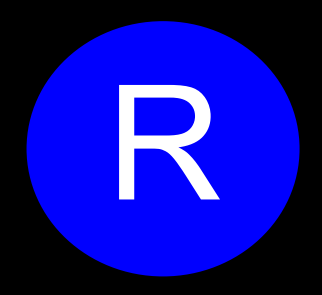
Polonio



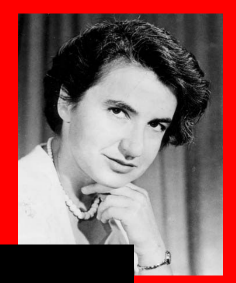
Lo fueron Marie Curie y Rosalind Franklin



Químicas



Nombre de la primera científica que describió el virus de la polio



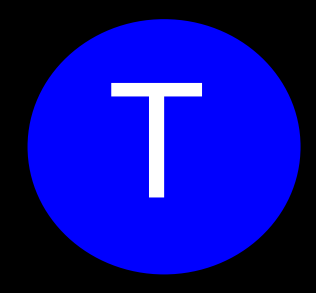
Rosalind



Universidad francesa en la que trabajó Marie Curie

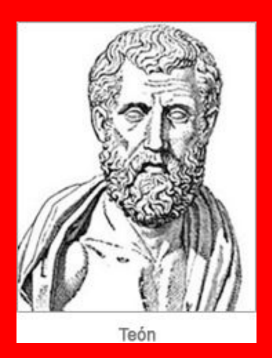


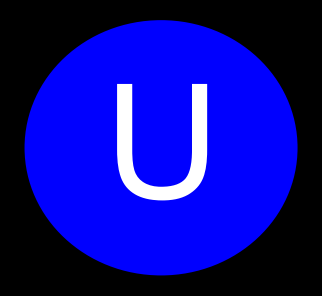
Sorbona



Padre de Hipatia

Teón

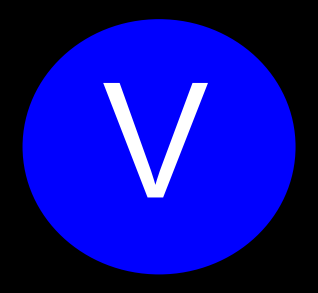




Elemento químico que sirvió a Marie Curie para descubrir la radioactividad

Uranio

238,03 3,4,5,6 3818 1132 19,07 $(Rn)5f^{3}6d^{1}7s^{2}$ **Uranio**



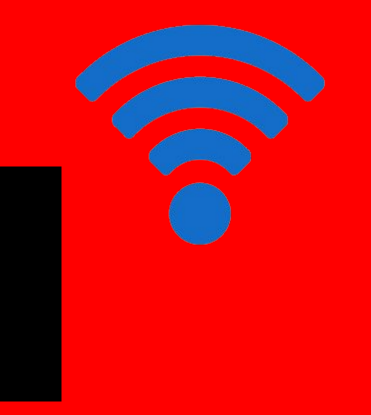
Ciudad donde nació Hedy Lamarr

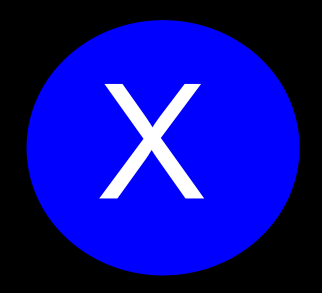


Viena



Invento que se desarrolló a partir de la patente de Hedy Lamarr





Rayos que ayudaron a Rosalind Franklin a estudiar el carbón



Rayos X



Apellido del padre de Ada, gran poeta inglés



Byron



¿Os ha gustado este juego?

#