**"Henri Becquerel" por Paul Nadar está en el dominio público**

Henri Becquerel fue un físico francés que realizó investigaciones innovadoras al mismo tiempo que Wilhelm Rontgen y los Curies. Su trabajo en el descubrimiento de la "radiactividad espontánea" le valió una parte del Premio Nobel de Física de 1903 junto con Marie y Pierre Curie. Al igual que Curie, Becquerel tiene una unidad que lleva su nombre por su radiactividad: la unidad SI "Becquerel" (Bq)

Los siguientes son enlaces a documentos y videos sobre la vida y contribuciones científicas hechas por Henri Becquerel.

• El artículo de la revista de la Organización del Premio Nobel: https://www.nobelprize.org/prizes/physics/1903/becquerel/biographical/

• Wikipedia Biografía de Henri Becquerel: https://en.wikipedia.org/wiki/Henri\_Becquerel

• Video de YouTube biografía de Henri Becquerel: https://www.youtube.com/watch?v=GJz278yaKvw