**El radio es un** [**elemento químico**](http://es.wikipedia.org/wiki/Elemento_qu%C3%ADmico) **de la** [**tabla periódica**](http://es.wikipedia.org/wiki/Tabla_peri%C3%B3dica)**. Su símbolo es Ra y su** [**número atómico**](http://es.wikipedia.org/wiki/N%C3%BAmero_at%C3%B3mico) **es 88.**

**Es de color blanco inmaculado, pero se ennegrece con la exposición al aire. El radio es un** [**alcalinotérreo**](http://es.wikipedia.org/wiki/Alcalinot%C3%A9rreo) **que se encuentra a nivel de trazas en minas de** [**uranio**](http://es.wikipedia.org/wiki/Uranio)**. Es extremadamente** [**radiactivo**](http://es.wikipedia.org/wiki/Radioactividad)**, un millón de veces más que el uranio**