

lunes, 08 febrero de 2021

## Pla d'Acció Samira: tecnologia radiològica i nuclear

La Comissió ha presentat el seu [Pla d'Acció Samira: l'Agenda Estratègica per a les Aplicacions Mèdiques de les Radiacions Ionitzants](#) [



[https://ec.europa.eu/energy/sites/default/files/swd\\_strategic\\_agenda\\_for\\_medical\\_ionising\\_radiation\\_applications](https://ec.europa.eu/energy/sites/default/files/swd_strategic_agenda_for_medical_ionising_radiation_applications) ]. El Pla millorarà la coordinació a nivell de la Unió, garantirà que les tecnologies radiològiques i nuclears segueixin afavorint la salut dels ciutadans de la Unió, i contribuirà a la lluita contra el càncer i altres malalties. Aquest Pla d'Acció és la primera mesura de seguiment de el [Pla Europeu de Lluita contra el Càncer](#) [ [https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/es/ip\\_21\\_342](https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/es/ip_21_342) ], adoptat per la Comissió el 3 de febrer.

Consulteu el comunicat de premsa complet [aquí](#) [

[/export/sites/Sbd/ca/.galleries/Documents/Plan\\_de\\_Acci\\_n\\_Samira\\_\\_tecnolog\\_a\\_radiol\\_gica\\_y\\_nuclear\\_en\\_apo](/export/sites/Sbd/ca/.galleries/Documents/Plan_de_Acci_n_Samira__tecnolog_a_radiol_gica_y_nuclear_en_apo) ]