



Plan de Actividades 2021



INTRODUCCIÓN

La Sociedad Española de Protección Radiológica (SEPR) es una organización sin ánimo de lucro, de carácter científico y técnico, que agrupa a profesionales de la protección radiológica de diferentes sectores de actividad en los que se utilizan radiaciones ionizantes y no ionizantes. Actualmente la SEPR tiene del orden de 670 socios individuales y 21 socios colaboradores. En el ámbito internacional la SEPR está afiliada a la “*International Radiation Protection Association*” (IRPA), que reúne a más de 18.000 profesionales de todo el mundo y, además, mantiene lazos privilegiados con las Sociedades Europeas y Latinoamericanas.

Sus principales objetivos son la difusión y desarrollo de la protección radiológica en todos sus ámbitos de aplicación, promoviendo la colaboración entre los profesionales y creando vías de interacción con la sociedad que permitan transmitir con rigor y objetividad los riesgos asociados al uso de las radiaciones y las mejores prácticas de protección.

Este documento refleja el Plan anual de Actividades programado para el año 2021. Para su elaboración se ha tenido en cuenta el Plan Estratégico de la SEPR, actualizado en 2019, y sustentado en cinco “palancas” que la Sociedad dispone para avanzar en la consecución de sus objetivos siendo una de ellas, las propias actividades de la Sociedad.

Debido a la situación de pandemia provocada por el virus COVID-19 (en adelante COVID-19) la mayoría de los cursos, seminarios y jornadas programadas para 2020 no pudieron llevarse a cabo y fueron aplazados o cancelados. Por ello, en este PAC se han incluido algunas de las actividades programadas para el pasado año, además de incorporar otras propuestas nuevas en respuesta a los temas de interés para los socios y el público en general. La actual situación sanitaria ha llevado a la SEPR a planificar, inicialmente, durante el primer semestre de 2021 todas sus actividades de forma telemática.

En el año 2021 destaca el VII Congreso Conjunto SEFM-SEPR. La celebración de este importante evento científico estaba programada para el mes de junio en Oviedo. La pandemia COVID-19 ha impedido realizar este congreso de manera presencial, por lo que su organización y desarrollo será virtual en las fechas inicialmente establecidas (del 31 de mayo al 4 de junio).

Durante este año, la SEPR continúa conmemorando, de manera especial, su 40º Aniversario, y para ello ha programado una serie de seminarios Web, con periodicidad mensual, relativos a temas de interés en la actualidad con el objetivo de proporcionar una formación periódica a los socios en diferentes materias relacionadas con la protección radiológica. Además, este año se cumple el 10º aniversario del accidente de Fukushima. Con este motivo la Sociedad ha organizado un Seminario que contará con la participación de ponentes con amplia experiencia en las gestiones llevadas a cabo en el marco de dicho accidente.

Se mantiene la edición de documentos técnicos, de la revista Radioprotección destacando su publicación nº 100 en el primer trimestre del año y el impulso dado a la página Web en sus secciones y contenidos. Así mismo, se está implementando la difusión de noticias y contenidos propios de la SEPR en las diferentes Redes Sociales. Considerando el proceso de transposición de la Directiva 2013/59/EURATOM, en curso, este Plan de Actividades podría ser modificado para incorporar las actividades que pudieran ser precisas relativas a este proceso.

Para el desarrollo de estas actividades se necesita el apoyo desinteresado de muchos socios y también de numerosas entidades públicas y privadas, cuya implicación resulta esencial permitiendo establecer el nexo entre los aspectos científicos de la protección radiológica y su puesta en práctica.

PUBLICACIONES

Actividad	Colaboración	Tipo de documento	Fecha prevista
Revista RADIOPROTECCIÓN	CIEMAT, CSN, ENUSA, FORO NUCLEAR, ENRESA	2 ordinarios Descargable web 1 monográfico: Nº 100 RADIOPROTECCIÓN Edición en papel y descargable web	Continuo
Actualización Guía sobre criterios de protección radiológica operacional para trabajadores expuestos en instalaciones radiactivas en el sector sanitario	SEPR	Descargable web	
Protocolo de control de calidad de sistemas de Tomosíntesis de mama	SEPR-SEFM-SEDIM	Descargable web	
Actualización del protocolo español de control de calidad de la instrumentación de medicina nuclear	SEPR-SEFM-SEMNM	Descargable web	

CURSOS Y TALLERES

Actividad	Colaboración	Lugar	Fecha prevista
Curso sobre procedimientos de calibración	UPC, CIEMAT, CND	Ciemat, Madrid	Por determinar
Curso toma muestras radiactividad ambiental	ENRESA, UPV, CSN	Guadalajara	Por determinar

JORNADAS CIENTÍFICO / TÉCNICAS

Actividad	Colaboración	Lugar	Fecha prevista
Radiaciones No Ionizantes	H. Universitario Ramón y Cajal. U. Pública de Navarra	Seminario Web	19 de febrero
Radón, modificaciones derivadas del CTE	UNIV.CANTABRIA, CSN	Seminario Web	Febrero
Décimo Aniversario accidente Fukushima-Daiichi	OIEA	Seminario Web	8 de marzo
Industrias NORM	CIEMAT, CSN, ENRESA, UNIV.CANTABRIA	Seminario Web	Abril
Jornada sobre "La Protección Radiológica en 2020"	CIEMAT, CSN, ENUSA, FORO NUCLEAR, ENRESA	Seminario Web	Abril
Emergencias: Real Decreto 586/2020, información obligatoria en caso de emergencia nuclear o radiológica	CSN, CIEMAT, IS-Global	Seminario Web	Mayo
Dosimetría del cristalino	UPC	Seminario Web	Septiembre
7º Plan General de residuos radiactivos	ENRESA	Por determinar	Octubre
Jornada 40º Aniversario de la SEPR		Madrid	Octubre
Jornada I+D en PR	PEPRI	Madrid	Noviembre
Jornada ICRP: Informes de la Comisión Principal y Comités	CSN	Por determinar	2º semestre 2021

Las actividades programadas para el 1º semestre de 2021, se realizarán de modo telemático.

OTRAS ACTIVIDADES

Actividad	Colaboración	Lugar	Fecha prevista
VII Congreso conjunto SEPR-SEFM		Congreso virtual	31 de mayo -4 de junio
18 th meeting IRPA (ISRP). Reunión Anual Sociedades PR europeas.	IRPA	Haifa/Israel	25 de octubre
EXPO'PR	ENRESA	Centro Tecnológico Mestral Vandellós (Tarragona)	Continua

