

CONOCE A LOS SOCIOS DE LA SEPR DESDE SU LADO MÁS PERSONAL

SUSANA FALCÓN

"CON PASIÓN Y GANAS, TODO SE CONSIGUE"

- Describa a qué se dedica y en qué está trabajando actualmente.

Trabajo en CIEMAT desde hace más de 25 años y soy la responsable de la Formación en Protección Radiológica y Tecnología Nuclear realizando, entre otras funciones, la transferencia del conocimiento generado en la I+D+i del centro hacia el entorno científico, industrial y administrativo a través de todo tipo de actividades formativas de distintos niveles y hacia distintos colectivos, nacionales e internacionales. Además, en estos momentos, soy la presidenta de WIN España, asociación de mujeres profesionales involucradas en el trabajo con radiaciones ionizantes en todas sus aplicaciones: producción de energía, investigación, aplicaciones médicas e industriales, así como la comunicación en este campo con el fin de divulgar la realidad de la ciencia y la tecnología nuclear y potenciar una red de mujeres profesionales, darles visibilidad e incentivar el interés por la formación científico-técnica entre las nuevas generaciones.

- ¿Qué es lo que más disfruta o ha disfrutado de su trabajo?

La formación y el entrenamiento son vitales en nuestro trabajo con radiaciones, tanto la formación inicial como la continua. Procurando la iniciación y consolidación de los profesionales en el campo de la protección radiológica y la ingeniería nuclear, campos tan atractivos y necesarios hoy día, así como desarrollando actividades de especialización en estos temas. La organización de todas estas actividades y la impartición de clases, el contacto con los alumnos y demás profesionales, participando en grupos de trabajo nacionales e internacionales es muy motivador y enriquecedor. Disfruto viendo cómo, con nuestra dedicación, los profesionales pueden desarrollar su trabajo de un modo más seguro. Sin duda, la relación con tantos profesionales de distintos colectivos enriquece aún más nuestro trabajo.

- ¿Cómo conoció la SEPR?

Comencé a trabajar en CIEMAT en 1994 como coordinadora de actividades formativas en protección radiológica y ese mismo año me hice socia, era el modo más rápido de conocer el sector, a los profesionales y ayudar a desarrollar actividades conjuntamente.

- Describa a la SEPR con tres palabras.

Compañerismo, profesionalidad y referencia.

- ¿Cuál ha sido el evento SEPR más memorable al que ha asistido?

Cada uno de los congresos, por ese ambiente de trabajo y camaradería. Pero recuerdo una Jornada en 1994 sobre "las Nuevas recomendaciones de la ICRP-60", en el Salón de Actos de CIEMAT, al que acudió tanta gente que nos sentábamos por los suelos, en los pasillos, delante, ... Nunca he vuelto a ver tanta expectación. Queríamos saber, es especial ver a tanta gente ávida de información.

- ¿Puede recomendarnos algún recurso de información que le haya sido útil en su trabajo?

Pues me son muy útiles las páginas web de organismos relacionados con el trabajo, la del OIEA con sus documentos, la ICRP, el CSN y la SEPR y revistas para estar informada de novedades como la revista de la SEPR, la de la SNE "Nuclear España" y Alfa del CSN.

- ¿Qué le diría a alguien que inicia su carrera en el ámbito de la protección radiológica?

Que se forme continuamente. Que nunca pierda la ilusión por aprender. Que se mantenga al tanto de todas las novedades y que colabore con otros profesionales para seguir aprendiendo.

- Si alguna vez se pierde, ¿dónde habría que buscarle?

En verano, al lado del mar, en una playa, a poder ser poco concurrida. Mirar el mar y leer un buen libro me dan paz y serenidad, me ayuda a recargar las pilas. En invierno, en plena montaña, con la nieve y el silencio.



"Disfruto viendo cómo, con nuestra dedicación, los profesionales pueden desarrollar su trabajo de un modo más seguro."



"Trato de abordar mi trabajo como lo hago con mis aficiones: involucrándome, disfrutando cada momento, aprendiendo siempre, intentando dejar alguna huella en cada actividad que emprendo"



- Cuando era joven, ¿con qué soñaba ser de mayor?

Siempre quise ser físico o médico. Al final lo eché a suertes y ganó la Física.

- ¿Tiene alguna habilidad o talento inusual?

Habilidad como tal, no, aunque siempre tengo que estar involucrada en varias cosas a la vez, la definición perfecta de multitarea, pero ¡como mucha gente!

- ¿Cuál es el mejor consejo que ha recibido?

Sé independiente, haz las cosas por ti mismo, elige una meta y síguela hasta el final. La decisión es importante en la vida.

- ¿Qué libro recomendaría llevar de vacaciones?

¡Uff!. Yo llevo un montón. La novela histórica es mi preferida, me traslada a otros tiempos y comprendes mejor el presente.

- ¿Cuáles son sus aficiones?

Leer, esquiar y hacer deporte por la Casa de Campo de Madrid.

- ¿Tiene una posesión preciada?

Por supuesto, mi familia, es lo más preciado que tengo y si añadimos algo material, una pequeña casa en la playa para mí muy preciado, en la que hemos vivido muchas cosas con mucha gente querida y donde cuando necesito descansar, acudo.

- ¿Tiene una historia divertida, interesante o vergonzosa que pueda compartir?

Al viajar tanto, me han pasado muchas anécdotas en estos años, quedarme tirada en un aeropuerto nevado, verme involucrada en un tiroteo en una discoteca de Nueva York, y el más reciente que ahora recuerdo divertido pero en su momento, no lo fue tanto: la última vez que estuve en Pekín, en un congreso, me picó una araña enorme. Me dio una reacción alérgica tremenda un viernes a las diez de la noche y necesitaba algún tipo de corticoide, previa foto y consulta con mi médico en Madrid. Pedí ayuda en el hotel, no había médico y acabé tras una persona del hotel en bicicleta, de noche por las calles de Pekín, en busca de una farmacia sin saber ni donde estaba la farmacia, ni si de verdad íbamos a la farmacia, con el traductor del móvil, en plan aventurero.

- ¿Quién le gustaría ser por un día?

Astronauta, para poder ver la Tierra desde el espacio.

- Comparta un hecho que le parezca fascinante.

Continuando con la pregunta anterior, el primer alunizaje del Apolo XI.

- ¿Hay algo que le apasione?

Viajar y cocinar.

- ¿Con qué personaje famoso le gustaría cenar y por qué?

Nikola Tesla. Un adelantado a su tiempo. Para mí, quizá el ingeniero eléctrico más grande de la historia.

- ¿Cuáles serían las vacaciones de sus sueños, asumiendo tiempo y dinero ilimitado?

Una vuelta al mundo en familia. Viajar me encanta y conocer otras culturas y paisajes ya leídos sería una experiencia fantástica. De momento, poco a poco.

- ¿Cuál es su cita favorita?

La medida de la inteligencia es la capacidad de cambiar (Albert Einstein).

- ¿Cuál sería su disco de isla desierta?

Pues un poco de ritmo, por ejemplo, algo de Imagine Dragons.

- ¿Qué pregunta no le hemos hecho?

Cómo ves el futuro de la protección radiológica y la energía nuclear.

- Y, ¿cuál sería la respuesta?

Pues como soy siempre optimista, y ¡práctica!, le veo futuro. No podemos retroceder. Los que nos dedicamos a gestión de conocimiento y formación tenemos la obligación de preservarlo y trasladarlo a las nuevas generaciones, los nuevos avances sociales, médicos e industriales necesitan ambas disciplinas.



“Tras tantos años dedicándome a la transferencia de conocimiento a profesionales, disfruto con los talleres de mentorización hacia jóvenes estudiantes de carreras STEM. Son el futuro”



"Dicen que me gusta meterme en líos, y no les falta razón. Ahora, como vicepresidenta del Comité Organizador del próximo Congreso Conjunto SEFM-SEPR, ¡todo un reto!"



Susana Talca