

Tesis leídas en el curso 2015-2016

Doctorando	Título	Directores	Calificación
JOSÉ CARLOS SÁEZ VERGARA	CARACTERIZACIÓN RADIOLÓGICA DEL ÁREA AFECTADA POR EL ACCIDENTE DE PALOMARES: EVOLUCIÓN HISTÓRICA Y SITUACIÓN ACTUAL.	JAVIER QUIÑONES DIEZ (CIEMAT)	Sobresaliente cum laude
<p>José Carlos Sáez Vergara; Javier Quiñones Díez, Aplicación de la espectrometría gamma a la caracterización radiológica de los suelos contaminados por el accidente antropogénico de Palomares. Colección documentos CIEMAT. Madrid (España): CIEMAT, 2016, ISBN 978-84-7834-763-6, Depósito legal: M-36389-2016.</p> <p>José Luis Marquez, Gonzalo Benito, Jose Carlos Saez Vergara, Nuria Navarro Ortega, Alicia Álvarez García, Javier Quiñones, The influence of radon (gas and progeny) and weather conditions on ambient dose equivalent dose, Radiation Protection Dosimetry, 2017, 174(3), 423-430. doi: 10.1093/rpd/ncw219</p> <p>Benito, Gonzalo & Sáez, Jose & Blázquez, Juan & Quinones, Javier. (2018). USING THE HERMITE POLYNOMIALS IN RADIOLOGICAL MONITORING NETWORKS. Radiation protection dosimetry. doi: 10.1093/rpd/ncy040.</p>			