



CONTRATACIÓN TEMPORAL 2024/294																						
Técnico Unidad de Simulación (Grupo III), adscrito al Campus Biomédico C (Facultad de Enfermería y Fisioterapia) de la Universidad de Salamanca, Resolución de 11 julio de 2024																						
		CONOCIMIENTOS EXIGIDOS: máximo 100 puntos										MÉRITOS: máximo 100 puntos										
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	TOTAL
Apellidos y Nombre		máx. 10 ptos	máx. 10 ptos	máx. 10 ptos	máx. 10 ptos	máx. 10 ptos	máx. 10 ptos	máx. 10 ptos	máx. 10 ptos	máx. 10 ptos	máx. 10 ptos	máx. 10 ptos	máx. 10 ptos	máx. 10 ptos	máx. 10 ptos	máx. 10 ptos	máx. 10 ptos	máx. 10 ptos	máx. 10 ptos	máx. 10 ptos	máx. 10 ptos	máx. 200 ptos
1	Arriba Santos, Alejandro de	10	10	5	10	10	10	10	0	0	10	10	10	0	10	10	10	10	5	5	5	150
2	Jambrina Domínguez, Sonia	0	0	0	10	10	10	10	0	0	10	0	10	0	0	0	0	0	0	0	10	70
3	Martín Martín, Lucía	0	0	0	10	10	10	10	0	0	10	10	10	0	0	0	0	0	0	0	10	80
4	Mateos Tapia, Fernando	0	0	0	10	10	10	10	0	0	10	10	10	10	0	0	0	0	0	0	10	90
5	Rodríguez Casas, Víctor	0	0	0	10	10	10	10	0	5	5	10	0	10	0	0	0	0	5	0	0	75
6	Rodríguez Hernández, María del Pilar	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	20
7	Rodríguez Hernández, María del Rosario	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	20

CONOCIMIENTOS EXIGIDOS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Conocimientos en manejo y mantenimiento de modelos anatómicos de simulación, simuladores de pacientes y simuladores de alta y baja fidelidad									
2	Conocimiento de plataformas y herramientas específicas como Laerdal Learning Application y SimPad									
3	Conocimientos en creación de escenarios y talleres de simulación clínica									
4	Conocimientos de terminología de ciencias de la salud, incluyendo anatomía y fisiología humanas.									
5	Disponer de conocimientos básicos de material sanitario común, fungible o no fungible									
6	Conocimientos generales de seguridad y salud en laboratorios del área biosanitaria y salas de simulación clínica									
7	Conocimiento a nivel de usuario de herramientas ofimáticas									
8	Conocimiento de realidad virtual y aumentada									
9	Conocimiento de herramientas de grabación y debriefing para la simulación									
10	Conocimientos en la gestión de instalaciones, materiales y stock de suministros de la Unidad de Simulación									
MÉRITOS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Grado o similar en la rama de Ciencias de la Salud (Enfermería, Fisioterapia, Medicina, Farmacia,...)									
2	Formación de Técnico de Laboratorio Clínico o Biomédico									
3	Inglés nivel B1 o superior.									
4	Experiencia laboral en laboratorios de Simulación Clínica (experiencia en realización de tareas basadas en las funciones a desempeñar).									
5	Experiencia en el manejo, mantenimiento y montaje de modelos anatómicos para simulación y simuladores de baja fidelidad									
6	Experiencia en el manejo, mantenimiento y montaje de simuladores de alta fidelidad. Manejo de monitores de pacientes e instructor									
7	Experiencia en soporte técnico de plataformas y herramientas específicas como Laerdal Learning Application (LLEAP) y SimPad									
8	Experiencia en gestión de imágenes con software de simulación tanto en streaming como grabación. Creación de vídeos con pacientes estandarizados									
9	Experiencia en el montaje de escenarios para evaluaciones de tipo ECOEs y otros proyectos de innovación docente									
10	Experiencia en la gestión de recursos, bases de datos y organización de usuarios de las unidades de simulación y laboratorios biosanitarios									

Salamanca, 5 de septiembre de 2024

El Presidente de la Comisión de Valoración



Fausto José Barbero Iglesias

FIRMADO POR

SELLO UNIVERSIDAD DE SALAMANCA

FECHA FIRMA

05-09-2024 13:14:10