

B.3. MODELO PARA A VALORACIÓN DE MÉRITOS

Referencia do posto: QUANTUMSPAIN-23-TSP1	
<u>DNI/NIE</u>	<u>Nome</u>
<u>Primeiro apelido</u>	<u>Segundo apelido</u>

Cada candidato deberá cubrir o seguinte modelo cos méritos aportados, indicando con claridade a referencia á documentación xustificativa aportada. Numeraranse as páxinas da documentación xustificativa e indicarse en cada apartado o/s número/s de páxina/s que corresponde/n a cada xustificación. **De non cubrirse de modo axeitado esta información os méritos poderían non ser avaliados pola comisión.**

CRITERIO	VALORACIÓN	MÉRITOS ALEGADOS DOCUMENTACIÓN	PUNTUACIÓN ALEGADA
C1. Expediente académico da titulación requirida	Ata 10 puntos, avaliados tendo en conta só unha das titulacións requiridas para o acceso ao proceso de selección (Grao+Máster ou Licenciatura).		
C2. Participación en proxectos de I+D+i	0,2 puntos por cada mes de participación en proxectos relacionados coa computación cuántica.		
C3. Formación en computación cuántica e tecnoloxías asociadas	0,2 puntos por cada 10 horas de formación presencial, cun máximo de 1 punto por curso, sobre programación en Computación Cuántica. 0,1 puntos por cada 10 horas de curso de formación presencial sobre programación en Python, cun máximo de 1 punto por curso. 0,5 puntos por curso de formación on-line en Computación Cuántica. 0,2 puntos por curso de formación on-line en Python.		
C4. Publicacións científicas en computación cuántica	1 punto por publicación científica en compu-tación cuántica publicada en revista científica catalogada dentro do Web of Science, que conte con índice de Impacto.		
C5. Inglés	1 punto por certif B2 2 puntos por certif C1 ou superior		

Santiago de Compostela, de do
 Asinado/A data da sinatura electrónica