



Acta de calificaciones de la Comisión y Propuesta de Resolución Definitiva

Selección Investigador Asociado a Tiempo Completo

**Proyecto: ENTRANCES “ENergy TRANSitions from Coal and carbon: Effects on Societies”
Subvencionado por la CE, Horizon-2020 - Grant Agreement 883947**

(Referencia 2023/CP/128)

Fecha de publicación de la Propuesta de Resolución Provisional en la sede electrónica de la UDC: 20/05/2023

Concluido el plazo de reclamaciones establecido en la propuesta de resolución provisional sin que se tenga presentado reclamación alguna, la Comisión de Selección hace pública el acta de calificaciones y la resolución definitivas.

El proceso pretende la selección de un Investigador Asociado, siguiendo los criterios de valoración establecidos en la convocatoria, y en base a la conexión con sus méritos con las tareas a realizar durante el período del contrato. En su virtud, los candidatos obtienen las puntuaciones que se señalan a continuación:

ACTA DE CALIFICACIONES

			Formación	Competencias	Publicaciones	TOTAL
1	IGLESIAS CARIDE, GABRIEL	***9868**	3	2	0,5	5,5
2	KOWSYK YANINA, MARIEL	****4944*	3	6,5	1	10,5
3	RODRÍGUEZ QUIJADA, MATEO	***4737**	1	6	-	7
4	SINGH KAUR, NACHATTER	***7429**	3	15	5	23

Dadas las puntuaciones obtenidas, no se considera necesario hacer la entrevista prevista con carácter opcional en la convocatoria.

PROPIUESTA DE RESOLUCIÓN DEFINITIVA

En su virtud, y en decisión unánime de la Comisión de Selección, se propone la contratación del siguiente candidato que, una vez sumadas las puntuaciones otorgadas en los distintos apartados a valorar, reúne el mayor número de puntos:

SINGH KAUR, NACHATTER	***7429**	23 puntos
-----------------------	-----------	-----------

**CRITERIOS DE VALORACIÓN DE MÉRITOS (Valoración sobre 30 puntos)**

Concepto	Puntuación
Formación (ata 3 puntos)	Doctor en alguna área de estudio relevante: Psicología, Geografía o Demografía (hasta 3 puntos); Titulación en otras ciencias sociales (hasta 1 punto).
Competencias, habilidades, experiencia (ata 17 puntos)	Experiencia de colaboración en proyectos de I+D competitivos de los Programas Marco Europeos en el ámbito del Medio Ambiente desde la perspectiva de las Ciencias Sociales, o de otros organismos internacionales o nacionales con financiación internacional. Se concederán hasta 2 puntos por proyecto, si está relacionado con aspectos sociales (hasta un máximo de 4 puntos).
Especialización	Formación en intervención y gestión ambiental (hasta 3 puntos), demostrable a través de títulos de posgrado: Master o equivalente. Un título de Master en otras áreas de Ciencias Sociales serán también tenidas en cuenta (hasta 1 punto).
Conocimiento de la política europea de Energía y Clima	Conocimiento de las políticas de Energía y Clima en el ámbito de la Unión Europea. Se valorarán títulos de postgrado en temática europea, o cursos de un mínimo de 50 horas. Cada curso o título de postgrado se valorará con 1 punto (hasta 2 puntos).
Habilidades metodológicas y de análisis de datos	Buen manejo de metodologías de investigación cualitativa y cuantitativa y análisis de datos. Buen manejo de software de análisis como ATLAS.ti; SPSS o "R", o experiencia en impartición de cursos de formación específica relacionados (hasta 2 puntos , 0,50 puntos por curso con un mínimo de 30h.)
Dominio del inglés	Dominio y manejo excelente oral y escrito del inglés, nivel B2. Salvo que sea la lengua nativa del candidato/a, deberá demostrar con certificados de competencia lingüística de la Escuela Oficial de Idiomas o similar, o con estancias de un mínimo de 3 meses en universidades extranjeras (2 puntos)



	Experiencia en organización de procesos participativos	Participación en la organización de talleres participativos y congresos internacionales. Se valorará con 1 punto cada congreso en el que el/la candidato/a haya participado con ponencia, y 1 punto la colaboración en la organización del evento (hasta 4 puntos)
Publicaciones (5 puntos)	Artículos de investigación y libros publicados	Publicación de artículos de investigación en revistas de impacto especializadas en temáticas de Energía, Sociedad y Sostenibilidad, o libros o capítulos de libro en editoriales relevantes sobre la temática del proyecto (hasta 5 puntos).
Entrevista (5 puntos)	Si fuese necesario, a juicio de la Comisión, serán citados los/las candidatos/as a una entrevista personal (presencial o telemática, que se realizará, como mínimo, parcialmente en inglés)	La entrevista, si fuese necesaria, tendrá una puntuación máxima de hasta 5 puntos .

A puntuación máxima que podrán obtener las candidatas será, polo tanto, **30 puntos**.

En A Coruña, a 29 de Mayo de 2023
En representación de la Comisión de Selección

Fdo.: Ricardo García Mira

Comisión de Selección:

Ricardo García Mira
Marta Fernández Prieto
Isabel Lema Blanco