



### INFORME DE SELECCIÓN DE PERSONAL: FASE CONCURSO (MÉRITOS Y CURRICULAR)

#### ORGANO DE SELECCIÓN

Secretaría Órgano de Selección:	Lucía Cordon Masero
Cargo:	RRHH y Calidad
Cargo:	FUNDECYT-PCTEX (CIAIE)
Presidente:	David Parra Mendoza
Cargo:	Responsable departamento Hidrógeno y Power-to-X
Entidad:	CIAIE
Vocal:	Romain Mauger
Cargo:	Investigador Senior en Regulación
Entidad:	CIAIE
Vocal:	Juan Manuel Pérez Rodríguez
Cargo:	Responsable departamento Almacenamiento Energía Eléctrica
Entidad:	CIAIE
Vocal:	Lucía Cordon Masero
Cargo:	RRHH y Calidad
Entidad:	CIAIE
Fecha de la valoración	10/07/2025

#### VALORACIÓN DE LOS CANDIDATOS / CANDIDATAS

Puesto

REF<sup>o</sup> CIAIE-PROYECTOS: PD-DELaw-Engin (HIDRÓGENO Y POWER-TO-X)

Candidatos/as	Factores de Valoración															Puntuación total F. Concurso	Comentarios	
	DNI	1.	1.1	1.2	2.	3.	3.1	3.2	3.3.	3.4	4.	4.1	4.2	4.3	4.4			4.5
1	20A****25	8,00	7,00	1,00	4,00	11,00	5,00	4,00	1,00	1,00	9,00	3,00	3,00	2,50	0,00	0,50	32,00	Pasa a fase Oposición
2	Y9****30S	11,00	8,00	3,00	4,00	8,00	5,00	1,00	1,00	1,00	7,50	3,00	2,00	2,00	0,00	0,50	30,50	Pasa a fase Oposición
3	302****33	6,00	5,00	1,00	4,00	5,00	2,00	1,00	1,00	1,00	6,50	2,00	4,00	0,00	0,00	0,50	21,50	No pasa a fase Oposición
4	AAH****03	11,00	8,00	3,00	5,00	13,00	4,00	5,00	2,00	2,00	14,00	4,00	4,00	3,00	2,00	1,00	43,00	Pasa a fase Oposición
5	CA6****MR	18,00	9,00	9,00	6,00	10,00	5,00	1,00	2,00	2,00	12,00	4,00	4,00	3,00	1,00	0,00	46,00	Pasa a fase Oposición
6	A8****84	6,00	5,00	1,00	2,00	8,00	3,00	1,00	2,00	2,00	8,00	2,00	4,00	1,00	0,00	1,00	24,00	No pasa a fase Oposición
7	N53****30	10,00	7,00	3,00	5,00	6,00	4,00	0,00	1,00	1,00	5,00	0,00	4,00	1,00	0,00	0,00	26,00	No pasa a fase Oposición
8	MF3****1	8,00	7,00	1,00	3,00	8,00	3,00	2,00	1,00	2,00	11,00	4,00	4,00	2,00	1,00	0,00	30,00	Pasa a fase Oposición
9	Z22****3D	18,00	9,00	9,00	5,00	12,00	4,00	4,00	2,00	2,00	11,00	4,00	3,00	2,00	2,00	0,00	46,00	Pasa a fase Oposición
10	45****05J	5,00	4,00	1,00	5,00	8,00	3,00	2,00	2,00	1,00	8,00	3,00	3,00	0,00	1,00	1,00	26,00	No pasa a fase Oposición

#### CRITERIOS DE VALORACION Y PUNTUACION

Factores	REP <sup>o</sup> CIAIE-PROYECTOS: PD-DELaw-Engin (HIDRÓGENO Y POWER-TO-X)	Ponderación
1.	<b>Formación académica.</b>	20
1.1	Máster en ingeniería industrial, de materiales o ambiental, o en ecología industrial o similar	10
1.2	Experiencia investigadora o docente en LCA, S-LCA y/o MFA.	10
2.	<b>Experiencia en programación y habilidades comprobadas en modelado y análisis cuantitativo.</b>	10
3.	<b>Competencias transversales.</b>	14
3.1	Excelentes habilidades orales y escritas en inglés.	5
3.2	Conocimiento y/o interés en aspectos legales o políticas públicas.	5
3.3	Capacidad para trabajar en un entorno académico diverso y flexible, tanto en equipo como de forma independiente.	2
3.4	Capacidad para respetar los plazos.	2
4.	<b>Se valorará</b>	16
4.1	Carta de motivación (máximo 2 páginas) a incluir junto con la solicitud (Destacando su interés y calificación para el tema y para la investigación a realizar)	4
4.2	Calificaciones en máster y grado (documentos a incluir en la solicitud).	5
4.3	Calidad de un trabajo académico relacionado (por ejemplo: una tesis de maestría sobre la cadena de valor de los componentes eléctricos).	3
4.4	Interés por el decrecimiento o teorías afines (suficiencia, economía circular, justicia energética, etc.).	3
4.5	Conocimiento de español y/o portugués.	1
		<b>60</b>

--	--

Fdo: David Parra Mendoza	Fdo: Lucía Cordon Masero
Procedencia: Presidente	Procedencia: Secretaria
Fecha: 10/07/2025	Fecha: 10/07/2025

--	--

Fdo: Romain Mauger	Fdo: Lucía Cordon Masero
Procedencia: Vocal	Procedencia: Vocal
Fecha: 10/07/2025	Fecha: 10/07/2025

--

Fdo: Juan Manuel Pérez Rodríguez
Procedencia: Vocal
Fecha: 10/07/2025