

**TECNICATURA UNIVERSITARIA EN ENERGIAS SUSTENTABLES
MESAS DE EXAMENES – CICLO LECTIVO 2025**

Primer llamado	14, 15 y 16 de Abril	Sexto llamado	01 al 05 de Diciembre
Segundo llamado	30 de junio al 04 de Julio	Séptimo llamado	09 al 12 de Diciembre
Tercer llamado	21 al 25 de Julio	Octavo llamado	09 al 13 de Febrero 2026
Cuarto llamado	29 de Julio al 01 de Agosto	Noveno llamado	18 al 20 de Febrero 2026
Quinto llamado	15 al 19 de Septiembre	Décimo llamado	23 al 27 de Febrero 2026

Nº	ASIGNATURA	AUTORIDADES DE MESA			LLAMADOS										Dia
		PRESIDENTE	1º VOCAL	2º VOCAL	1º	2º	3º	4º	5º	6º	7º	8º	9º	10º	
1	Matemática general y estadística	OLMEDO	LONCON	PEREYRA	14	30	21	29	15	1	9	9	18	23	Lunes
2	Biología general y medio ambiente	PEREYRA	MURILLO	LONCON	15	3	24	31	18	4	11	12	19	26	Jueves
3	Fundamentos y aplicativos técnicos informáticos	MURILLO	LONCON	CABALLERO	15	1	22	29	16	2	9	10	19	24	Martes
4	Inglés	CABALLERO	OLMEDO	LONCON	16	2	23	30	17	3	10	11	18	25	Miércoles
5	Física, química y termodinámica	HURIÑANCO M.	OLMEDO	PEREYRA	14	30	21	29	15	1	9	9	18	23	Lunes
6	Meteorología, clima y sustentabilidad	GUERRERO	LONCON	PUEYO	15	1	22	29	16	2	9	10	19	24	Martes
7	Economía general y mercados de la energía	PUEYO	CABALLERO	MARIN	16	2	23	30	17	3	10	11	18	25	Miércoles
8	Mecánica, elementos mecánicos e hidráulica	MARIN	LONCON	HURIÑANCO L.	14	30	21	29	15	1	9	9	18	23	Lunes
9	Electrotecnia e instalaciones eléctricas	HURIÑANCO L.	CABALLERO	OLMEDO	16	4	25	1	19	5	12	13	20	27	Viernes
10	Almacenamiento de la energía y tecnología del hidrógeno	GUERRERO	PEREYRA	LONCON	15	3	24	31	18	4	11	12	19	26	Jueves
11	Energía eólica: principios y aplicaciones	PONCE	CABALLERO	FISCHER	14	30	21	29	15	1	9	9	18	23	Lunes
12	Energía solar: principios y aplicaciones	FISCHER	PONCE	PEDERNERA	15	1	22	29	16	2	9	10	19	24	Martes
13	Energía hidráulica: principios y aplicaciones	PEDERNERA	HERNANDEZ	CABALLERO	16	2	23	30	17	3	10	11	18	25	Miércoles
14	Energía de la biomasa: principios y aplicaciones	LOPEZ	PONCE	HERNANDEZ	15	3	24	31	18	4	11	12	19	26	Jueves
15	Energía de los mares y geotermia	PEREYRA	CABALLERO	LOPEZ	14	30	21	29	15	1	9	9	18	23	Lunes
16	Sistemas híbridos e integración de sistemas renovables a la red eléctrica	HERNANDEZ	LOPEZ	CABALLERO	16	2	23	30	17	3	10	11	18	25	Miércoles
17	Racionalización y uso eficiente de la energía	FISCHER	CABALLERO	PONCE	15	1	22	29	16	2	9	10	19	24	Martes
18	Organización y evaluación de proyectos	PUEYO	LOPEZ	CABALLERO	15	3	24	31	18	4	11	12	19	26	Jueves
19	Práctica Supervisada	CABALLERO	LONCON	PUEYO	16	4	25	1	19	5	12	13	20	27	Viernes