

# 8 de enero de 2024 - 14 de enero de 2024

enero 2024

L	M	X	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

febrero 2024

L	M	X	J	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29			

	LU.	MA.	MI.	JU.	VI.	SÁ.	DO.
	8	9	10	11	12	13	14
8							
9	<b>INTERFASE ELECTRIFICADA Y EQUILIBRIO</b> A1/0-16S (SIGU/)						
10	<b>INTERFASE ELECTRIFICADA Y EQUILIBRIO</b> A1/0-16S (SIGU/)						
11						<b>EXAMEN INTERFASE ELECTRIFICADA Y EQUILIBRIO ELECTROQUÍMICO (49300)</b>	
	<b>INTERFASE ELECTRIFICADA Y EQUILIBRIO</b> A1/0-16S (SIGU/)						
12	<b>INTERFASE ELECTRIFICADA Y EQUILIBRIO</b> A1/0-16S (SIGU/)						
13	<b>INTERFASE ELECTRIFICADA Y EQUILIBRIO</b> A1/0-16S (SIGU/)						
14							
15							
16	<b>INTERFASE ELECTRIFICADA Y EQUILIBRIO</b> A1/0-16S (SIGU/)	<b>CINÉTICA ELEC'</b>	<b>CINÉTICA ELEC'</b>	<b>CINÉTICA ELEC'</b>	<b>CINÉTICA ELEC'</b>		
17	<b>INTERFASE ELE</b>	<b>CINÉTICA ELECTRÓDICA, TRANSPORTE</b> A1/0-16S (SIGU/)					
18	<b>INTERFASE ELECTRIFICADA Y EQUILIBRIO</b> A1/0-16S (SIGU/)	<b>CINÉTICA ELECTRÓDICA, TRANSPORTE</b> A1/0-16S (SIGU/)	<b>CINÉTICA ELECTRÓDICA, TRANSPORTE</b> A1/0-16S (SIGU/)	<b>CINÉTICA ELECTRÓDICA, TRANSPORTE</b> A1/0-16S (SIGU/)	<b>CINÉTICA ELECTRÓDICA, TRANSPORTE</b> A1/0-16S (SIGU/)		
19							

# 15 de enero de 2024 - 21 de enero de 2024

enero 2024							febrero 2024						
L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7				1	2	3	4
8	9	10	11	12	13	14	5	6	7	8	9	10	11
15	16	17	18	19	20	21	12	13	14	15	16	17	18
22	23	24	25	26	27	28	19	20	21	22	23	24	25
29	30	31					26	27	28	29			

	LU.	MA.	MI.	JU.	VI.	SÁ.	DO.
	15	16	17	18	19	20	21
8							
9	<b>CINÉTICA ELECTRÓDICA, TRANSPORTE</b> A1/0-16S (SIGU/)						
10	<b>CINÉTICA ELECTRÓDICA, TRANSPORTE</b> A1/0-16S (SIGU/)						
11	<b>CINÉTICA ELEC</b>	<b>TÉCNICAS ELECTROQUÍMI (49302)</b> A1/0-16S (SIGU/)	<b>EXAMEN CINÉTICA ELECTRÓDICA, TRANSPORTE Y ELECTROCATÁL (49301)</b>				
12	<b>CINÉTICA ELECTRÓDICA, TRANSPORTE</b> A1/0-16S (SIGU/)	<b>TÉCNICAS ELECTROQUÍMI (49302)</b> A1/0-16S (SIGU/)	<b>TÉCNICAS ELECTROQUÍMI (49302)</b> A1/0-16S (SIGU/)	<b>TÉCNICAS ELECTROQUÍMI (49302)</b> A1/0-16S (SIGU/)	<b>TÉCNICAS ELECTROQUÍMI (49302)</b> A1/0-16S (SIGU/)		
13	<b>CINÉTICA ELECTRÓDICA, TRANSPORTE</b> A1/0-16S (SIGU/)	<b>TÉCNICAS ELECTROQUÍMI (49302)</b> A1/0-16S (SIGU/)	<b>TÉCNICAS ELECTROQUÍMI (49302)</b> A1/0-16S (SIGU/)	<b>TÉCNICAS ELECTROQUÍMI (49302)</b> A1/0-16S (SIGU/)	<b>TÉCNICAS ELECTROQUÍMI (49302)</b> A1/0-16S (SIGU/)		
14							
15							
16	<b>TÉCNICAS ELECTROQUÍMI (49302)</b> A1/0-16S (SIGU/)	<b>TÉCNICAS ELECTROQUÍMI (49302)</b> 0041P1012	<b>TÉCNICAS ELECTROQUÍMI (49302)</b> 0041P1012	<b>TÉCNICAS ELECTROQUÍMI (49302)</b> 0041P1012			
17	<b>TÉCNICAS ELECTROQUÍMI (49302)</b> A1/0-16S (SIGU/)	<b>TÉCNICAS ELECTROQUÍMI (49302)</b> 0041P1012	<b>TÉCNICAS ELECTROQUÍMI (49302)</b> 0041P1012	<b>TÉCNICAS ELECTROQUÍMI (49302)</b> 0041P1012			
18		<b>TÉCNICAS ELEC</b>		<b>TÉCNICAS ELEC</b>			
19							

# 22 de enero de 2024 - 28 de enero de 2024

enero 2024

L	M	X	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

febrero 2024

L	M	X	J	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29			

	LU.	MA.	MI.	JU.	VI.	SÁ.	DO.
	22	23	24	25	26	27	28
8							
9	<b>TÉCNICAS ELECTROQUÍMI (49302)</b> A1/0-16S (SIGU/						
10	<b>TÉCNICAS ELECTROQUÍMI (49302)</b> A1/0-16S (SIGU/						
11						<b>EXAMEN TÉCNICAS ELECTROQUÍMI (49302)</b>	
	<b>GENERACIÓN Y</b>						
12	<b>GENERACIÓN Y ALMACENAMIE</b> A1/0-16S (SIGU/						
13	<b>GENERACIÓN Y ALMACENAMIE</b> A1/0-16S (SIGU/						
14							
15							
16	<b>GENERACIÓN Y ALMACENAMIE</b> A1/0-16S (SIGU/						
17	<b>GENERACIÓN Y ALMACENAMIE</b> A1/0-16S (SIGU/						
18							
19							

# 29 de enero de 2024 - 4 de febrero de 2024

enero 2024							febrero 2024						
L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7				1	2	3	4
8	9	10	11	12	13	14	5	6	7	8	9	10	11
15	16	17	18	19	20	21	12	13	14	15	16	17	18
22	23	24	25	26	27	28	19	20	21	22	23	24	25
29	30	31					26	27	28	29			

	LU.	MA.	MI.	JU.	VI.	SÁ.	DO.
	29	30	31	1	2	3	4
8							
9	<b>GENERACIÓN Y ALMACENAMIE A1/0-16S (SIGU/</b>						
10	<b>GENERACIÓN Y ALMACENAMIE A1/0-16S (SIGU/</b>						
11						<b>EXAMEN GENERACIÓN Y ALMACENAMIE ELECTROQUÍMI DE ENERGÍA. ESTUDIO</b>	
12	<b>ELECTROQUÍMI INDUSTRIAL (49306) A1/0-16S (SIGU/</b>						
13	<b>ELECTROQUÍMI INDUSTRIAL (49306) A1/0-16S (SIGU/</b>						
14							
15							
16		<b>ELECTROQUÍMI INDUSTRIAL (49306) A1/0-16S (SIGU/</b>	<b>TÉCNICAS ELECTROQUÍMI (49302) A1/0-16S (SIGU/</b>	<b>ELECTROQUÍMI INDUSTRIAL (49306) A1/0-16S (SIGU/</b>			
17		<b>ELECTROQUÍMI INDUSTRIAL (49306) A1/0-16S (SIGU/</b>	<b>TÉCNICAS ELECTROQUÍMI (49302) A1/0-16S (SIGU/</b>	<b>ELECTROQUÍMI INDUSTRIAL (49306) A1/0-16S (SIGU/</b>			
18		<b>ELECTROQUÍMI</b>	<b>TÉCNICAS ELECTROQUÍMI (49302) A1/0-16S (SIGU/</b>	<b>ELECTROQUÍMI INDUSTRIAL (49306) A1/0-16S (SIGU/</b>			
19							

# 5 de febrero de 2024 - 11 de febrero de 2024

febrero 2024							marzo 2024						
L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D
			1	2	3	4					1	2	3
5	6	7	8	9	10	11	4	5	6	7	8	9	10
12	13	14	15	16	17	18	11	12	13	14	15	16	17
19	20	21	22	23	24	25	18	19	20	21	22	23	24
26	27	28	29				25	26	27	28	29	30	31

	LU.	MA.	MI.	JU.	VI.	SÁ.	DO.
	5	6	7	8	9	10	11
8							
9	<b>ELECTROQUÍMI INDUSTRIAL (49306)</b> A1/0-16S (SIGU/						
10	<b>ELECTROQUÍMI INDUSTRIAL (49306)</b> A1/0-16S (SIGU/						
11						<b>EXAMEN ELECTROQUÍMI INDUSTRIAL (49306)</b>	
12	<b>ELECTROQUÍMI INDUSTRIAL (49306)</b> A1/0-16S (SIGU/						
13	<b>ELECTROQUÍMI INDUSTRIAL (49306)</b> A1/0-16S (SIGU/						
14							
15							
16	<b>ELECTROQUÍMI INDUSTRIAL (49306)</b> A1/0-16S (SIGU/						
17	<b>ELECTROQUÍMI INDUSTRIAL (49306)</b> A1/0-16S (SIGU/						
18	<b>ELECTROQUÍMI</b>	<b>ELECTROQUÍMI</b>	<b>ELECTROQUÍMI</b>	<b>ELECTROQUÍMI</b>			
19							

# 12 de febrero de 2024 - 18 de febrero de 2024

febrero 2024

L	M	X	J	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29			

marzo 2024

L	M	X	J	V	S	D
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

	LU.	MA.	MI.	JU.	VI.	SÁ.	DO.
	12	13	14	15	16	17	18
8							
9	<b>MODIFICACIÓN ELECTROQUÍMICA DE A1/0-16S (SIGU)</b>						
10	<b>MODIFICACIÓN ELECTROQUÍMICA DE A1/0-16S (SIGU)</b>						
11	<b>MODIFICACIÓN</b>						
		<b>MODIFICACIÓN ELECTROQUÍMICA DE A1/0-16S (SIGU)</b>					
12	<b>MODIFICACIÓN ELECTROQUÍMICA DE A1/0-16S (SIGU)</b>						
13	<b>MODIFICACIÓN ELECTROQUÍMICA DE A1/0-16S (SIGU)</b>						
14	<b>MODIFICACIÓN</b>						
15							
16		<b>MODIFICACIÓN ELECTROQUÍMICA DE A1/0-16S (SIGU)</b>	<b>MODIFICACIÓN ELECTROQUÍMICA DE A1/0-16S (SIGU)</b>	<b>MODIFICACIÓN ELECTROQUÍMICA DE A1/0-16S (SIGU)</b>			
17		<b>MODIFICACIÓN ELECTROQUÍMICA DE A1/0-16S (SIGU)</b>	<b>MODIFICACIÓN ELECTROQUÍMICA DE A1/0-16S (SIGU)</b>	<b>MODIFICACIÓN ELECTROQUÍMICA DE A1/0-16S (SIGU)</b>			
18		<b>MODIFICACIÓN ELECTROQUÍMICA DE A1/0-16S (SIGU)</b>	<b>MODIFICACIÓN ELECTROQUÍMICA DE A1/0-16S (SIGU)</b>	<b>MODIFICACIÓN ELECTROQUÍMICA DE A1/0-16S (SIGU)</b>			
19							

# 19 de febrero de 2024 - 25 de febrero de 2024

febrero 2024

L	M	X	J	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29			

marzo 2024

L	M	X	J	V	S	D
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

	LU.	MA.	MI.	JU.	VI.	SÁ.	DO.
	19	20	21	22	23	24	25
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							

# 26 de febrero de 2024 - 3 de marzo de 2024

febrero 2024							marzo 2024						
L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D
			1	2	3	4					1	2	3
5	6	7	8	9	10	11	4	5	6	7	8	9	10
12	13	14	15	16	17	18	11	12	13	14	15	16	17
19	20	21	22	23	24	25	18	19	20	21	22	23	24
26	27	28	29				25	26	27	28	29	30	31

	LU.	MA.	MI.	JU.	VI.	SÁ.	DO.
	26	27	28	29	1	2	3
8							
9							
10							
11				EXAMEN ELECTROQUÍMI INDUSTRIAL (49306)			
12							
13							
14							
15							
16	ELECTROCATÁI (49309) ONLINE	APLICACIONES ENERGÉTICAS DE LA ELECTROQUÍMI BATERÍAS Y PILAS ONLINE	ELECTROCATÁI (49309) ONLINE	APLICACIONES ENERGÉTICAS DE LA ELECTROQUÍMI BATERÍAS Y PILAS ONLINE			
17							
18	TÉCNICAS AVANZADAS EN ELECTROQUÍMI (49307) ONLINE	APLICACIONES BIOLÓGICAS DE LA ELECTROQUÍMI (49310) ONLINE	TÉCNICAS AVANZADAS EN ELECTROQUÍMI (49307) ONLINE	APLICACIONES BIOLÓGICAS DE LA ELECTROQUÍMI (49310) ONLINE			
19							

# 4 de marzo de 2024 - 10 de marzo de 2024

marzo 2024							abril 2024						
L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D
				1	2	3	1	2	3	4	5	6	7
4	5	6	7	8	9	10	8	9	10	11	12	13	14
11	12	13	14	15	16	17	15	16	17	18	19	20	21
18	19	20	21	22	23	24	22	23	24	25	26	27	28
25	26	27	28	29	30	31	29	30					

	LU.	MA.	MI.	JU.	VI.	SÁ.	DO.
	4	5	6	7	8	9	10
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16	<b>ELECTROCATÁI (49309) ONLINE</b>	<b>APLICACIONES ENERGÉTICAS DE LA ELECTROQUÍMI BATERÍAS Y PILAS ONLINE</b>	<b>ELECTROCATÁI (49309) ONLINE</b>	<b>APLICACIONES ENERGÉTICAS DE LA ELECTROQUÍMI BATERÍAS Y PILAS ONLINE</b>			
17							
18	<b>TÉCNICAS AVANZADAS EN ELECTROQUÍMI (49307) ONLINE</b>	<b>APLICACIONES BIOLÓGICAS DE LA ELECTROQUÍMI (49310) ONLINE</b>	<b>TÉCNICAS AVANZADAS EN ELECTROQUÍMI (49307) ONLINE</b>	<b>APLICACIONES BIOLÓGICAS DE LA ELECTROQUÍMI (49310) ONLINE</b>			
19							

# 11 de marzo de 2024 - 17 de marzo de 2024

marzo 2024

L	M	X	J	V	S	D
			1	2	3	
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

abril 2024

L	M	X	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

	LU.	MA.	MI.	JU.	VI.	SÁ.	DO.
	11	12	13	14	15	16	17
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16	<b>ELECTROCATÁI (49309) ONLINE</b>	<b>APLICACIONES ENERGÉTICAS DE LA ELECTROQUÍMI BATERÍAS Y PILAS ONLINE</b>	<b>ELECTROCATÁI (49309) ONLINE</b>	<b>APLICACIONES ENERGÉTICAS DE LA ELECTROQUÍMI BATERÍAS Y PILAS ONLINE</b>			
17							
18	<b>TÉCNICAS AVANZADAS EN ELECTROQUÍMI (49307) ONLINE</b>	<b>APLICACIONES BIOLÓGICAS DE LA ELECTROQUÍMI (49310) ONLINE</b>	<b>TÉCNICAS AVANZADAS EN ELECTROQUÍMI (49307) ONLINE</b>	<b>APLICACIONES BIOLÓGICAS DE LA ELECTROQUÍMI (49310) ONLINE</b>			
19							

# 18 de marzo de 2024 - 24 de marzo de 2024

marzo 2024							abril 2024						
L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D
				1	2	3	1	2	3	4	5	6	7
4	5	6	7	8	9	10	8	9	10	11	12	13	14
11	12	13	14	15	16	17	15	16	17	18	19	20	21
18	19	20	21	22	23	24	22	23	24	25	26	27	28
25	26	27	28	29	30	31	29	30					

	LU.	MA.	MI.	JU.	VI.	SÁ.	DO.
	18	19	20	21	22	23	24
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16	<b>ELECTROCATÁI (49309) ONLINE</b>		<b>ELECTROCATÁI (49309) ONLINE</b>	<b>APLICACIONES ENERGÉTICAS DE LA ELECTROQUÍMI BATERÍAS Y PILAS ONLINE</b>			
17							
18	<b>TÉCNICAS AVANZADAS EN ELECTROQUÍMI (49307) ONLINE</b>		<b>TÉCNICAS AVANZADAS EN ELECTROQUÍMI (49307) ONLINE</b>	<b>APLICACIONES BIOLÓGICAS DE LA ELECTROQUÍMI (49310) ONLINE</b>			
19							

# 25 de marzo de 2024 - 31 de marzo de 2024

marzo 2024							abril 2024						
L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D
				1	2	3	1	2	3	4	5	6	7
4	5	6	7	8	9	10	8	9	10	11	12	13	14
11	12	13	14	15	16	17	15	16	17	18	19	20	21
18	19	20	21	22	23	24	22	23	24	25	26	27	28
25	26	27	28	29	30	31	29	30					

	LU.	MA.	MI.	JU.	VI.	SÁ.	DO.
	25	26	27	28	29	30	31
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16	<b>ELECTROCATÁI (49309) ONLINE</b>	<b>APLICACIONES ENERGÉTICAS DE LA ELECTROQUÍMI BATERÍAS Y PILAS ONLINE</b>	<b>ELECTROCATÁI (49309) ONLINE</b>				
17							
18	<b>TÉCNICAS AVANZADAS EN ELECTROQUÍMI (49307) ONLINE</b>	<b>APLICACIONES BIOLÓGICAS DE LA ELECTROQUÍMI (49310) ONLINE</b>	<b>TÉCNICAS AVANZADAS EN ELECTROQUÍMI (49307) ONLINE</b>				
19							

# 1 de abril de 2024 - 7 de abril de 2024

abril 2024

L	M	X	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

mayo 2024

L	M	X	J	V	S	D
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

	LU.	MA.	MI.	JU.	VI.	SÁ.	DO.
	1	2	3	4	5	6	7
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							

# 8 de abril de 2024 - 14 de abril de 2024

abril 2024							mayo 2024						
L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7			1	2	3	4	5
8	9	10	11	12	13	14	6	7	8	9	10	11	12
15	16	17	18	19	20	21	13	14	15	16	17	18	19
22	23	24	25	26	27	28	20	21	22	23	24	25	26
29	30						27	28	29	30	31		

	LU.	MA.	MI.	JU.	VI.	SÁ.	DO.
	8	9	10	11	12	13	14
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16		<b>APLICACIONES ENERGÉTICAS DE LA ELECTROQUÍMIA BATERÍAS Y PILAS</b> ONLINE	<b>ELECTROCATÁLISIS</b> (49309) ONLINE				
17							
18		<b>APLICACIONES BIOLÓGICAS DE LA ELECTROQUÍMIA</b> (49310) ONLINE	<b>TÉCNICAS AVANZADAS EN ELECTROQUÍMIA</b> (49307) ONLINE				
19							

# 15 de abril de 2024 - 21 de abril de 2024

abril 2024							mayo 2024						
L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7			1	2	3	4	5
8	9	10	11	12	13	14	6	7	8	9	10	11	12
15	16	17	18	19	20	21	13	14	15	16	17	18	19
22	23	24	25	26	27	28	20	21	22	23	24	25	26
29	30						27	28	29	30	31		

	LU.	MA.	MI.	JU.	VI.	SÁ.	DO.
	15	16	17	18	19	20	21
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16	<b>ELECTROCATÁI (49309) ONLINE</b>	<b>APLICACIONES ENERGÉTICAS DE LA ELECTROQUÍMI BATERÍAS Y PILAS ONLINE</b>	<b>ELECTROCATÁI (49309) ONLINE</b>	<b>APLICACIONES ENERGÉTICAS DE LA ELECTROQUÍMI BATERÍAS Y PILAS ONLINE</b>			
17							
18	<b>TÉCNICAS AVANZADAS EN ELECTROQUÍMI (49307) ONLINE</b>	<b>APLICACIONES BIOLÓGICAS DE LA ELECTROQUÍMI (49310) ONLINE</b>	<b>TÉCNICAS AVANZADAS EN ELECTROQUÍMI (49307) ONLINE</b>	<b>APLICACIONES BIOLÓGICAS DE LA ELECTROQUÍMI (49310) ONLINE</b>			
19							

# 22 de abril de 2024 - 28 de abril de 2024

abril 2024							mayo 2024						
L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7			1	2	3	4	5
8	9	10	11	12	13	14	6	7	8	9	10	11	12
15	16	17	18	19	20	21	13	14	15	16	17	18	19
22	23	24	25	26	27	28	20	21	22	23	24	25	26
29	30						27	28	29	30	31		

	LU.	MA.	MI.	JU.	VI.	SÁ.	DO.
	22	23	24	25	26	27	28
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16	<b>ELECTROCATÁI (49309) ONLINE</b>	<b>APLICACIONES ENERGÉTICAS DE LA ELECTROQUÍMI BATERÍAS Y PILAS ONLINE</b>	<b>ELECTROCATÁI (49309) ONLINE</b>	<b>APLICACIONES ENERGÉTICAS DE LA ELECTROQUÍMI BATERÍAS Y PILAS ONLINE</b>			
17							
18	<b>TÉCNICAS AVANZADAS EN ELECTROQUÍMI (49307) ONLINE</b>	<b>APLICACIONES BIOLÓGICAS DE LA ELECTROQUÍMI (49310) ONLINE</b>	<b>TÉCNICAS AVANZADAS EN ELECTROQUÍMI (49307) ONLINE</b>	<b>APLICACIONES BIOLÓGICAS DE LA ELECTROQUÍMI (49310) ONLINE</b>			
19							

# 29 de abril de 2024 - 5 de mayo de 2024

abril 2024							mayo 2024						
L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7			1	2	3	4	5
8	9	10	11	12	13	14	6	7	8	9	10	11	12
15	16	17	18	19	20	21	13	14	15	16	17	18	19
22	23	24	25	26	27	28	20	21	22	23	24	25	26
29	30						27	28	29	30	31		

	LU.	MA.	MI.	JU.	VI.	SÁ.	DO.
	29	30	1	2	3	4	5
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16		<b>APLICACIONES ENERGÉTICAS DE LA ELECTROQUÍMI BATERÍAS Y PILAS ONLINE</b>					
17							
18		<b>APLICACIONES BIOLÓGICAS DE LA ELECTROQUÍMI (49310) ONLINE</b>					
19							

# 6 de mayo de 2024 - 12 de mayo de 2024

mayo 2024							junio 2024						
L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D
		1	2	3	4	5						1	2
6	7	8	9	10	11	12	3	4	5	6	7	8	9
13	14	15	16	17	18	19	10	11	12	13	14	15	16
20	21	22	23	24	25	26	17	18	19	20	21	22	23
27	28	29	30	31			24	25	26	27	28	29	30

	LU.	MA.	MI.	JU.	VI.	SÁ.	DO.
	6	7	8	9	10	11	12
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16		<b>APLICACIONES ENERGÉTICAS DE LA ELECTROQUÍMI BATERÍAS Y PILAS ONLINE</b>					
17							
18		<b>APLICACIONES BIOLÓGICAS DE LA ELECTROQUÍMI (49310) ONLINE</b>					
19							

# 13 de mayo de 2024 - 19 de mayo de 2024

mayo 2024

L	M	X	J	V	S	D
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

junio 2024

L	M	X	J	V	S	D
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

	LU.	MA.	MI.	JU.	VI.	SÁ.	DO.
	13	14	15	16	17	18	19
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							