



**ABRIL DEL 2025**  
**EXÁMENES PREVIOS Y EQUIVALENCIAS**



FECHA	HORA	MATERIAS	MESA EXAMINADORA
24/04	7,40	Matemática (1°C 7, 2°A 4, 2°B 1, 2°C 4) Física (3°A 2, 3°B 2)	Farrate - Bonaudi - Gallardo
24/04	7,40	Lengua Extranjera: Inglés (2°C 1, 3°A 1, 3°C 1)	P. Sanchez - Argüello
24/04	7,40	Química (3°C 1, 6°A 2) Aplicaciones Informáticas (6°B 1)	Busceme - D. Salas - Pyzaya
25/04	7,40	Matemática (3°A 5, 4°A 3, 3°C 8)	Bonaudi - Acosta
25/04	7,40	Matemática (3°B 6, 3°C 1, 5°A 4, 5°B 6, 6°A 2 y 6°B 2)	Scilipoti - Farrate
25/04	7,40	Historia (3°A 8, 3°B 6)	Cuesta - Alarcón

		y 3°C 7)	
25/04	7,40	Ciencias Naturales: Biología (1°A 5, 1°B 3, 1°C 3) Biología (2°A 2, 2°B 1)	García - Garay
25/04	7,40	Educación Tecnológica (3°A 2, 3°B 2) Aplicaciones Informát. (6°B 3) Robótica y Sist. De Control Comp. (6°B 1) Sistemas Digitales de Información (5°B 1)	Fakiani - Pyzaya
25/04	7,40	Ciencias Sociales: Geografía(1°A 4, 1°C 5) Geografía (3°B 1)	Olmos - Cicaré
28/04	7,40	Ciencias Naturales: Física (1°A 1, 1°B 1) Física (3°C 5)	Chialva, Barani

28/04	7,40	Educación Artística: Música (3ºB 1, 3ºC 3, 5ºB 5) Psicología (5ºB 10)	Tavitian - Romero
28/04	7,40	Administración de la Producción y la Comercial. (6ºA 3) Sistemas de Información Contable (5ºA 11, 6ºA 5) Matemática (4ºB 1)	Maugeri - Lorenzo
28/04	7,40	Lengua y Literatura (1ºA 1, 1ºC 4, 2ºA 10, 2ºB 2, 2ºC 4, 5ºB 1)	Calcaterra - Cáceres - Pedano
29/04	7,40	Historia (2ºC 4, 4ºA 2, 4ºB 4, 4ºC 3)	Cuesta - Alarcón
29/04	7,40	Ciudadanía y Participación (1ºB 1) Formación para la Vida y el Trabajo (3ºA 1,	Graiff - Echevarría - Alberoni

		5ºB 1, y 6ºA 1)	
29/04	7,40	Lengua y Literatura (3ºA 10, 3ºB 5)	Calcaterra - Cáceres
29/04	7,40	Biología (2ºC 8, 4ºA 6, 4ºB 1)	García - P. Sanchez
30/04	7,40	Historia (5ºA 9, 5ºB 1) Ciudadanía y Política (6ºA 3, 6ºB 3)	Cuesta - Alarcón
30/04	7,40	Lengua y Literatura (3ºC 9, 4ºA 2, 4ºB 4, 5ºA 2, 6ºB 1)	Calcaterra - Cáceres
30/04	7,40	Formación Cristiana (2ºA 2, 2ºC 3)	González - Moya
30/04	7,40	Filosofía ( 6ºA 2, 6ºB 3) Psicología (5ºA 5)	Díaz - Tavitian