

CRONOGRAMA "III SEMANA DE LA MATEMÁTICA IN 2023"

JORNADA DE LA MAÑANA 24 al 27 de Julio

Bloque	Horas	Lunes 24	Martes 25	Miércoles 26	Jueves 27
1	7:45 - 8:25				
	8:25 - 9:05				
Recreo 15'					
2	9:20 - 10:00		09:30 a 10:30 Charla en Aula Magna CEINA, 3° Medio A hasta el H. Charla a cargo de Daniel Sepúlveda UTEM Título: Los secretos detrás de las poblaciones de animales: Modelos matemáticos simples para entenderlos.		INSTALACIÓN STAND
	10:00 - 10:40				STAND – EXPOSICIÓN EVALUACIÓN
	Recreo 10:40 - 10:50	➤ preselección competencias de los segundos medios	➤ preselección competencias de los terceros medios	➤ preselección competencias de los cuartos medios	Finales de las competencias
3	10:50 - 11:30	11:00 a 12:00 Charla en Aula Magna CEINA 2° Medio A hasta el H. Charla a cargo de Mario Ponce PUC. Título: Convivencia Escolar y Matemáticas.	11:00 a 12:00 Charla en Aula Magna CEINA, 3° Medio I hasta el O. Charla a cargo de Daniel Sepúlveda UTEM Título: Los secretos detrás de las poblaciones de animales: Modelos matemáticos simples para entenderlos.	11:00 a 12:00 Charla en Aula Magna CEINA 4° Medio A hasta el H. Charla a cargo de Andrés Navas. USACH. Título: Cuadrados mágicos de números: De la leyenda de una tortuga a la matemática del siglo XXI	STAND – EXPOSICIÓN EVALUACIÓN
	11:30 - 12:10				
Recreo 12:10 - 12:15					
4	12:15 - 12:55	12:30 a 13:30 Charla en Aula Magna CEINA 2° Medio I hasta el O. Charla a cargo de Mario Ponce PUC. Título: Convivencia Escolar y Matemáticas.	12:30 a 13:30 Charla inaugural de Rolando Pomareda UCHile. Ceremonia de inauguración semana de la matemática 2023 , en el vestíbulo del Aula Magna. Invitados: CEIN electo, docentes de matemática, jefes departamentos, invitados externos y directivos.	12:30 a 13:30 Charla en Aula Magna CEINA 4° Medio I hasta el O. Charla a cargo de Andrés Navas. USACH Título: Cuadrados mágicos de números: De la leyenda de una tortuga a la matemática del siglo XXI	DESARMADO STAND
	12:55 - 13:35				

CRONOGRAMA "SEMANA DE LA MATEMÁTICA IN 2023"

JORNADA DE LA TARDE 24 al 27 de Julio

Bloque	Horas	Lunes 24	Martes 25	Miércoles 26	Jueves 27
1	14:10 - 14:50				
	14:50 - 15:30				
	Recreo 15:30 - 15:40				
2	15:40 - 16:20	16:00 a 17:00 Charla en Aula Magna CEINA para todos los estudiantes del 7° Básico A hasta el H.	16:00 a 17:00 Charla en Aula Magna CEINA para todos los estudiantes del 8° Básico A hasta el H.	16:00 a 17:00 Charla en Aula Magna CEINA para todos los estudiantes del 1° Medio A hasta el H.	INSTALACIÓN STAND
	16:20 - 17:00	Charla a cargo de Isabel Berna académica de la UMCE. Título: La geometría en un doblez.	Charla a cargo de Micael Covarrubias y Alexander Boutaud ex estudiantes IN con su trabajo: Star Pointer ganadores del XXI Congreso Explora 2023.	Charla a cargo de Robert Frederick Auffarth académico UChile. Título: Criptografía: el arte de enviar mensajes secretos usando matemáticas.	STAND – EXPOSICIÓN EVALUACIÓN
	Recreo 17:00 a 17:15	➤ Preselección competencias de los séptimos básicos	➤ Preselección competencias de los octavos básicos	➤ Preselección competencias de los primeros medios	Finales de las competencias
3	17:15 - 17:55	17:30 a 18:30 Charla en Aula Magna CEINA para todos los estudiantes del 7° Básico I hasta el O.	17:30 a 18:30 Charla en Aula Magna CEINA para todos los estudiantes del 8° Básico I hasta el O.	17:30 a 18:30 Charla en Aula Magna CEINA para todos los estudiantes del 1° Medio I hasta el O.	STAND – EXPOSICIÓN EVALUACIÓN
	17:55 - 18:35	Charla a cargo de Isabel Berna académica de la UMCE. Título: La geometría en un doblez.	Charla a cargo de Micael Covarrubias y Alexander Boutaud ex estudiantes IN con su trabajo: Star Pointer ganadores del XXI Congreso Explora 2023.	Charla a cargo de Robert Frederick Auffarth académico UChile. Título: Criptografía: el arte de enviar mensajes secretos usando matemáticas.	
	Recreo				DESARMADO STAND
4	18:40 - 19:20				
	19:20 - 20:00				