



sochiem

sociedad chilena
de educación matemática



Programa Jornada Regional de Educación Matemática
UNIVERSIDAD DE MAGALLANES

Jueves 26 de Noviembre del 2020			
9:00 a 9:15	Palabras de Bienvenida		
9:15 a 10:15	Conferencia La Crisis de la Enseñanza de la Matemática Dr. Esptiben Rojas Bernilla Univ. de Magallanes- Chile		
10:30 a 11:30	Taller A. 1era parte Diseño de simulaciones con GeoGebra Dr. José López F.-Dra. Carolina Carrillo (Máx. 15 participantes)	Taller B. 1era parte Aprendiendo números mayas utilizando material concreto Lic. Marlon Jiménez V. (Máx. 15 participantes)	Clase Magistral 1era Parte Modelos de probabilidad discretos y continuos Prof. Eric Paredes U. (Máx. 30 participantes)
12:00 a 13:00	Taller C Edico. Un programa para la educación matemática inclusiva Dra. Carolina Carrillo - Dr. José López F. (Máx. 15 participantes)	Taller D Agrupando 10 puedo canjear por 1, y sigo teniendo 10 Dra. Paola Donoso R. (Máx. 20 participantes)	Taller E Genially y Kahoot! Y sus usos en las matemáticas Prof. Miguel Osorio R. (Máx. 250 participantes)
14:30 a 16:30	Conferencia Implementación de materiales didácticos para la enseñanza de las matemáticas Dra. Carolina Carrillo Univ. Autónoma de Zacatecas - México		
14:45 a 15:45	Taller A. 2da parte Diseño de simulaciones con GeoGebra Dr. José López- Dra. Carolina Carrillo (Máx. 15 participantes)	Taller B. 2da parte Aprendiendo números mayas utilizando material concreto. Prof. Marlon Jiménez V. (Máx. 15 participantes)	Clase Magistral 2da Parte Modelos de probabilidad discretos y continuos Prof. Eric Paredes U. (Máx. 30 participantes)
16:00 a 17:00	Conferencia Grado de influencia que tiene el auto-concepto profesional del docente y las expectativas sobre sus alumnos, en el rendimiento académico Mg. Luis Rojas Robles Univ. Academia de Humanismo Cristiano- Chile		
17:00 a 17:15	Cierre de Jornada		

Inscripciones, click [aquí](#).