



Laboratorio CEMATi: Semestre 2024-2

Horario de Asesorías* Matemáticas

y Taller Polya para Docentes

(Lugar: Edif. 1400, junto al CESA de Arquitectura. *Nota: Grupos de 6 estudiantes, máximo)

Cálculo Diferencial,
 Cálculo Integral,
 Cálculo Vectorial,
 Álgebra Lineal,
 Ecuaciones
 Diferenciales,
 Probabilidad y
 Estadística, Métodos
 Numéricos. *Escritura y
 Pensamiento
 Matemático.*

(Docentes en asesorías matemáticas: GJ=García Jiménez, K.; C=Comer Barragán, E.)

Horario (bloques 30 min)	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
08:00-08:30					
08:30-09:00					
09:00-09:30		Asesoría CB		Asesoría CB	
09:30-10:00		Asesoría CB		Asesoría CB	
10:10-10:30			Asesoría CB		
10:30-11:00			Asesoría CB		
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30					
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:15-14:30		Asesoría GJ	Asesoría GJ	Asesoría CB	Taller Polya¹ λC ⁱ (Lab. 3, Ctro. Cómputo, Otay) (docentes de matemáticas y/o cursos de carácter cuantitativo o con métodos numéricos) ▶ 27S..
14:30-15:00		Asesoría GJ	Asesoría GJ	Asesoría CB	
15:10-15:30	Asesoría CB	Asesoría CB	Asesoría CB	Asesoría CB	
15:30-16:00	Asesoría CB	Asesoría CB	Asesoría CB	Asesoría CB	

***Para asesorías asíncronas y otros recursos,
 las y los estudiantes pueden registrarse en la
 Sala de Classroom con código: 7mvfdi3**

1 **Taller Polya:** abierto a **docentes** (de cualquier carrera) **que impartan cursos de matemáticas (y/o cursos para ingeniería u otras ciencias, los cuales requieran métodos o cálculos numéricos para exposición y/o su evaluación).** Módulo 1 (de 2) del **Curso/Taller** denominado: **Edición de reactivos matemáticos, exámenes y documentos con Scribble y Racket.**

Plan (inicio 27/sept.) **10 sesiones consecutivas de 60 min.** Para información y registro, favor de comunicarse a: polya@cemati.org.

λCⁱ—CEMATi: Centro de Exploración Matemática e Investigación (Proyecto emergente: DDA, DCB) [<https://cemati.org>]

(Rev. 9: 2024.09.17 ECB)

"Mathematical talent and mathematical passion are dialectically intertwined—each is the genesis of the other." —John G. Geake (obm, 1948-2011)