

## CRITERIOS DE EVALUACIÓN

Antes del 21 de septiembre, publicaremos una lista de ejercicios de Cálculo I, para practicar. **El 4 de octubre** se hará una evaluación inicial (que no cuenta para la nota). En función de los resultados de esta evaluación, los estudiantes se van a dividir en minigrupos de 3-4 estudiantes. Tres veces durante el cuatrimestre se harán asignaciones de problemas, que cada minigrupo entregará en el plazo de una semana. También se contará la participación activa en clase (salidas a la pizarra en las clases teóricas o prácticas).

**El 6 de noviembre (fecha preliminar)** se hará **el primer examen parcial**, dedicado exclusivamente a Cálculo I (análisis de una variable).

**El 5 de diciembre (fecha preliminar)** se hará **el segundo examen parcial**, dedicado a Cálculo II (análisis de varias variables).

Os informaré más tarde sobre las fechas y horas exactas.

La nota final de la asignatura se determinará según la fórmula

$$\text{Nota} = \text{MAX}(0,15*P1+0,15*P2+0,7*EF; 0,05*P1+0,05*P2+0,9*EF)+TG+PA.$$

Explicación:

P1, P2: notas de exámenes parciales (de 0 a 10);

EF: nota del examen final (de 1 a 10);

TG: nota de las entregas de minigrupos (de 0 a 1);

PA: nota de participación activa en clase (de 0 a 0,5).

En la convocatoria extraordinaria se mantendrá el mismo criterio, tomando como EF la nota del examen de mayo.