

Tema: Proyecto primer parcial

Equipo: Daniel Cu Sánchez, Javier Méndez Martínez

Matriculas: A01703613, A01703446

Carrera: Ingeniería en Sistemas Computacionales.

#### Guía de usuario e IPO

Materia: Matemáticas Discretas.

Profesor(a): Fabiola Diaz N.

# Guía de usuario.

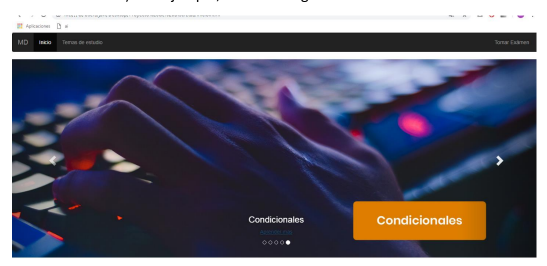
Objetivo del proyecto: Este proyecto tiene como fin el ser utilizado como una herramienta de estudio para repasar los temas del primer parcial de la materia matemáticas discretas.

#### Contenidos:

- 1. Página de inicio
- 2. Repasar un tema
- 3. Hacer el examen

### 1. Página de inicio

Lo primero que se ve al entrar al sitio es la página de inicio, desde esta se puede elegir estudiar un tema, la forma de hacerlo es dando clic sobre "Aprender más" (Ubicado bajo el nombre del tema). Por ejemplo, vamos a elegir estudiar el tema de condicionales:

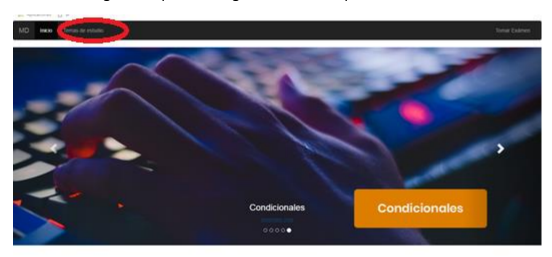


Después de haber dado clic en "Aprender más" te habrá mandado a la sección de estudio correspondiente:



## 2. Repasar un tema

Si deseas repasar algún tema puedes ir directamente a la sección "Temas de estudio" en la barra de navegación o puedes elegir un tema en específico desde el carrusel.

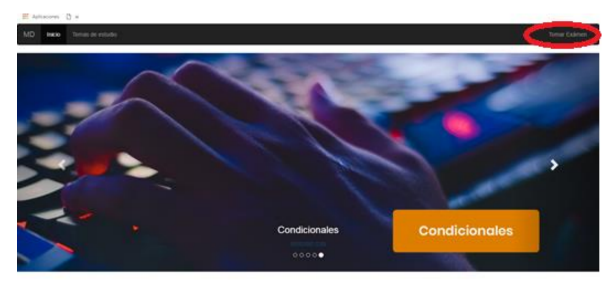




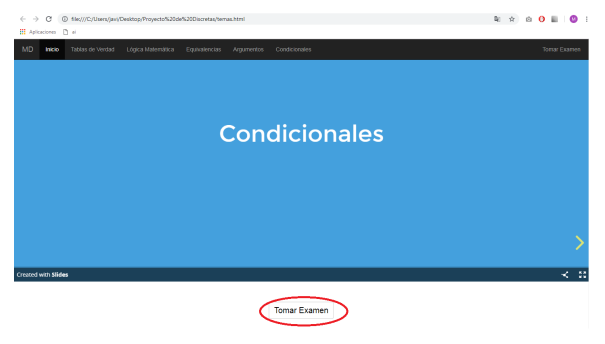
Lógica Matemática

### 3. Hacer el examen

Puedes elegir hacer el examen haciendo clic en la parte derecha de la barra de navegación



O desde la parte inferior de la sección "Temas de estudio"



Una vez en el examen tienes la libertad de contestar sin límites de tiempo (si sales del mismo tendrás que comenzar de nuevo), para finalizar solo basta con presionar en "REVISAR".