

Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey

ESCUELA DE INGENIERÍA Y CIENCIAS

INGENIERÍA EN CIENCIA DE DATOS Y MATEMÁTICAS

MA2006B: USO DE ÁLGEBRAS MODERNAS PARA SEGURIDAD Y

CRIPTOGRAFÍA

PARTICIPACIÓN CON SOCIO FORMADOR,

2A PARTE

Luis Gabriel Martínez Rentería - A01651812

Monterrey, Nuevo León

25 de Abril de 2022

# 1. Sesión de preguntas de nosotros hacia el socio formador

En esta segunda sesión básicamente nos juntamos con el socio formador para que les pudieramos hacer preguntas sobre el reto.

Ya que muchos de nosotros no teníamos mucha idea de qué es lo que esperaban como producto mínimo, surgieron muchas dudas sobre esto. Entre las más preguntadas era si querían una aplicación para la computadora, si querían que hubiera perfiles para cada uno de los trabajadores, si querían mejor que fuera una página web. Surgió a lo largo de la presentación un pequeño debate sobre que no nos tocaba como carrera desarrollar una herramienta completa, pero al final nos quedamos todos con la idea de que con que entregáramos un método el cual ellos pudieran aplicar fácilmente a lo que ellos ya tenían en su sistema estaría bien.

Entre las otras preguntas que surgieron salió el tema de los usuarios, si querían que hubiera un tipo de administrador que tuviera control sobre todos los demás usuarios, que pudiera monitorear todo lo que hacían todos en la página, tuviera acceso a todas las firmas, etc. y sobre que otras funciones querían que tuviera el administrador.

Finalmente hubo un pequeño cierre a la sesión, ya que no fue muy larga y las preguntas que se hicieron iban más hacia lo ya antes mencionado, sobre el producto que esperaban que saliera como producto mínimo viable y que funciones querían que tuviera el proyecto que desarrolláramos.