Taller #2

Crear una API REST Fullstack JS (MongoDB, NodeJS, ReactJS). Debe permitir crear dato (POST), consultar dato(GET), actualizar dato (PUT), eliminar dato (DELETE).

El tema es libre.

NOTA: El reto es incorporar ReactJS a una API. Dicho conexión no la vimos en clase ya que el taller está ideado para que los alumnos se preparen a enfrentarse a posibles escenarios de las pruebas laborales (recordemos que el profesor Andrés indicó que en dichas pruebas pueden haber preguntas o temas que nunca hemos visto no solo en este curso sino en general. Ej: si tu sabes Java entonces resuelve el siguiente código usando Rubi. Ej: si tu sabes manejar PHP y MySQL entonces realiza la conexión a PostgreSQL usando Python)

<u>Fecha de Entrega</u>: Martes 04 de Diciembre antes de la medianoche Puntos Extra: Sedarán puntos extras si el taller se entrega el Domingo 02 de Diciembre antes del mediodía