

## Cronograma de actividades

### Equipo 6

Tareas a desarrollar	Responsables (alumnos)	Equipo responsable
Análisis de la BD Adventureworks	Alejandra Rivera Daniel Gonzales Jacqueline Orduna Joshep Camacho Sayuri Panamá Yuval Noé	6, 12 y 15
Propuesta de lógica de negocio a desarrollar - revisar la pertinencia de utilizar procedimientos almacenados en los casos necesarios	Daniel Gonzales Joshep Camacho	6
Diseño de la BDD: Fragmentación horizontal primaria y derivada	Jacqueline Orduna Yuval Noé	12
Diseño de alojamiento de la BDD: Considerar al menos 4 instancias, 2 SQL Server y 2 MySQL	Alejandra Rivera Sayuri Panamá	15
Programación de la BDD, incluyendo restricciones de columnas necesarias y lógica de negocio a nivel de SQL en procedimientos almacenados o desencadenadores (triggers) y vistas si es necesario	Daniel Gonzales Joshep Camacho	6
Optimización de consultas	Jacqueline Orduna Yuval Noé	12
Programación de la aplicación de usuario que implemente los niveles de transparencia necesarios para la fragmentación y el patrón DAO	Alejandra Rivera Sayuri Panamá	15
Documentación del proyecto	Alejandra Rivera Daniel Gonzales Jacqueline Orduna Joshep Camacho Sayuri Panamá Yuval Noé	6, 12 y 15
Plan de pruebas del proyecto	Alejandra Rivera Daniel Gonzales Jacqueline Orduna Joshep Camacho Sayuri Panamá Yuval Noé	6, 12 y 15