Cambios hechos:

- Se valido tres tipos de personas, un cliente, un administrador y un representante (para los restaurantes). Lo modelamos en la tabla PERSONA con el atributo TIPO.
- Debido al cambio anterior se modificó también como podíamos relacionar los contratos de los restaurantes; por esto se creó una nueva tabla CONTRATOS que para más información se puede ver en la documentación del modelo relacional.
- A la tabla Restaurante se le agrego el atributo REPRESENTANTE con esto podemos obtener los contratos hechos por un restaurante y el representante que los consiguió.
- Se le agrego a la tabla ORDEN un atributo ATENDIDO, esto con el fin de modelar si un pedido se atendió efectivamente o se canceló.
- Se completo algunos POST Y PUT para algunos servicios faltantes en la iteración 2.
- Se modifico los DAO para por medio de savePoints, commits y rollbacks pudiéramos manejas transaccionalidad.
- Nos ayudamos bastante con las herramientas que ofrece Oracle para manejar atomicidad.
- La fecha se realizó un parse para poder en la base de datos manejar la fecha como int, pero para el usuario le quedo como un date.
- Se aumentaron las pruebas postman, con muchos casos además de la validación de los permisos para crear, actualizar, ver o borrar.
- Finalmente se terminaron de poblar los atributos nuevos creados y la tabla.