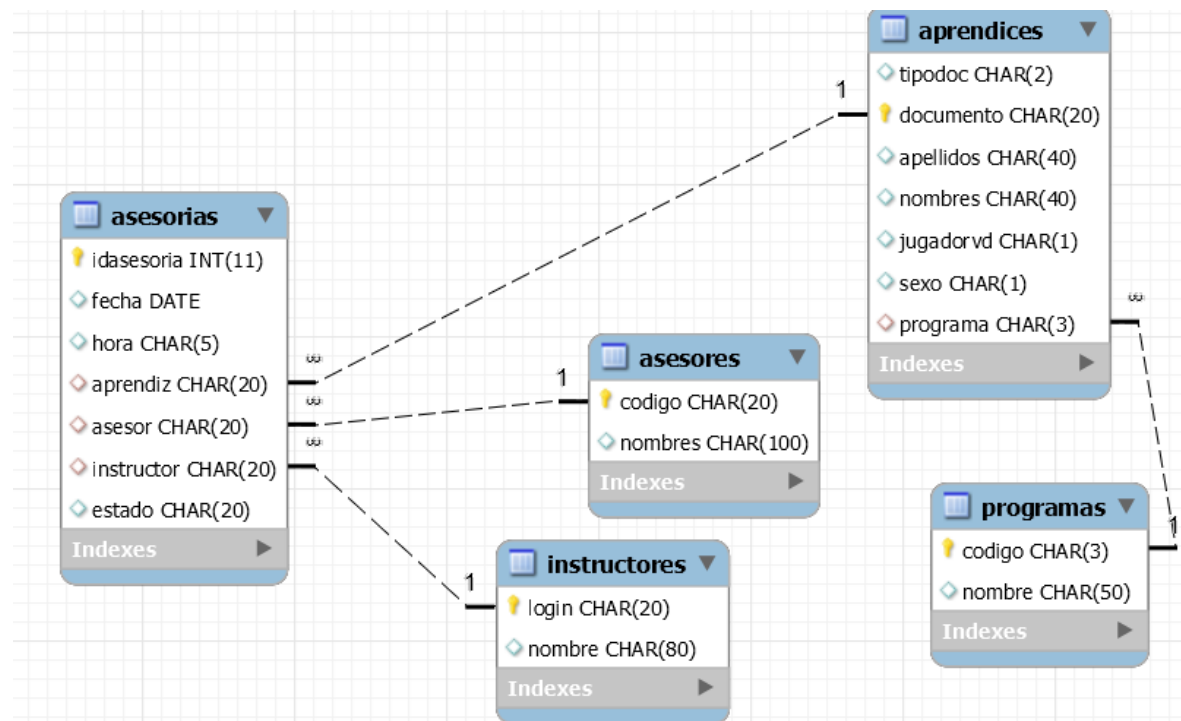


Nombre Aprendiz: _____ Nro Documento _____

Fecha: _____

TALLER 2 . COMBINACIONES EN SQL

Realice las siguientes consultas teniendo en cuenta la base de datos de ASESORIAS entregada por el instructor. Este es el modelo relacional de la base de datos.



- Elaborar las siguientes consultas al modelo entregado y realice el código de cada consulta solicitada.

#	Consulta Solicitadas
1	Seleccione los nombres del instructor, el id de la asesoría, la fecha y hora de la asesoría de las asesorías en estado Anulada. Asegúrese de mostrar SOLO los registros con un instructor definido.
2	Seleccione los apellidos y nombres del aprendiz, el nombre del programa de formación de los aprendices que sean de ADSI. Muestre también el id de la asesoría SÓLO cuando pertenezca dicha asesoría a un aprendiz.
3	Seleccione los datos de la asesoría, idasesoria, fecha y hora, los apellidos y nombres del aprendiz, el nombre del programa de formación de los aprendices, nombre del instructor y nombre del asesor. SIEMPRE debe existir los datos del asesor, pero no interesa si existe o no datos del instructor o del aprendiz (pueden quedar nulos). Ordene los datos por el id de la asesoría.
4	Muestre la cantidad de asesorías que se han brindado por cada programa de formación. Debe mostrar el nombre del programa de formación y cuantas asesorías se han brindado en cada programa.
5	Muestre la cantidad de asesorías que ha brindado cada instructor. Sólo muestre los instructores con mas de 5 asesorías.