4012 a.C.

Compilar con un punto al final

Y si tiene errores usar show error

INTEGRIDAD REFERENCIAL: UNA TABLA PADRE CON UNA TABLA HIJO, PARA CREARSE EN LA TABLA HIJO SE NECESITA VER QUE ESTÉ EN LA PADRE Y SI BORRAMOS EN LA TABLE PADRE QUE NO SE BORRE SI TIENE HIJOS

ROLL BACK: regrésate al estado de la base de datos en donde era estable.

COMMIT;

Atomicidad: se ejecute todo o no se ejecuta.

Consistencia: deja en la base de datos en estado consistente.

Aislamiento: una transacción no afecta lo que hace otra transacción.

Durabilidad: que una vez que se haga la confirmación la base de datos se quede en estado consistente.