TAREA LUNES 20/01/2020

1. Crear un Boton para Registrar un nuevo Gasto o Ingreso.
2. Si es un Ingreso:
   1. Llenar los campos del modelo GastoIngreso acompañados de los campos del modelo Documento.
      1. OJO: El GastoIngreso, requiere:
         1. usu\_id: Se obtendrá de un servicio del modelo Usuario, con la lista de usuarios y se seleccionará a la persona que hizo el gasto.
         2. pro\_id: El id del proyecto, se obtendrá de la URL en el FRONT
         3. doc\_id: No se podrá enviar el id de documento porque, el Ingreso irá acompañado de un objeto del modelo Documento. De tal forma que cuando llegue al BACKEND, primero, se creará el registro de la tabla Documento, y seguidamente, con el doc\_id obtenido, se creara el registro de la tabla GastoIngreso (Usar transacciones en Sequelize)
      2. OJO: El Documento requiere:
         1. prov\_id: Elegir siempre a un proveedor de id=1,
         2. Opcional: Si se desea, puede crearse un servicio del Modelo Proveedor para obtener un proveedor distinto y así, enviar su Id
   2. Si es ingreso, se sugiere que el doc\_tipo lleve la descripción de DEPOSITO.
3. Si es un Gasto:
   1. El procedimiento es similar al del punto 2.a.
   2. Sin embargo, se debe tener en cuenta el ingreso de **varios** objetos del modelo DocumentoDetalle.
      1. OJO: Cada DocumentoDetalle, requiere un **pp\_id,** clave foránea de la tabla PresupuestoProyecto.
      2. ¿Qué implica esto?: Que cada vez que se registre un DocumentoDetalle , debe elegirse el pp\_id al que pertenezca (que será un select con la descripción de la unidad de medida más el nombre del recurso).