IMPLEMENTACION INFORME DISCRIMINACION DE AREAS POR PROYECTO (5 HORAS) **(IMPLEMENTADO)**

* Mostrar la información básica del proyecto (Código, nombre)
* Discriminando por área
* En cada área se discrimina los productos,
* Totalizando cantidad y valor por producto
* Totalizando cantidad y valor por área

IMPLEMENTACION DE LA INTERFAZ DE IMPUESTOS (3 HORAS)

* Crea tabla de bodega con los campos
  + Código Bodega
  + Nombre Bodega
  + Estado Impuesto(Activo/Inactivo)
* Crear opción de menú llamada Impuesto
* Crear interfaz de impuesto

IMPLEMENTACION DE LA INTERFAZ DE BODEGAS (3 HORAS)

* Crea tabla de impuesto con los campos
  + Código Impuesto
  + Nombre Impuesto
  + Porcentaje Impuesto
  + Tipo Impuesto (Incluido/Aplicado)
  + Estado Impuesto(Activo/Inactivo)
* Crear opción de menú llamada Bodega
* Crear interfaz de Bodega

ADECUACION DE LA INTERFAZ DE PRODUCTO (1 HORAS)

* Crear campo de código de impuesto en la tabla de producto
* Crear campo de código de impuesto en la interfaz de producto

ADECUACION DE LA INTERFAZ DE MOVIMIENTO (6 HORAS)

* Crear campo de código de bodega en la tabla de movimiento de inventario
* Crear campo de código de bodega en la tabla de movimiento de inventario
* Crear campo de valor base en la tabla de movimiento de inventario
* Crear campo de valor base en la tabla de movimiento de inventario
* Crear campo de valor IVA en la tabla de movimiento de inventario
* Crear campo de valor IVA e en la tabla de movimiento de inventario
* Crear regla de negocio para determinar y calcular el tipo de impuesto que se aplicará en el producto, almacenándolos en el nuevo campo de valor base y valor IVA

IMPLEMENTACION DE LA INTERFAZ DE EXPORTACION DE MOVIMIENTO RN FORMATO MSEXCEL (5 HORAS)

* Crear pestaña llamada procesos
* Crear opción de menú llamada exportación de movimientos de inventarios
* Crear interfaz de Exportación de movimientos
* Crear proceso de Exportación de movimientos, el cual generará los siguientes campos
  + CODIGO\_DOCUMENTO
  + NUMERO
  + NOMBRE DEL PROYECTO
  + CODIGO\_DOCUMENTO\_OP
  + NUMERO\_OP
  + NOMBRE DE LA BODEGA
  + NOMBRE DEL PRODUCTO
  + NOMBRE DEL AREA
  + NOMBRE DEL TERCERO
  + NOMBRE DEL USUARIO
  + FECHA\_REGISTRO
  + HORA\_REGISTRO
  + DESCRICION DEL MOVIMIENTO
  + DESCRIPCION
  + FECHA\_MOVIMIENTO
  + FECHA\_VENCIMIENTO
  + CANTIDAD
  + VALOR\_UNITARIO
  + VALOR BASE
  + VALOR IVA

ADECUACION DEL INFORME SALDO DE INVENTARIO PARA QUE TENGA FECHA DE CORTE(2 HORAS)

* Crear campo para establecer la fecha de corte
* Adecuar el proceso para filtrar la información de los saldos según la fecha de corte establecida

ADECUACION DE LA INTERFAZ DE ENTRADA DE INVENTARIO PARA EL VALOR PROMEDIO DE COMPRA (3 horas)

* Creación de la tabla llamada promedios la cual almacenará el historial de los promedios
* Adecuar el proceso para tomar el ultimo valor y la cantidad de ingresado del producto y sumar los valores y las cantidades ingresadas para promediarlas, almacenando dicho calculo en la interfaz de producto dicho valor, a su vez en un histórico de promedios.

IMPLEMENTACION DEL INFORME DE LOS 2 ULTIMOS MOVIMIENTOS DE ENTRADAS POR PRODUCTO (3 Horas)

* Creación de la opción llamada últimos movimientos de entradas por producto
* Creación del proceso de la consulta de los 2 últimos movimientos de entradas por producto

TIEMPO TOTAL 31 HORAS