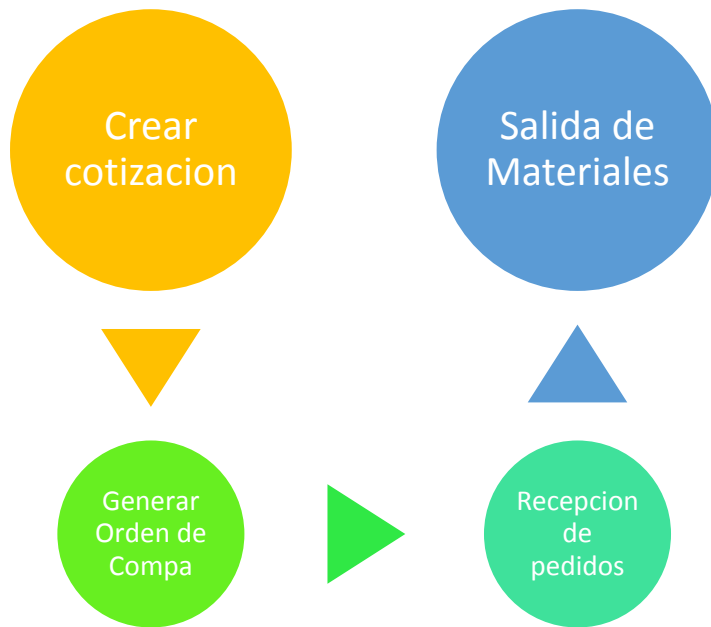
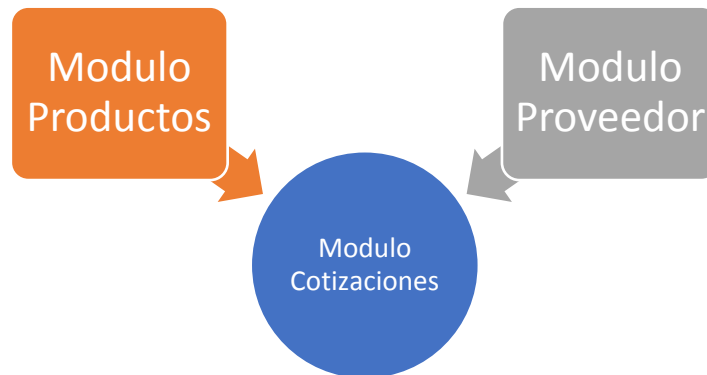


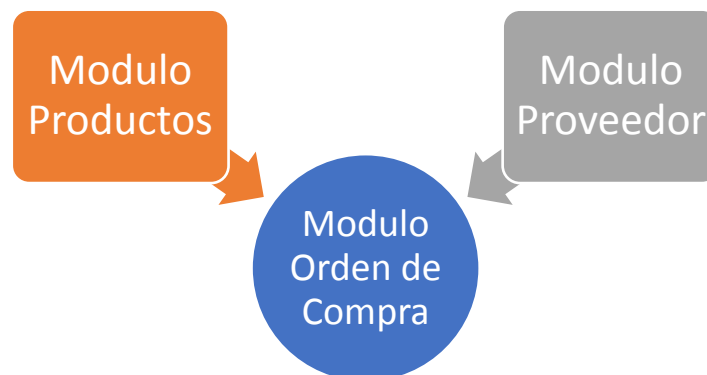
Proceso lógico del funcionamiento del sistema.



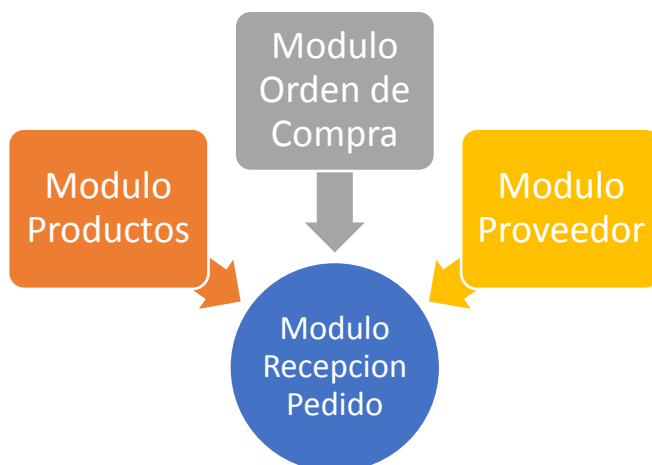
CREAR UNA COTIZACION: Para poder realizar una cotización de productos primeramente debe estar ingresado los datos de los módulos Productos y Proveedor, ya que estos se vinculan directamente con el módulo de Cotizaciones.



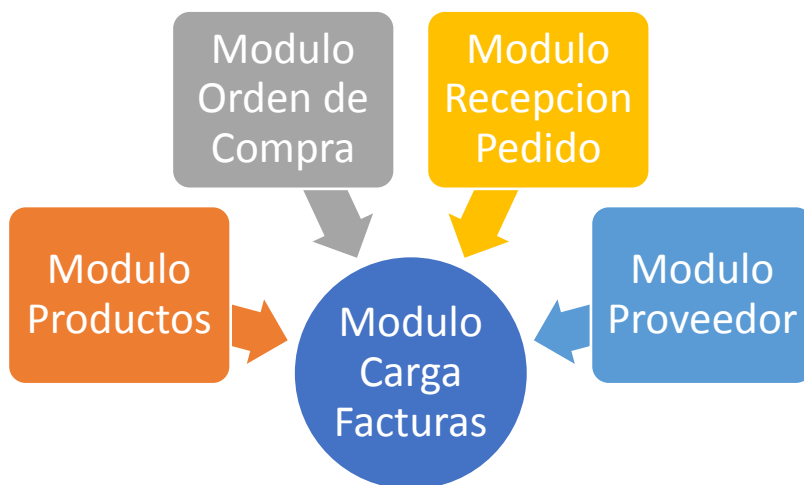
CREAR UNA ORDEN DE COMPRA: Para poder realizar una orden de compra primeramente debe estar ingresado los datos de los módulos Productos y Proveedor, ya que estos se vinculan directamente con el módulo de Orden de Compra.



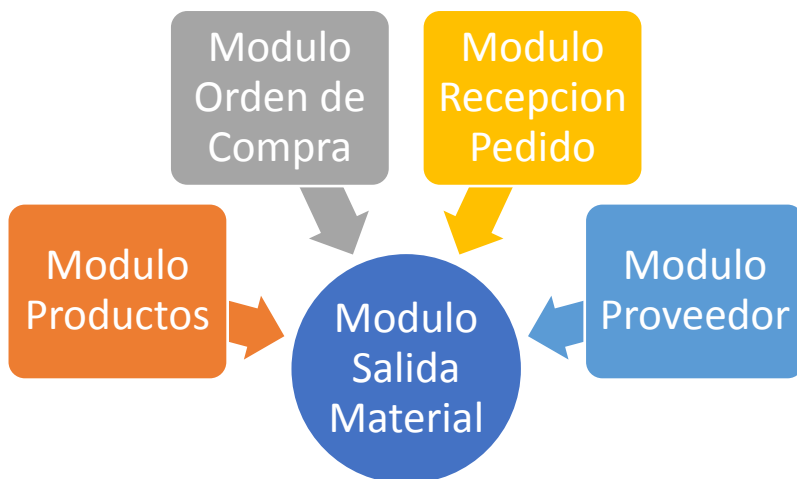
RECEPCIONAR PEDIDOS: Para poder realizar la recepción de un pedido primeramente debe estar ingresado los datos de los módulos Productos, Proveedor y Orden de Compra, ya que estos se vinculan directamente con el módulo de Recepción Pedido.



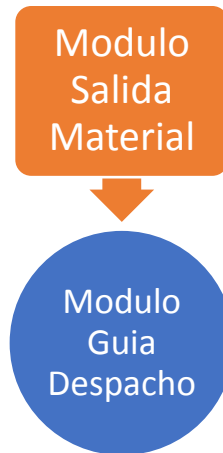
CARGA DE FACTURAS: Para poder realizar la carga de facturas primeramente debe estar ingresado los datos de los módulos Productos, Proveedor, Orden de Compra y Recepción Pedido, ya que estos se vinculan directamente con el módulo de Carga Facturas.



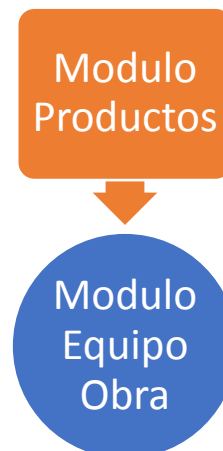
REALIZAR SALIDA DE MATERIALES: Para poder realizar una salida de material de algún producto primeramente debe estar ingresado los datos de los módulos Productos, Proveedor, Orden de Compra y Recepción Pedido, ya que estos se vinculan directamente con el módulo de Salida Material.



REALIZAR GUIA DESPACHO: Para poder realizar una guía despacho primeramente debe estar ingresado los datos de los módulos Salida Material, ya que este se vincula directamente con el módulo de Guía Despacho.



CREAR EQUIPO OBRA: Para poder crear un equipo obra primeramente debe estar ingresado los datos de los módulos Productos, ya que este se vincula directamente con el módulo de Equipo Obra.



ASIGNAR EQUIPOS A CARGO: Para poder asignar un equipo a cargo del personal primeramente debe estar ingresado los datos de los módulos Productos y Personal Obra, ya que estos se vinculan directamente con el módulo de Equipo a Cargo.

