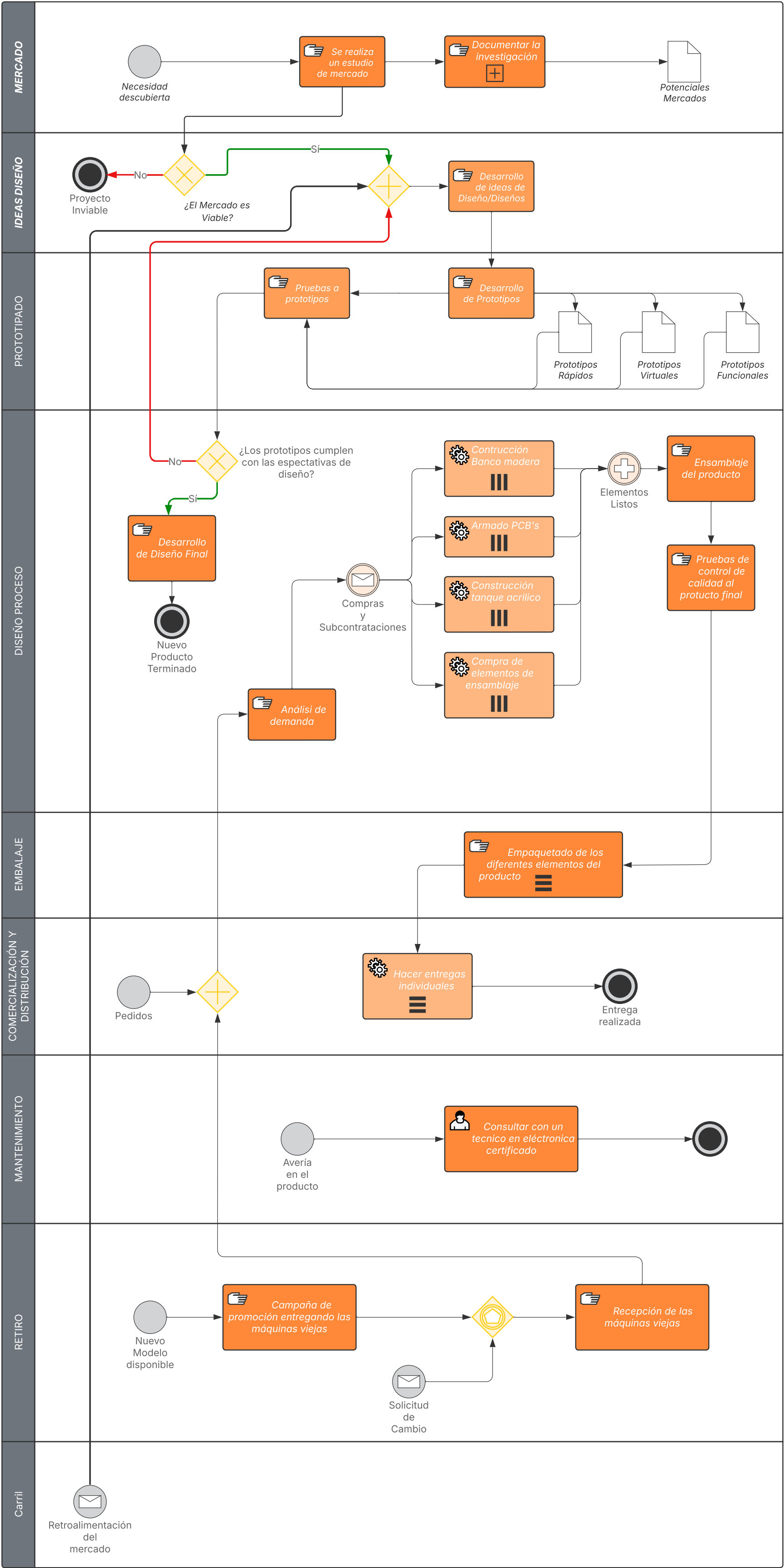


Ciclo de Vida del Producto

- DANIEL ISAIAS CRUZ GONZALEZ - T00061577
- JHONNY STEVENSON - T0046169
- JESU MIRANDA -T00061082
- JESUS POLO - T00063864
- JUAN HERRERA - T00063311



- Sector Académico.
- Industria Química y Petroquímica.
- Industria Alimenticia.
- Industria Famaceutica y Cósmetica.
- Pinturas y Recubrimientos.

Nuestro diseño se concluyó evolutivo. Ya que la tecnica de medición de viscosidad **existe** de forma manual y nuestra meta es automatizarla.

- **Prototipos visuales:** CAD's, Simulaciones, Mockups.
- **Prototipos Rápidos:** Pruebas en protoboards, dibujos, esquematicos.

Se subcontratan los procesos de: armado del banco de madera; contruccion de platas de circuito impreso; manufactura del tanque de acrílico... También, se hace compra de herramientas y materiales de ensamble y embalaje provenientes de distintos proveedores. Posteriormente, se hace el ensamble y control de calidad por parte de nuestra organización para pasar a la siguiente fase.

Se subcontrata a una empresa de transporte para la distribucion de los pedidos

Los certificados en el mantenimiento de nuestros productos se ofrecen en nuestra plataforma web

Se tiene en cuenta los comentarios de los clientes y errores de diseño pasados por alto para el mejoramiento del producto