

NUMERO DE PROYECTO: 185703

EMPRESA BENEFICIADA: Sperantus S.A de C.V.

TÍTULO DEL PROYECTO: Gestión colaborativa de productos en consignación con ciclos repetitivos de vida





FICHA PÚBLICA DEL PROYECTO

PROGRAMA DE ESTÍMULOS A LA INNOVACIÓN



OBJETIVO DEL PROYECTO:

- Poder administrar iteraciones de ciclo recibo-almacenaje-envío-retorno de producto.
- Proveer de visibilidad a un alto número de usuarios que tendrán acceso por períodos cortos al sistema.
- Proveer información vía un panel de visualización en el que pueda filtrarse información tanto de la base de datos principal como de fuentes externas y desplegarse de manera gráfica en la pantalla, mostrando tendencias, excepciones, y área de oportunidad.
- Poder interactuar con el sistema desde un dispositivo móvil. Es parte medular de este proyecto el diseñar un módulo de visualización móvil, que pueda ser instalado en teléfonos con sistema Android

PRINCIPALES ACTIVIDADES REALIZADAS:

Desarrollo de aplicación Web y Móvil

BREVE DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO:

Desarrollar una herramienta web que permita a las empresas que rentan, consignan o prestan equipo, productos una herramienta que les permita tener un control de sus artículos, con la ayuda de la aplicación móvil en Android

RESULTADOS DEL PROYECTO:

Sistema web para la administración de movimientos intermodales y aplicación móvil
<https://demo.stockandtrace.com/login>

IMPACTOS DEL PROYECTO:

Sperantus contara con un sistema para comercializar tanto en México como en USA, el sistema actualmente ya esta en platicas para su implementación en Sony USA en 2013.