

NOMBRE DEL SOFTWARE:
SISTEMA DE INFORMACIÓN DE EVENTOS CIENTÍFICOS TEINCO

GRUPO DE INVESTIGACIÓN:
IOTEC
NOMBRE DEL SEMILLERO:
SIIANTEC
AUTOR:
SERGIO ARLEY PUERTO MORENO

Descripción del software:

Este producto se cimienta en el desarrollo de un software basado en el modelo vista controlador. Su propósito consiste en crear, almacenar, consultar y descargar certificados en formato pdf de los eventos científicos que se han llevado a cabo en TEINCO en determinadas fechas

Objetivo general:

Desarrollar un sistema de información para gestionar certificaciones de eventos científicos en TEINCO

Objetivos específicos:

- Recoger los requerimientos y requisitos necesarios para desplegar el desarrollo de SIECT
- Programar el sistema de información basado en la aplicación de técnicas del modelo vista controlador
- Implementar el sistema de información desarrollado en TEINCO para su aplicación en eventos científicos