

HOJA DE INFORMACIÓN DEL PROYECTO

Información del estudiante:

Nombre: Francis Guindon Badilla

Cédula: 1-1741-0734

Carné ITCR: 2018259419

Dirección de su residencia en época lectiva: Entrada de Calle Cervantes, Calle Vieja, Tres Ríos

Teléfono: 85982705

Email: fbadilla10@gmail.com

Información del proyecto:

Nombre del Proyecto: Detección de artefactos de video a tiempo real sobre un sistema embebido

Área del Proyecto: Procesamiento de imágenes y visión por computador

Información de la empresa:

Nombre: SIPLab, Escuela de Ingeniería en Electrónica, Tecnológico de Costa Rica

Zona: Provincia de Cartago, Cantón Central, Distrito Oriental

Dirección: Calle 15, Avenida 14, 1 km Sur de la Basílica de los Ángeles, Provincia de Cartago, Cartago, 30101

Teléfono: 2550 9005

Sitio web: <http://www.ie.tec.ac.cr/palvarado/siplab>

Actividad Principal: Laboratorio de procesamiento de señales e imágenes

Información del asesor en la empresa:

Nombre: Pablo Alvarado Moya

Puesto que ocupa: Profesor

Departamento: Escuela de Ingeniería en Electrónica

Profesión: Ingeniero en Electrónica

Grado académico: Doctor

Teléfono: 2550 9005

Ext.: 9005

Email: palvarado@itcr.ac.cr