Universidad de San Carlos de Guatemala

Facultad de Ingeniería

Escuela de Ciencias y Sistemas

Organización Computacional

Ing. Otto René Escobar Leiva

Auxiliar Javier Gutiérrez



# **PROYECTO**

## **Plotter Serial**

Nombre	Carné	Participación
Bismarck Estuardo Romero Lemus	201708880	
Josué Nabí Hurtarte Pinto	202202481	
Naomi Rashel Yos Cujcuj	202001814	
Angela Paulina Rodriguez López	201503569	
Rodrigo Alejandro Tahuite Soria	202202854	
Nathan Antonio Valdez Valdez	202001568	
Gonzalo Fernando Pérez Cazún	202211515	
Rony Omar Miguel López	201905750	
Kevin Eduardo Castañeda Hernández	201901801	

#### Introducción

Descripción del Problema

#### Objetivos

# Lógica del Sistema

## Funciones Booleanas y Mapas de Karnaugh

## Diagramas de Estado

## Diagramas del Diseño del Circuito

## Código comentado

## Equipo Utilizado

## Diagramas con Explicación

#### Manual de Usuario

#### Manual Técnico

#### Presupuesto

#### Conclusiones

#### Recomendaciones