

UNIVERSIDAD DE COSTA RICA FACULTAD DE INGENIERÍA ESCUELA DE INGENIERÍA ELÉCTRICA ESTRUCTURAS ABSTRACTAS DE DATOS Y

ALGORITMOS PARA INGENIERÍA IE-0217 I CICLO 2014

PROPUESTA DE PROYECTO ESTRUCTURAS DE DATOS



Kinect Data Library

Estudiantes:

David Pérez Bolaños - B04769 Andrey Pérez Salazar - B25084 Andrés Sánchez López - B26214

1 Introducción

Una estructura de datos es ... (No tengo idea)

2 Objetivos

2.1 Objetivo General

El objetivo general consiste en .

2.2 Objetivos Específicos

Los objetivos específicos son:

- 1. Ampliar el conocimiento de.
- 2. Desarrollar.
- 3. Obtener.

3 Metodología

Se realizará



UNIVERSIDAD DE COSTA RICA FACULTAD DE INGENIERÍA

ESCUELA DE INGENIERÍA ELÉCTRICA

ESTRUCTURAS ABSTRACTAS DE DATOS Y ALGORITMOS PARA INGENIERÍA

IE-0217 I CICLO 2014 PROPUESTA DE PROYECTO ESTRUCTURAS DE DATOS



4 Cronograma

Semana	Fechas	Actividad							
1	28 de abril a 4 de mayo	Estudio							
2	5 de mayo a 14 de mayo	Desarrollo							
3	15 de mayo a 17 de mayo	Prueba							
4	19 de mayo a 19 de mayo	Realización							

GANTT			April :	April 2014		May	2014												
Name	Begin date	End date	28	29	30	1	2	5	6	7	8	9	12	13	14	15	16	19	20
Entrega de la propuesta	4/28/14	5/4/14																	
Instalación del software para uso del kinect	4/28/14	5/4/14																	
Estudio del software para uso del kinect	4/28/14	5/4/14																	
Estudio del lenguaje C++	4/28/14	5/4/14																	
 Desarrollo, en lenguaje C++, de la función de comparación 	5/5/14	5/14/14	1																
 Prueba de la librería utilizando datos provenientes del kinect 5/15/14 5/17/14 																			
 Realización de la presentación e informe escrito del proyecto 	5/19/14	5/19/14	-					U					III.						

5 Referencias

- 1. Ri
- 2. E
- 3. O