

Universidad de Guadalajara.

Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías.

DIVISIÓN DE TECNOLOGÍAS PARA LA INTEGRACIÓN CIBER-HUMANA.

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS COMPUTACIONALES.

TEMA: Practica hola mundo Java

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: Padilla Perez Jorge Daray.

NOMBRE DE LA MATERIA: Sistemas operativos

NOMBRE DEL PROFESOR: Ramiro Lupercio Coronel

Table of Contents

[Problemas que se encontraron en el desarrollo y las soluciones 3](#_Toc156769264)

[Opinión de la práctica en el nuevo lenguaje. 3](#_Toc156769265)

# Problemas que se encontraron en el desarrollo y las soluciones

Primero que el código marcaba error en todos lados y como soy nuevo en Java no sabia usarlo, entonces el Netbeans me da por default un código de hola mundo, pero muy diferente al planteado en la práctica.

Entonces como primer problema descartable fue la falta de importación de los recursos los cuales investigando se necesitan para que funcione con el código antes mencionado.

// Importamos la clase javax.swing.JFrame y la interfaz java.awt.event.ActionListener

**import** **javax.swing.JFrame**;

**import** **java.awt.event.ActionListener**;

De Segunda instancia el pasar todas las palabras clave a minúsculas las cuales no fue tanto problema como Private a private etc.

Y en tercer y ultimo problema fue errores de instancias las cuales el mismo Java soluciono haciendo referencias automáticamente a la carpeta principal del proyecto.

# Opinión de la práctica en el nuevo lenguaje.

Me resulto un nuevo reto el entender todo el código ya que es la primera vez que trabajo con este lenguaje, el lenguaje en si se me hace bueno pero muy enredoso, tarde mucho en comentar todo el código por partes ya que es una practica a la que me acostumbre y mas cuando voy empezando un nuevo lenguaje, pero este me ayuda para más comprensión.