**INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL**

ESCUELA SUPERIOR DE CÓMPUTO

Ingeniería de Software

Plan de proyecto

PRESENTAN

Hernández Estrada Luisa Anahi

Díaz Medina Jesus Kaimorts

García Rafael

**3CM3 | Martha Cordero**

CONTENIDO

[1. INTRODUCCIÓN 3](#_Toc2709294)

[1.1. OBJETIVOS 3](#_Toc2709295)

[1.2. ÁMBITOS 3](#_Toc2709296)

[1.3. FUNCIONES PRINCIPALES 3](#_Toc2709297)

[2. MÉTRICAS Y ESTIMACIÓN 3](#_Toc2709298)

[3. ANÁLISIS DE RIESGOS PGSR 3](#_Toc2709299)

[3.1. PLAN DE GESTIÓN Y SUPERVISIÓN DE RIESGO) 3](#_Toc2709300)

[3.2. PLAN DE CONTINGENCIA 3](#_Toc2709301)

[4. AGENDA 3](#_Toc2709302)

[4.1. IDENTIFICACIÓN DE TAREAS 3](#_Toc2709303)

[4.2. GRÁFICA DE GANTT 4](#_Toc2709304)

[4.3. REDES DES TAREAS: PERT. 4](#_Toc2709305)

[5. RECURSOS 4](#_Toc2709306)

[5.1. HARDWARE 4](#_Toc2709307)

[5.2. SOFTWARE 4](#_Toc2709308)

[5.3. PERSONAL 4](#_Toc2709309)

[6. ORGANIZACIÓN DEL PERSONAL 4](#_Toc2709310)

[7. MECANISMOS DE SEGUIMIENTO Y CONTROL 4](#_Toc2709311)

[8. ANEXOS 4](#_Toc2709312)

1. INTRODUCCIÓN

En el jjhjhhjproyecto se propone un sistema de información para el público en general, cuyo objetivo es que nuestros usuarios cuenten con una herramienta que permita comparar precios en los distintos establecimientos de entretenimiento en la calle Madero de la Ciudad de México y, con ello puedan realizar compras o planes de manera informada, para evitarse sorpresas y gastos innecesarios, además de poder comparar precios y poder obtener la mejor calidad de acuerdo a sus posibilidades económicas, comparando precios de botanas, bebidas y alimentos, o “covers”.

* 1. OBJETIVOS

Brindar al público una herramienta donde compare precios en establecimientos de entretenimiento nocturno en la calle de Madero (Alcaldía Cuauhtémoc, Ciudad de México) con la finalidad de que puedan realizar compras o planes de manera informada y sin sorpresas evitando gastos innecesarios, además de que aumenta la probabilidad de encontrar el lugar adecuado a sus posibilidades económicas.

* 1. ÁMBITOS

El p

* 1. FUNCIONES PRINCIPALES

1. MÉTRICAS Y ESTIMACIÓN
2. ANÁLISIS DE RIESGOS PGSR
   1. PLAN DE GESTIÓN Y SUPERVISIÓN DE RIESGO
   2. PLAN DE CONTINGENCIA
3. AGENDA
   1. IDENTIFICACIÓN DE TAREAS
   2. GRÁFICA DE GANTT
   3. REDES DES TAREAS: PERT.
4. RECURSOS
   1. HARDWARE
   2. SOFTWARE
   3. PERSONAL
5. ORGANIZACIÓN DEL PERSONAL
6. MECANISMOS DE SEGUIMIENTO Y CONTROL

1. ANEXOS