Taller de Programación

Tarea 2

Diagrama de diseño del sitio web estático

Grupo 14 Integrantes

Nombre	CI
Manuel Rodríguez	5097757-4
Guido Dinello	5031022-5
Cristian González	4894107-6
Francisco Mauri	5140198-4
Belen Olivera	5598984-3

Docente

Andrea Delgado

$\acute{\mathbf{I}}\mathbf{ndice}$

1.	Introducción	3
	1.1. Propósito	3
	1.2. Estructura del Documento	3
2.	Diagrama del diseño estático	3
2	Consideraciones generales	5

1. Introducción

1.1. Propósito

El propósito de este documento es brindar una descripción general del de las paginas y sus navegabilidades del sitio web estático planteado en la segunda tarea del laboratorio del curso "Taller de Programación" del 2022.

1.2. Estructura del Documento

El documento está dividido en tres secciones. La segunda sección presenta el modelo de paginas y sus navegabilidades del sitio web estático. Por último, la tercera sección presenta las restricciones de integridad que aplican sobre los conceptos y relaciones identificados.

2. Diagrama del diseño estático

Se presentan los principales páginas y navegabilidades del problema. Se incluye un diagrama de clases expresando gráficamente las páginas y sus navegabilidades.

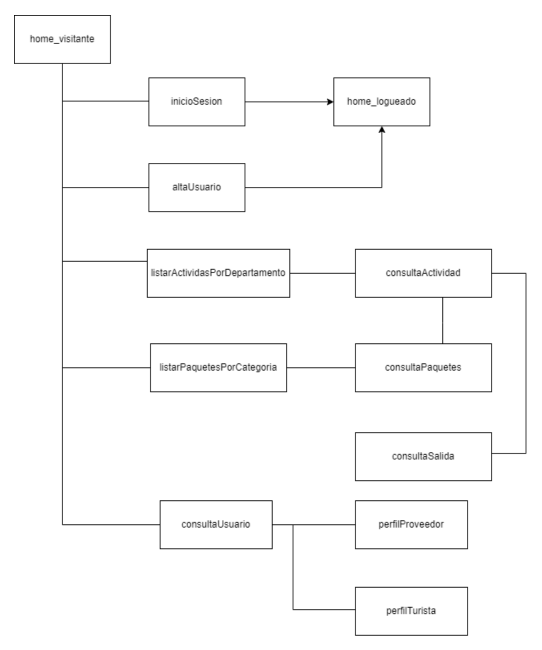


Figura 2.1: Principales navegabilidades desde home_visitante

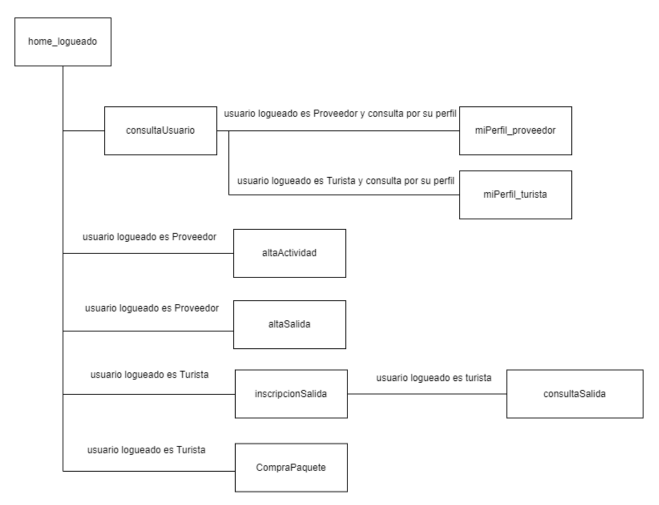


Figura 2.2: Principales navegabilidades desde home_logueado

3. Consideraciones generales

En esta sección se presentan las consideraciones generales que aplican al modelo.

- Desde cualquier página se puede acceder a su home respectivo.
- Desde cualquier página con sesión iniciada se puede cerrar sesión, retornando al home_visitante.
- Desde cualquier página con sesión iniciada se puede acceder a las páginas a las que tiene acceso home_visitante (con la excepción de inicioSesion y altaUsuario).
- Desde cualquier página sin sesión iniciada se puede acceder a las páginas a las que tiene acceso home_visitante,
- Desde cualquier página se puede acceder a consulta de usuario consultando por el propio perfil del usuario logeado.
- Es posible modificar los datos del usuario en su página respectiva de miPerfil-Usuario