

**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA SELVA**

**CARRERA:** Ingeniería en Desarrollo y Gestión de Software

**NOMBRE DE LA ASIGNATURA:** Experiencia de usuario.

**UNIDAD TEMÁTICA**II. Diseño y prototipado.

**ACTIVIDAD DE EVALUACIÓN:** Diseño de Modelo de navegación.

**INTEGRANTES DEL EQUIPO:**

|  |  |
| --- | --- |
| Matrícula | Nombre |
| 091910036 | Arroyo Ruiz Víctor Iván |
| 091910039 | Guillén Navarro Leonardo Antonio |
| 091910151 | Domínguez Santiz Luis Ángel |

**GRADO:** 7° **GRUPO:** “A”

**NOMBRE DEL PROFESOR:** Mtro. Alejandro Vázquez Rodríguez.

**FECHA DE ENTREGA:** 21/10/2021

**ÍNDICE**

[HERRAMIENTAS PARA EL DISEÑO DE MODELOS DE NAVEGACIÓN 1](#_Toc85469385)

[HERRAMIENTA SELECCIONADA PARA EL DISEÑO DEL MODELO DE NAVEGACIÓN 2](#_Toc85469386)

[MODELO DE NAVEGACIÓN 3](#_Toc85469387)

[Bibliografía 4](#_Toc85469388)

# HERRAMIENTAS PARA EL DISEÑO DE MODELOS DE NAVEGACIÓN

1. Lucidchart: Se trata de una herramienta online que te permite crear varios tipos de diagramas, organigramas, planos, mapas y esquemas varios.
2. Draw.io: Una aplicación web de código abierto con la que puedes hacer cuadros, diagramas, circuitos y varios tipos de mapas conceptuales.
3. Gitmind: Una herramienta todo en uno que te permite crear diagramas y mapas conceptuales variados, y que ofrece una gran cantidad de plantillas para los esquemas.
4. Cacoo: es una herramienta de diagrama para crear diagramas de flujo, mapas mentales, organigramas, maquetas, entre otros.
5. Coggle: es una herramienta que permite crear rápidamente esquemas, diagramas y mapas mentales que luego puedes compartir con otros usuarios.

# HERRAMIENTA SELECCIONADA PARA EL DISEÑO DEL MODELO DE NAVEGACIÓN

**CACOO**

Seleccionamos está plataforma por que nos proporciona un conjunto de herramientas, además de contener plantillas que nos ayudan con el diseño del modelo de navegación y una opción para trabajar en tiempo real de manera colaborativa en línea.

# C:\Users\52919\Downloads\sitemaps.pngMODELO DE NAVEGACIÓN

# Bibliografía

Andrea. (12 de Marzo de 2016}). *Cómo crear un modelo de navegación web*. Obtenido de Web Design: https://webdesign.tutsplus.com/es/articles/how-to-create-a-web-navigation-model--cms-22885

Fernández, Y. (12 de Mayo de 2020). *7 herramientas web gratis para hacer esquemas y diagramas online*. Obtenido de Xataka: https://www.xataka.com/basics/herramientas-gratis-para-hacer-esquemas-diagramas-online

Medrano, J. P. (12 de Noviembre de 2017). *Diagrama de Navegación*. Obtenido de Youtube: https://www.youtube.com/watch?v=fc0rmQMGEcw

Oreilly. (03 de Agosto de 2020). *Chapter 4. Types of Navigation*. Obtenido de Oreilly: https://www.oreilly.com/library/view/designing-web-navigation/9780596528102/ch04.html