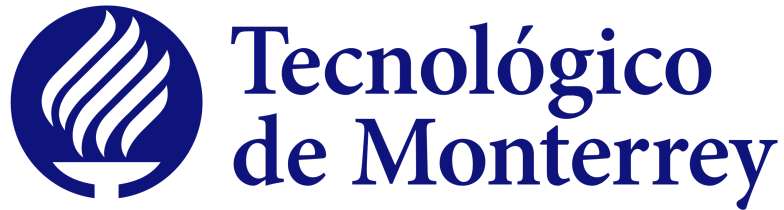


Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey
Campus Puebla



Planeación de sistemas de software (Gpo 102)

Nombre de los profesores:

Daniel Pérez Rojas

Rosa Guadalupe Paredes Juarez

Juan Manuel González Calleros

Alba Adriana Romero García

Claudia Verónica Pérez Lezama

Desarrollo e implantación de sistemas de software (Gpo 501)

Equipo 2:

Hector Eduardo Reyes López | A01733080

Santiago Santos Bante | A01731506

Cruz Daniel Pérez Jiménez | A01736214

David Alberto Alvarado Cabrero | A01736390

03 de abril 2024

Estrategia de Control de Cambios

A lo largo del desarrollo de un sistema de software, e incluso una vez sea implementado, siempre existirá la posibilidad de que se requiera realizar cambios, ya sea al código, a la interfaz, al diseño, cualquier componente del sistema es propenso a requerir un cambio.

A continuación definiremos nuestra estrategia para poder realizar el control de dichos cambios.

Diagrama de Estrategia

