

## TALLER 1

### OBJETIVO

- Evaluar los conocimientos previos de arquitectura de un sistema.

### FORMULACIÓN DE LAS ACTIVIDADES DE APRENDIZAJE

Para realizar un correcto desarrollo de software, se requiere tener un análisis detallado y acorde a la infraestructura que se quiere implementar, es por este motivo que tener presente la arquitectura del sistema se hace indispensable antes de empezar el desarrollo de la aplicación deseada.

1. ¿Que es la Arquitectura tecnológica de un sistema?
2. ¿Qué criterios debo tener en cuenta a la hora de elegir una arquitectura ?
3. ¿Patrones de arquitectura utilizados en el diseño de sistemas de software?

### SOLUCIÓN DE EJERCICIO.