



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO

MATERIA: PROGRAMACIÓN CLIENTE SERVIDOR

UNIDAD DE APRENDIZAJE: 1

CUATRIMESTRE: 5to GRUPO: 3522IS

PROFESOR: EMMANUEL TORRES SERVIN

PERIODO: ENERO-ABRIL 2022

INGENIERÍA EN SOFTWARE



LISTA DE COTEJO: CASOS DE ESTUDIO ASIGNADO POR EL PROFESOR

COMPETENCIA DE LA ASIGNATURA:

Diseñar software mediante el diagnóstico de los requerimientos, en la teoría de los diseños de software, metodologías de modelado, estructuración de datos, interfaces para su desarrollo y validación, considerando estándares y normatividad aplicable para determinar la representación técnica del software cumpliendo con las necesidades del cliente.

RESULTADO DE APRENDIZAJE:

Identificación y aplicación de los procesos básicos del pensamiento, utilización correcta de los procesos básicos del pensamiento.

NOMBRE DEL ALUMNO: Osvaldo Aviles Guzmán

| | ASPECTO A EVALUAR | VALOR DEL ITEM | VALOR OBTENIDO |
|----------|---|----------------|----------------|
| 1 | COMPRENSIÓN DE LA INFORMACIÓN, PROBLEMÁTICA Y COMPONENTES DEL CASO, EL ALUMNO: (ED) | | |
| 1 | Reconoce la comunicación de dispositivos de red y las arquitecturas | 10 | |
| 2 | Realiza el Diagrama de componentes de la arquitectura Cliente/Servidor | 10 | |
| 3 | Cuadro comparativo entre los modelos IAAS, PAAS, SAAS y Cliente/Servidor | 10 | |
| 4 | Presenta una propuesta técnica de arquitectura Cliente/Servidor contemplando los modelos de cómputo en la nube. | 10 | |
| 2 | EL ALUMNO ELABORA UN PORTAFOLIO DE EVIDENCIAS A PARTIR DE UN CASO DE ESTUDIO SOBRE ARQUITECTURAS WEB: (ED, EP) | | |
| 1 | Crea un Repositorio | 5 | |
| 2 | El código del programa web se encuentra realizado de manera correcta. | 10 | |
| 3 | Se consideran estándares y buenas prácticas. | 5 | |
| 4 | Cumple con los requerimientos solicitados. | 10 | |
| 5 | El programa es funcional. | 10 | |
| 3 | LA ESTRUCTURA Y PRESENTACIÓN DEL CASO RESUELTO CUMPLE CON: (EP, ED). | | |
| 1 | Carátula. | 2.5 | |
| 2 | Índice de contenido. | 2.5 | |
| 3 | Respeto por el formato sugerido para la resolución del caso. | 2.5 | |
| 4 | Redacción técnico-profesional. | 2.5 | |
| 5 | Ortografía correcta. | 2.5 | |
| 6 | Redacción clara. | 2.5 | |
| 7 | Presentación profesional impresa y/o electrónica según lo estipulado por el profesor | 5 | |
| | PUNTUACIÓN OBTENIDA | 100% | |

COMPETENCIA ALCANZADA: _____ **CALIFICACIÓN:** _____

OBSERVACIONES GENERALES: _____

NOMBRE Y FIRMA DEL EVALUADOR

NOMBRE Y FIRMA DEL ALUMNO

Osvaldo Aviles Guzmán