**SABER**



Nombre del Alumno

Desarrollo de Software Multiplataforma

**MAYL. David López Belmares**

Aplicaciones Web Orientadas a Servicios

*4 TIDSM A, 4 TIDSM B*

Unidad # 1

*Introducción al Desarrollo Web Orientado a Servicios*

*Fecha de entrega: viernes, 13 de septiembre del 2024*

Evidencias

Cuatrimestre Septiembre-Diciembre del 2024

Universidad Tecnológica de Coahuila

Materias:

**Instrucciones del Saber**

Realizar una consulta de los siguientes puntos:

* Paradigma del desarrollo de aplicaciones orientadas a servicios

1. Distinguir los servicios que se ofrecen en la nube.
2. Identificar las características de las aplicaciones orientadas a servicios.
3. Identificar el concepto y las características de las aplicaciones Web híbridas (Mashup).

* Arquitectura orientada a servicios (SOA).

1. Definir la arquitectura orientada a servicios.
2. Identificar los principios de diseño que se aplican a sobre cada servicio modelado.
3. Identificar los estándares relacionados a los servicios: XML, SOAP, WSDL, UDDI, REST