**TALLER**

**OBJETIVO**

* Desarrollar la lógica de programacion

**MATERIAL BASE**

**FECHA DE ENTREGA**

* 21 de Abril del 2021

**FORMULACIÓN DE LAS ACTIVIDADES DE APRENDIZAJE**

Para la presente actividad usted deberá desarrollar una aplicación con las siguientes características:

1. ¿Qué es un Framework?
2. ¿Qué es Flask?
3. ¿Cómo instalar Flask?

**SOLUCION DE EJERCICIO.**

1. ¿Qué es un Framework?

Un entorno de trabajo​, o marco de trabajo​ es un conjunto estandarizado de conceptos, prácticas y criterios para enfocar un tipo de problemática particular que sirve como referencia, para enfrentar y resolver nuevos problemas de índole similar.

Estos son algunos de los mejores framework:

1. Laravel. Cuando la gente habla de **frameworks** PHP, uno de los nombres que suena más frecuentemente es Laravel. ...
2. CodeIgniter. CodeIgniter es un **framework** PHP que usa una arquitectura de Model View Controller (MVC). ...
3. Symfony. ...
4. Zend. ...
5. Phalcon. ...
6. CakePHP. ...
7. Yii. ...
8. FuelPHP.
9. ¿Qué es Flask?

es un framework minimalista escrito en Python que permite crear aplicaciones web rápidamente y con un mínimo número de líneas de código. Está basado en la especificación WSGI de Werkzeug y el motor de templates Jinja2 y tiene una licencia BSD.



1. ¿Cómo instalar Flask?

<https://www.youtube.com/watch?v=Zuel9y6OHkE>