## Pasos para la instalación del framework Slim

Antes de comenzar, es necesario tener instalados:

- PHP
- Componser (herramienta de administración de dependencias de PHP)
- Crear una carpeta para el proyecto y acceder desde la línea de comados Ejecutar el siguiente comando

```
composer require slim/slim:"4.*"
```

2) Para poder ejecutar Slim, es necesario instalar el paquete slim/psr7

PSR-7 define un conjunto de interfaces estándar para trabajar con mensajes HTTP, como solicitudes y respuestas, en aplicaciones web en PHP.

```
composer require slim/psr7
```

Creamos un archivo index.php
 Agregamos el siguiente código para hacer un "Hola Mundo"

4) Ejecutamos la aplicación Slim El siguiente comando ejecuta el servidor web incorporado de PHP

```
php -S localhost:8000
```

Hasta acá, tenemos una aplicación corriendo con el framework Slim

## Definición de espacio de nombres para la aplicación

 En este ejemplo, se establece un único namespace llamado "App" que apunta al directorio "src/". Esto significa que cualquier clase que esté bajo el namespace "App" debe estar ubicada dentro del directorio "src/"

Agregar la siguiente sección de código al archivo composer.json

```
"autoload": {
         "psr-4": {
               "App\\": "src/"
          }
}
```

2) Correr el siguiente comando para generar los archivos de autoload actualizados basados en la configuración definida en composer.json

composer dump-autoload