





{dev/talles}



## Framework

- Código abierto.
- Multi-plataforma.
- Rendimiento y escalibilidad mejorados.
- Modularidad.



# Arquitectura .NET

# Componentes clave

- Middleware.
- Inyección de dependencias.
- Configuración y logging.





# API

- Integración.
- Innovación.
- Ampliación.
- Facilidad de manteniento.



### **GET**

Se utiliza para solicitar datos o recursos específicos del servidor.

### **POST**

Se utiliza para enviar datos al servidor y crear una nueva entrada de datos.

## Métodos HTTP

### **PUT / PATCH**

**Put**: se utiliza para actualizar un recurso.

**Patch**: se utiliza para actualizar parcialmente un recurso.

#### **DELETE**

Se utiliza para eliminar un recurso especificado por medio de un ID.

# ¿Qué es MVC?

- Model
- View
- Controller

