¿Qué es public static void main?

```
public static void main {
// mi código
}
```

- **Public**: El modificador **public** significa que el método **main** es accesible desde cualquier parte del programa o incluso desde fuera de la clase en la que está definido. Es necesario que sea accesible para que la JVM pueda encontrarlo y ejecutarlo.
- Static: static significa que el método main pertenece a la clase misma, y no a un objeto específico de esa clase. La JVM puede ejecutar main directamente sin necesidad de crear una instancia de la clase.
- **Void**: **void** indica que el método **main** no devuelve ningún valor. Su propósito es ejecutar el código y realizar las tareas necesarias sin retornar un resultado.
- Main: main es un nombre especial en Java que indica que este es el método principal y el punto de entrada del programa. Es donde la JVM comienza a ejecutar el programa.