

```
1 import { check, validationResult } from 'express-validator'
2 import bcrypt from 'bcrypt';
3 import Usuario from '../models/Usuario.js';
4 import { generarId, generarJWT } from '../helpers/tokens.js'
5 import { emailRegistro, emailOlvidePassword } from '../helpers/emails.js'
6
7 const formularioRegistro = (req, res) => {
8   res.render('auth/registrarse', {
9     pagina : 'Crear Cuenta',
10     csrfToken: req.csrfToken()
11   });
12 }
```

# Routing

## ... y métodos HTTP

```
25   csrfToken: req.csrfToken(),
26   errores : resultado.array(),
27   pagina : 'Crear Cuenta',
28   usuario : {
```

Juan Pablo De la torre Valdez

[www.codigoconjuan.com](http://www.codigoconjuan.com)



# ¿Qué es el Routing?



El Routing es por donde van a transitar los usuarios de nuestro sitio web o aplicación.

Con diferentes Rutas, nuestros usuarios podrán navegar a lo largo de diferentes secciones del sitio web o llenar diferentes formularios.



# Métodos

## HTTP

**GET** - Utilizado para Mostrar Información.

**POST** - Utilizado para Enviar Información.

**PUT / PATCH** - Utilizado para Actualizar Información.

**DELETE** - Utilizado para Eliminar Información.



**Express ya soporta Routing y los  
diferentes métodos HTTP y  
puedes utilizarlos para Web o  
Móvil**

