

# PRACTICA EN GIT

Puntos: -/10

 **Se revisará**

1. **¿Qué archivos debe incluir el .gitignore para un proyecto Maven de Spring Boot? \***

- ☐ src/, pom.xml, \*.java
- ☒ target/, \*.log, .DS\_Store, .idea/
- ☐ \*.class, bin/, lib/
- ☐ resources/, static/, templates/

 **Se revisará**

2. **¿Qué comando permite guardar temporalmente los cambios sin hacer commit? \***

- ☐ git save
- ☐ git temp
- ☒ git stash push -m "mensaje"
- ☐ git backup

📝 Se revisará

3. Durante la práctica de merge con conflictos, ¿qué comando se usa para completar el merge después de resolver el conflicto manualmente? \*

- ☐ git merge --continue
- ☒ git add . y git commit -m "mensaje"
- ☐ git merge --resolve
- ☐ git conflict --solve

📝 Se revisará

4. En el ejercicio del Service B, ¿en qué puerto debe ejecutarse el microservicio de gestión de productos según la configuración? \*

- ☐ 8080
- ☐ 8081
- ☒ 8082
- ☐ 9090

📝 Se revisará

5. En el UsuarioController mostrado, ¿qué método HTTP se usa para actualizar un usuario existente? \*

- ☐ POST
- ☐ GET
- ☒ PUT

☐ DELETE

 **Se revisará**

6. **¿Cuál es la estructura de datos utilizada en el ProductoController para almacenar el inventario de productos? \***

☐ List<String>

☒ ArrayList<Product>

☐ Map<String, String>

☐ Set<String>

 **Se revisará**

7. **¿Qué comando permite aplicar un commit específico de una rama a otra rama? \***

☐ git copy

☒ git cherry-pick

☐ git apply

☐ git transfer

 **Se revisará**

8. **¿Cuál es el comando correcto para inicializar un repositorio Git y cambiar la rama principal a "main"? \***

☐ git init y git branch main

- ☒ git init y git branch -m main
- ☐ git start y git checkout main
- ☐ git create y git switch main

📝 **Se revisará**

9. **¿Cuál es el comando para ver el historial de commits de forma gráfica mostrando todas las ramas? \***

- ☐ git log --graph
- ☒ git log --oneline --graph --all
- ☐ git history --visual
- ☐ git show --branches

📝 **Se revisará**

10. **¿Cuál es la anotación correcta para el controlador REST de productos que se implementó? \***

- ☐ @Controller y @RequestMapping("/productos")
- ☒ @RestController y @RequestMapping("/productos")
- ☐ @Service y @GetMapping("/productos")
- ☐ @Component y @PostMapping("/productos")



Este contenido lo creó el propietario del formulario. Los datos que envíes se enviarán al propietario del formulario. Microsoft no es responsable de las prácticas de privacidad o seguridad de sus clientes, incluidas las que adopte el propietario de este formulario. Nunca des tu contraseña.

**Microsoft Forms** | Encuestas, cuestionarios y sondeos con tecnología de inteligencia artificial [Crear mi propio formulario](#)  
[Privacidad y cookies](#) | [Términos de uso](#)