**FACULTAD DE INGENIERIA EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACION**

**DESARROLLO DE APLICACIONES WEB**

**I TÉRMINO 2019**

**TALLER 5**

|  |  |
| --- | --- |
| **Integrantes:** |  |
| **Paralelo:** |  |

**Reporte**

1. Modelo lógico
2. Descripción del API REST
3. Descripción de la Base de Datos no relacional: estructura, motor de la noRBDMS.
4. Evidencia de la implementación de los requerimientos **Req1** y **Req2**.