|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Numero** | **Clase de equivalencia (En lenguaje natural o matemático)** | **Resultado correcto/incorrecto** |
| 1 | Se hace una consulta de una iniciativa cuyo id = “1234567” | Incorrecto, el id no pertenece a ningún usuario |
| 2 | Se hace una consulta de todas las iniciativas existentes | correcto |
| 3 | Se realiza una consulta de un usuario ingresando el correo “henry.sanchez” | correcto |
| 4 | Se realiza una consulta de una iniciativa de un usuario especifico “Angie.ruiz” | correcto |
| 5 | Se realiza un actualización en la base de datos, cambiando el rol de uno de los usuarios “henry.sanchez” | correcto |
| 6 | Se realiza el inicio de sesión con la cuenta de “Henry.sanchez” y clave santafe1948 | correcto |
| 7 | Se hace una consulta de todos los usuarios existentes | correcto |
| 8 | Se hace la consulta de un grupo en específico de iniciativas “grupo 1” | correcto |
| 9 | Se hace la consulta de un grupo en específico de iniciativas “grupo 100” | Incorrecto el grupo 100 no existe |
| 10 | Se hace la consulta de un usuario en específico “pepito.perez” | Incorrecto, el usuario no existe |
| 11 | Se Hace el cambio de rol de un usuario con correo “hola.mundo” | Incorrecto, el correo no existe |
| 12 | Modificar el estado de un usuario “inactivo” | Correcto |
| 13 | Modificar el estado de un usuario: “hola” | Incorrecto, el estado solo puede ser Activo o Inactivo |
| 14 | Se hace una consulta de todos los grupos existentes | correcto |
| 15 | Consulta los grupos con el id de iniciativa: “5” | Correcto que es el grupo “grupo 1” |
| 16 | Consultar los grupos con el id de iniciativa “100” | Incorrecto, la iniciativa no existe |
| 17 | Se realiza una consulta de un usuario ingresando el correo “henry.hola” | Incorrecto, el usuario no existe |
| 18 | Se consulta el id del nombre de una iniciativa “HoloLens Aid” | Correcto con resultado = 1 |
| 19 | Se consulta el id del nombre de una iniciativa “hola mundo” | Incorrecto la iniciativa no existe |
| 20 |  |  |

**Tabla de conjuntos de equivalencia:**