|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ID** | 02 | **Fecha** | 18/11/2020 |
| **Historia de usuario** | COMO administrativo QUIERO tener la información disponible sobre el parque PARA gestionarlo con agilidad | | |
| **Título de la prueba** | Función *deleteDatos* de la clase administrativo. | | |
| **Responsable de la prueba** | Álvaro Roldán Lucena | | |
| **Descripción** | | | |
| Fallo en el return de la función *deleteDatos*, dicha función devuelve un -1 si la lista de Parque está vacía (*empty*), si el Parque x de lista de Parque ha sido borrado devolverá un 1, y si el nombre del parque que queremos borrar no coincide con el nombre de los parques almacenados en la lista parque, devolverá un -2. | | | |
| **Prerrequisitos** | | | |
| Crear un administrativo que llame a la función *deleteDatos* y *crearParque* (apoyo).  Crear un parque para probar el correcto funcionamiento. | | | |
| **Entradas** | | | |
| *Administrativo m*;  *string nombre=””***;** (Para el caso return -1)  *Parque j("Pedroches","Cordoba",…...….);* (Para el caso return 1)  *nombre="Caminito del Rey";* (Para el caso return -2) | | | |
| **Acciones a realizar** | | | |
| Tres asertos (*ASSERT\_EQ*) esperando una igualdad entre lo que devuelve la función *deleteDatos* para comprobar su funcionamiento. | | | |
| **Salida esperada** | | | |
| [ RUN ] Administrativo.deleteDatos  La lista está vacía  Parque creado con exito  Parque borrado con éxito  Parque creado con exito  El nombre del parque dado no existe en la lista.  [ OK ] Administrativo.deleteDatos (0 ms) | | | |
| **Salida obtenida** | | | |
| [ RUN ] Administrativo.deleteDatos  La lista está vacía  Expected equality of these values:  1  m.deleteDatos(nombre)  Which is: -1  Expected equality of these values:  -2  m.deleteDatos(nombre)  Which is: -1  [ FAILED ] Administrativo.deleteDatos (0 ms) | | | |
| **Observaciones** | | | |
| EL fallo se debía a la necesidad de una función de apoyo como es crearParque que fuese guardando los parques en la lista ya que el error que salía era return -1, es decir, lista vacía.  Una vez cree esa función de apoyo, todo funcionó de forma correcta. | | | |

**Plantilla para el informe de errores**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ID Prueba** | **Acción** | **Error** | **Solución** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |