



Descripción de resultados de las baterías de pruebas

No. de prueba	Módulo/Función	Responsable (Fecha realización)	Supera prueba	Supera prueba con valgrind	Breve descripción del error, de sus posibles causas y localización (sólo en caso de fallo)
1	link/link_create	Óscar Gómez Borzdynski (20/11/2016)	SÍ	SÍ	
2	link/link_create	Óscar Gómez Borzdynski (20/11/2016)	SÍ	SÍ	
3	link/link_get_id	Óscar Gómez Borzdynski (20/11/2016)	SÍ	SÍ	
4	link/link_get_name	Óscar Gómez Borzdynski (20/11/2016)	SÍ	SÍ	
5	link/link_get_state	Óscar Gómez Borzdynski (20/11/2016)	SÍ	SÍ	
6	link/link_get_conect ion1	Óscar Gómez Borzdynski (20/11/2016)	SÍ	SÍ	
7	link/link_get_conect ion2	Óscar Gómez Borzdynski (20/11/2016)	SÍ	SÍ	
8	link/link_get_id	Óscar Gómez Borzdynski (20/11/2016)	SÍ	SÍ	
9	link/link_get_name	Óscar Gómez Borzdynski (20/11/2016)	SÍ	SÍ	
10	link/link_get_state	Óscar Gómez Borzdynski (20/11/2016)	SÍ	SÍ	



Proyecto de Programación Grado en Ingeniería Informática - Doble Grado en Ingeniería Informática y Matemáticas Curso Primero/Segundo



No. de prueba	Módulo/Función	Responsable (Fecha realización)	Supera prueba	Supera prueba con valgrind	Breve descripción del error, de sus posibles causas y localización (sólo en caso de fallo)
11	link/link_get_conect ion1	Óscar Gómez Borzdynski (20/11/2016)	SÍ	SÍ	
12	link/link_get_conect ion2	Óscar Gómez Borzdynski (20/11/2016)	SÍ	SÍ	
13	link/link_set_name	Óscar Gómez Borzdynski (20/11/2016)	SÍ	SÍ	
14	link/link_get_name	Óscar Gómez Borzdynski (20/11/2016)	SÍ	SÍ	
15	link/link_set_conect ion1	Óscar Gómez Borzdynski (20/11/2016)	SÍ	SÍ	
16	link/link_set_conect ion2	Óscar Gómez Borzdynski (20/11/2016)	SÍ	SÍ	
17	link/link_get_conect ion1	Óscar Gómez Borzdynski (20/11/2016)	SÍ	SÍ	
18	link/link_get_conect ion2	Óscar Gómez Borzdynski (20/11/2016)	SÍ	SÍ	
19	link/link_set_state	Óscar Gómez Borzdynski (20/11/2016)	SÍ	SÍ	
20	link/link_get_state	Óscar Gómez Borzdynski (20/11/2016)	SÍ	SÍ	



Proyecto de Programación Grado en Ingeniería Informática - Doble Grado en Ingeniería Informática y Matemáticas Curso Primero/Segundo



No. de prueba	Módulo/Función	Responsable (Fecha realización)	Supera prueba	Supera prueba con valgrind	Breve descripción del error, de sus posibles causas y localización (sólo en caso de fallo)
21	link/link_set_name	Óscar Gómez Borzdynski (20/11/2016)	SÍ	SÍ	
22	link/link_set_name	Óscar Gómez Borzdynski (20/11/2016)	SÍ	SÍ	
23	link/link_set_conect ion1	Óscar Gómez Borzdynski (20/11/2016)	SÍ	SÍ	
24	link/link_set_conect ion1	Óscar Gómez Borzdynski (20/11/2016)	SÍ	SÍ	
25	link/link_set_conect ion2	Óscar Gómez Borzdynski (20/11/2016)	SÍ	SÍ	
26	link/link_set_conect ion2	Óscar Gómez Borzdynski (20/11/2016)	SÍ	SÍ	
27	link/link_set_state	Óscar Gómez Borzdynski (20/11/2016)	SÍ	SÍ	
28	link/link_set_state	Óscar Gómez Borzdynski (20/11/2016)	SÍ	SÍ	
29	link/link_destroy	Óscar Gómez Borzdynski (20/11/2016)	SÍ	SÍ	
30	link/link_destroy	Óscar Gómez Borzdynski (20/11/2016)	SÍ	SÍ	



Proyecto de Programación Grado en Ingeniería Informática - Doble Grado en Ingeniería Informática y Matemáticas Curso Primero/Segundo



No. de prueba	Módulo/Función	Responsable (Fecha realización)	Supera prueba	Supera prueba con valgrind	Breve descripción del error, de sus posibles causas y localización (sólo en caso de fallo)
31	link/link_print	Óscar Gómez Borzdynski (20/11/2016)	SÍ	SÍ	