Detailed report

(b) toggl

01/01/2021 - 12/31/2021 Total 149 h 54 min

Date 03/02	Description #1 hacer trabajo L02	Duration 0:03:08	User Jose gonzalez rodriguez
	(no project)	16:53-16:56	
03/02	#1 hacer trabajo L02	0:00:20	Jose gonzalez rodriguez
	(no project)	16:57-16:57	
03/02	#1 hacer trabajo L02	0:00:06	Jose gonzalez rodriguez
	(no project)	16:57-16:57	
03/02	#1 hacer trabajo L02	0:00:18	Jose gonzalez rodriguez
	SOS2021-22	17:00-17:00	
03/04	#2 Github	0:03:31	Jose gonzalez rodriguez
	SOS2021-22	13:17-13:21	
03/04	(no description)	1:12:11	Antonio Parra Diaz
	(no project)	14:45-15:58	
03/05	#3 Extensión de Chrome Toggl Button	0:04:26	Manuel Segura Rodríguez
	SOS2021-22	15:48-15:52	
03/08	#4 Clonar el repositorio común de la asignatura	0:01:28	Antonio Parra Diaz
	SOS2021-22	18:25-18:27	
03/13	Crear milestone F02 #5	0:07:34	Manuel Segura Rodríguez
	(no project)	08:52-08:59	
03/13	#6 Instalacion de Postman	3:01:00	Jose gonzalez rodriguez
	SOS2021-22	09:49-12:50	
03/13	Añadiendo datos a plantilla F02 #6	3:36:12	Manuel Segura Rodríguez
	SOS2021-22	09:50-13:26	
03/13	#6 Instalacion de Postman	0:05:10	Jose gonzalez rodriguez
	SOS2021-22	10:40-10:45	
03/13	#7 Completar la ficha de trabajo a partir de la plantilla	1:04:08	Antonio Parra Diaz
	SOS2021-22	13:33-14:37	
03/13	#7 Completar la ficha de trabajo a partir de la plantilla	1:24:01	Antonio Parra Diaz
	SOS2021-22	18:41-20:05	
03/15	#7 Completar la ficha de trabajo a partir de la plantilla	0:52:30	Antonio Parra Diaz
	SOS2021-22	18:49-19:42	
03/21	#8 Creación ruta /info/richpp	3:21:13	Manuel Segura Rodríguez

EST 22 egar heroku richpp t) r realizado una API REST tal como se explica y ejemplifica en el L06 22 ss Feedback F05 22 ration	13:55-17:03 3:01:00 10:29-13:30 3:14:00 15:24-18:38 3:29:34 08:28-11:57 3:12:32 16:34-19:47 2:48:23 13:18-16:06	Jose gonzalez rodriguez Jose gonzalez rodriguez Manuel Segura Rodríguez Antonio Parra Diaz Antonio Parra Diaz
EST 22 legar heroku richpp t) r realizado una API REST tal como se explica y ejemplifica en el L06 22 ss Feedback F05	10:29-13:30 3:14:00 15:24-18:38 3:29:34 08:28-11:57 3:12:32 16:34-19:47 2:48:23	Jose gonzalez rodriguez Manuel Segura Rodríguez Antonio Parra Diaz
egar heroku richpp t) r realizado una API REST tal como se explica y ejemplifica en el L06 22 ss Feedback F05	3:14:00 15:24-18:38 3:29:34 08:28-11:57 3:12:32 16:34-19:47 2:48:23	Manuel Segura Rodríguez Antonio Parra Diaz
egar heroku richpp t) r realizado una API REST tal como se explica y ejemplifica en el L06 22 ss Feedback F05	15:24-18:38 3:29:34 08:28-11:57 3:12:32 16:34-19:47 2:48:23	Manuel Segura Rodríguez Antonio Parra Diaz
legar heroku richpp t) r realizado una API REST tal como se explica y ejemplifica en el L06 22 s Feedback F05	3:29:34 08:28-11:57 3:12:32 16:34-19:47 2:48:23	Antonio Parra Diaz
r realizado una API REST tal como se explica y ejemplifica en el L06 22 s Feedback F05	08:28-11:57 3:12:32 16:34-19:47 2:48:23	Antonio Parra Diaz
r realizado una API REST tal como se explica y ejemplifica en el L06 22 s Feedback F05	3:12:32 16:34-19:47 2:48:23	
as Feedback F05	16:34-19:47 2:48:23	
s Feedback F05	2:48:23	Antonio Parra Diaz
22		Antonio Parra Diaz
	13:18-16:06	
ration		
	2:01:00	Jose gonzalez rodriguez
22	15:26-17:27	
uedas	2:47:35	Jose gonzalez rodriguez
22	09:11-11:59	
I debe implementar un sistema de persistencia	3:31:04	Antonio Parra Diaz
22	09:12-12:43	
ementar todos los casos de la tabla azul	2:00:37	Manuel Segura Rodríguez
22	09:14-11:15	
ementar todos los casos de la tabla azul	1:51:21	Manuel Segura Rodríguez
22	13:29-15:20	
ementar todos los casos de la tabla azul	1:17:49	Manuel Segura Rodríguez
22	16:46-18:04	J J
ementar todos los casos de la tabla azul	2:24:33	Manuel Segura Rodríguez
22	09:02-11:26	
recursos con Svelte	1:36:15	Manuel Segura Rodríguez
22	20:11-21:47	
recursos con Svelte	3:35:47	Manuel Segura Rodríguez
22	17:09-20:45	
	6:48:56	Manuel Segura Rodríguez
t)	10:51-17:40	aac. Jegala Roangaez
	29:45:32	Manuel Segura Rodríguez
t)	10:24-16:10	ander segura rounguez
	24:13:08	Manuel Segura Rodríguez
t)	08:58-09:12	Mariaer Segura Rouriguez
	I debe implementar un sistema de persistencia I debe implementar un sis	22 09:11-11:59 23 10 debe implementar un sistema de persistencia 23 131:04 22 09:12-12:43 23 12:12:13 25 12:12:13 26 12:13:13:13:13 27 13:13:13:13 28 13:13:13:13 29 13:13:13:13 29 13:13:

05/22	D03 (no project)	4:37:16 08:50-13:27	Manuel Segura Rodríguez
05/23	D03 (no project)	6:33:37 06:51-13:24	Manuel Segura Rodríguez
05/26	D03 (no project)	2:27:06 13:47-16:14	Manuel Segura Rodríguez
05/26	D03 - Antonio Parra Diaz SOS2021-22	9:34:17 15:51-01:25	Antonio Parra Diaz
05/28	D03 y F12 (no project)	5:21:12 16:01-21:22	Manuel Segura Rodríguez
05/29	Arreglando problemas con Angular-Chart.js (no project)	4:59:31 08:22-13:22	Manuel Segura Rodríguez
06/02	D03 (no project)	0:37:27 18:28-19:06	Manuel Segura Rodríguez

Created with toggl.com