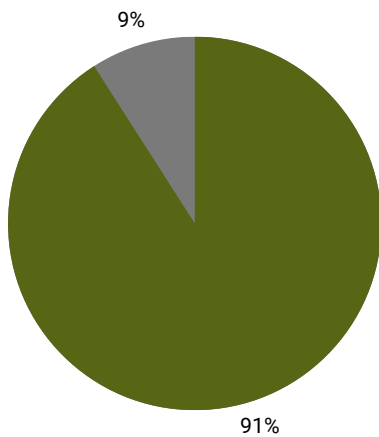
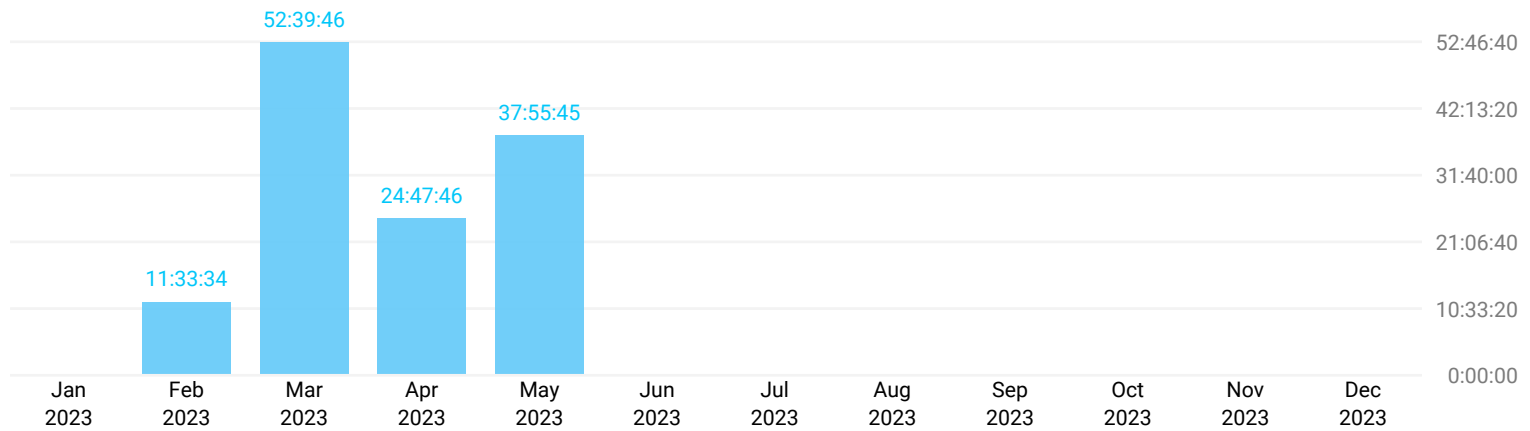


# Summary Report

01/01/2023 – 12/31/2023

TOTAL HOURS: 126:56:51

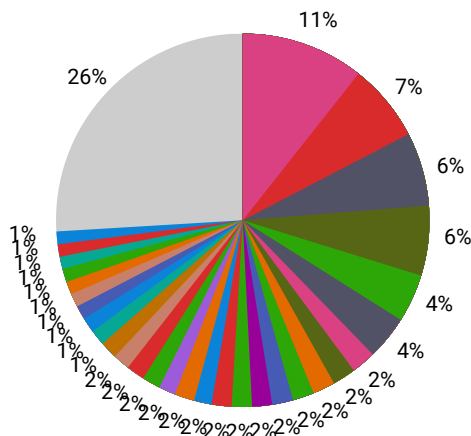


## PROJECT

- SOS2223-16
- Without project

## DURATION

115:27:52  
11:28:59



## TIME ENTRY

- #80 Integraciones y usos 13:28:31
- #76 Añadir a la aplicación una vista (o un conjunto de vistas) que muestre las siguientes visualizaciones de información a partir de los datos que proporciona la API desarrollada en entregables anteriores 8:34:39
- #63 Front-end que permita que permita las gestiones de API REST 8:03:32
- #54 No recibir "\_id" cuando se muestren datos 7:40:31
- realizar la visualización de los recursos · Issue #74 · gti-sos/SOS2223-16 5:14:27
- #52 Extender la colección de llamadas POSTMAN 4:50:58
- Realizar video de 5 minutos · Issue #75 · gti-sos/SOS2223-16 2:45:32
- #19 crear modulo de nodejs que contenga el archivo principal "index.js" 2:33:08
- Hacer 4 integraciones · Issue #73 · gti-sos/SOS2223-16 2:30:12
- #41 Implementar búsquedas por todos los campos en la API 2:19:56
- #28 Desplegar en Google Cloud una API REST 2:14:26
- #62 Comprobar que los elementos son comprensibles para usuarios no tecnicos 2:12:11
- #79 Realizar conjunto de visualizaciones de los recursos de su API 2:10:53
- #8 create new file "index-CBM.js" in the SOS2223-16 repository 2:10:09

● #9 Crear un nuevo archivo "index-CLC.js" en el repositorioSOS2223-16	2:04:02
● #47 Corregir aquellos que no devuelven 400 si el dato no cumple la estructura	2:02:01
● #32 Probar todas las funcionalidades de la API con llamadas en POSTMAN	1:59:48
● #53 Script de lanzamiento de test con Newman	1:57:28
● #45 Desarrollar una colección de llamadas en POSTMAN	1:56:35
● #33 Desplegar en Google Cloud una API REST	1:55:09
● #31 Crear ruta /api/v1/FFFFF/loadInitialData	1:52:17
● #39 Implementar API basada en una base de datos NeDB	1:45:09
● #25 Crear recurso /api/v1/professionalorganisations_stats/loadInitialData	1:36:10
● #59 Integrar Front-end Svelte	1:32:28
● #23 Crear modulo de nodejs que contenga el archivo principal "index.js"	1:31:18
● #14 Create new file "Index-MMC.js" in the SOS2223-16 repository.	1:26:46
● #58 crear vista correctamente configurada en <a href="http://sos2223-16.appspot.com/">http://sos2223-16.appspot.com/</a>	1:25:44
● #65 Desplegar una "v2"	1:24:50
● #55 Front-end que permita que permita las gestiones de API REST	1:20:05
● #64 Los elementos de la interfaz deben ser comprensibles para un usuario no técnico	1:20:00
● Other time entries	32:57:56

#### PROJECT - TIME ENTRY

#### DURATION

#### PERCENTAGE

● SOS2223-16	115:27:52	90.95%
#10 Crear cuenta postman	0:45:44	0.6%
#11 Añadir nuevos datos del documento de trabajo	0:45:28	0.6%
#12 Crear una cuenta de la herramienta Postman.	0:18:37	0.24%
#13 Añadir nuevos datos al documento de trabajo	1:15:22	0.99%
#14 Create new file "Index-MMC.js" in the SOS2223-16 repository.	1:26:46	1.14%
#15 Replicar el algoritmo index-CBM.js	1:02:14	0.82%
#16 desarrollar ruta /samples/CBM	1:04:05	0.84%
#17 Verificar la hoja de trabajo	0:16:25	0.22%

PROJECT - TIME ENTRY	DURATION	PERCENTAGE
#18 Duplicar el algoritmo dentro del archivo index-CLC.js	0:15:55	0.21%
#19 crear modulo de nodejs que contenga el archivo principal "index.js"	2:33:08	2.01%
#20 Crear ruta dinámica "/cool"	1:11:37	0.94%
#22 Crear ruta dinámica "/cool"	0:47:31	0.62%
#23 Crear modulo de nodejs que contenga el archivo principal "index.js"	1:31:18	1.2%
#24 Desarrollar ruta /samples/MMC	0:45:48	0.6%
#25 Crear recurso /api/v1/professionalorganisations_stats/loadInitialData	1:36:10	1.26%
#26 Implementación de buenas prácticas en la API	1:08:42	0.9%
#27 Desarrollar una colección de llamadas en POSTMAN	0:30:07	0.4%
#28 Desplegar en Google Cloud una API REST	2:14:26	1.76%
#29 Probar todas las funcionalidades de la API con llamadas en POSTMAN	0:39:49	0.52%
#30 Crear ruta /api/v1/FFFFF/loadInitialData	0:17:05	0.22%
#31 Crear ruta /api/v1/FFFFF/loadInitialData	1:52:17	1.47%
#32 Probar todas las funcionalidades de la API con llamadas en POSTMAN	1:59:48	1.57%
#33 Desplegar en Google Cloud una API REST	1:55:09	1.51%
#37 Completar README del repositorio general y del grupo	0:31:14	0.41%
#38 crear ruta /api/v1/professionalorganisations-stats/docs	0:48:55	0.64%

PROJECT - TIME ENTRY	DURATION	PERCENTAGE
#39 Implementar API basada en una base de datos NeDB	1:45:09	1.38%
#40 Implementar una persistencia de una base de datos NeDB	0:18:32	0.24%
#41 Implementar búsquedas por todos los campos en la API	2:19:56	1.84%
#42 Crear ruta /api/v1/cadiz-agroclimatic-informations-stats/docs	0:30:27	0.4%
#43 Implementar una persistencia de una base de datos NeDB	0:58:15	0.76%
#44 Crear ruta /api/v1/andalusian-civil-war-graves-stats/docs	0:57:21	0.75%
#45 Desarrollar una colección de llamadas en POSTMAN	1:56:35	1.53%
#46 Verificar todos los requisitos del F06	0:32:03	0.42%
#47 Corregir aquellos que no devuelven 400 si el dato no cumple la estructura	2:02:01	1.6%
#48 No recibir "_id" cuando se muestren datos	0:28:32	0.37%
#49 Extender la colección de llamadas de POSTMAN	1:05:02	0.85%
#50 script de lanzamiento de test con newman	1:12:04	0.95%
#51 borrar propiedad _id autogenerada	1:03:09	0.83%
#52 Extender la colección de llamadas POSTMAN	4:50:58	3.82%
#53 Script de lanzamiento de test con Newman	1:57:28	1.54%
#54 No recibir "_id" cuando se muestren datos	7:40:31	6.05%
#55 Front-end que permita que permita las gestiones de API REST	1:20:05	1.05%

PROJECT - TIME ENTRY	DURATION	PERCENTAGE
#56 Comprobar que los elementos son comprensibles para usuarios no tecnicos	1:10:35	0.93%
#57 Comprobar que se muestra un mensaje informativo del estado de la operación	0:58:08	0.76%
#58 crear vista correctamente configurada en <a href="http://sos2223-16.appspot.com/">http://sos2223-16.appspot.com/</a>	1:25:44	1.13%
#59 Integrar Front-end Svelte	1:32:28	1.21%
#6 add new data to shared job document	1:01:40	0.81%
#60 Mostrar mensajes de estados	1:05:07	0.85%
#61 Comprobar que se muestra un mensaje informativo del estado de la operación	0:19:30	0.26%
#62 Comprobar que los elementos son comprensibles para usuarios no tecnicos	2:12:11	1.74%
#63 Front-end que permita que permita las gestiones de API REST	8:03:32	6.35%
#64 Los elementos de la interfaz deben ser comprensibles para un usuario no técnico	1:20:00	1.05%
#65 Desplegar una "v2"	1:24:50	1.11%
#66 Se debe recargar el frontend de forma automatizada	0:40:09	0.53%
#67 Búsqueda de recursos	1:02:08	0.82%
#68 Paginación de la web	1:09:56	0.92%
#69 Nuevos mensajes de códigos	1:03:23	0.83%
#7 create postman account	0:43:22	0.57%
#79 Realizar conjunto de visualizaciones de los recursos de su API	2:10:53	1.72%

PROJECT - TIME ENTRY	DURATION	PERCENTAGE
#8 create new file "index-CBM.js" in the SOS2223-16 repository	2:10:09	1.71%
#80 Integraciones y usos	13:28:31	10.61%
#81 Arreglo gcloud	1:07:43	0.89%
#82 e2e	1:03:25	0.83%
#83 Integración datos conjuntos	1:00:08	0.79%
#9 Crear un nuevo archivo "index-CLC.js" en el repositorioSOS2223-16	1:39:59	1.31%
Hacer 4 integraciones · Issue #73 · gti-sos/SOS2223-16	2:30:12	1.97%
realizar la visualización de los recursos · Issue #74 · gti-sos/SOS2223-16	4:02:25	3.18%
Realizar video de 5 minutos · Issue #75 · gti-sos/SOS2223-16	2:26:00	1.92%
Without description	0:03:56	0.05%
Without project	11:28:59	9.05%
#10 Crear cuenta postman	0:20:39	0.27%
#2 Crear y configurar en Toggl un proyecto llamado SOS2223-16 en el workspace	0:00:42	0.01%
#3 Registrar información en el repositorio común de la asignatura	0:10:36	0.14%
#4 Crear una milestone llamada "F02" definida para feedback con fecha correspondiente establecida.	0:02:53	0.04%
#5 Añadir nuevos ejemplos a la plantilla	0:23:32	0.31%
#76 Añadir a la aplicación una vista (o un conjunto de vistas) que muestre las siguientes visualizaciones de información a partir de los datos que proporciona la API desarrollada en entregables anteriores	8:34:39	6.76%

PROJECT - TIME ENTRY	DURATION	PERCENTAGE
#9 Crear un nuevo archivo "index-CLC.js" en el repositorioSOS2223-16	0:24:03	0.32%
Issues · gti-sos/SOS2223-16	0:00:15	
realizar la visualización de los recursos · Issue #74 · gti-sos/SOS2223-16	1:12:02	0.95%
Realizar video de 5 minutos · Issue #75 · gti-sos/SOS2223-16	0:19:32	0.26%
Without description	0:00:06	