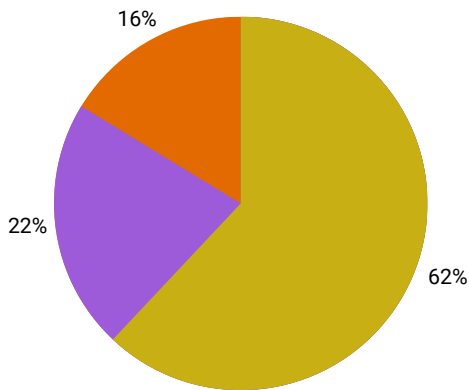
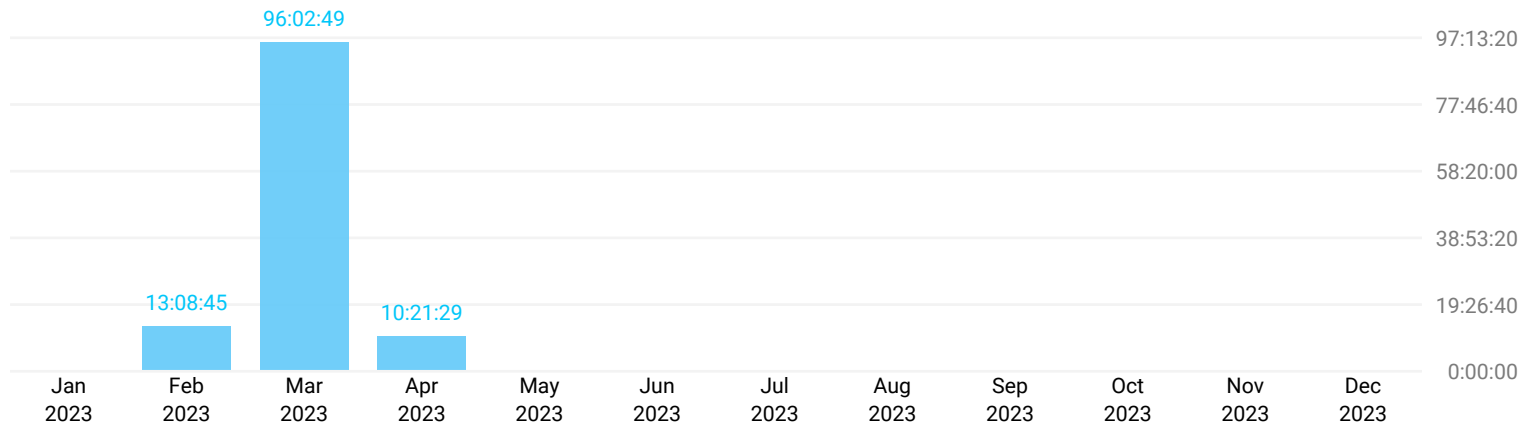


Summary Report



01/01/2023 – 12/31/2023

TOTAL HOURS: 119:33:03

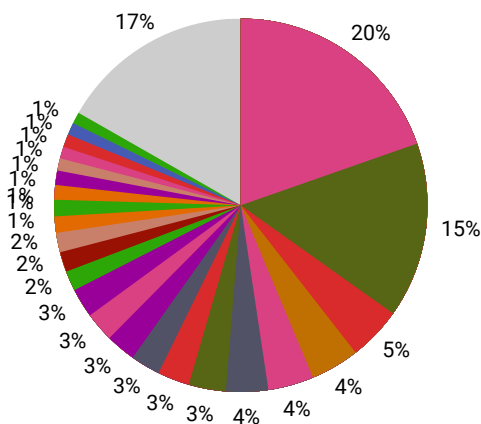


USER

- SP Santiago Pineda Andrade
- SC SALIM CHAIERI CHAFAI
- JO Josgaroro1

DURATION

- 74:07:52
- 25:53:44
- 19:31:27



TIME ENTRY

- #47 Extensión de la colección POSTMAN
- #48 Script de lanzamiento con newman
- #37 Coleccion de llamadas POSTMAN
- #35 Implementar la base de datos
- #16 Create at least 3 issues in the SOS2223-17 repository
- #10 Have a file called "index-YYY.js" in the SOS2223-XX repository that contains the code for a nodejs application
- #53 Create the frontend of the API
- #28 Make sure that the name of the resource (FFFFF) must meet the following restrictions:
- #24 Crear ruta donde muestre los calculos del algoritmo index
- #49 SendStatus 400 sobre JSON no parametrizados correctamente
- #59 Botones de funcionalidades
- #26 Definir la API con las buenas practicas definidas en el laboratorio
- #45 Crear un script de test
- #38 searches for all fields of the resource
- #9 crear archivo "index-YYY.js"

DURATION


- 23:26:24
- 18:16:41
- 5:29:47
- 5:04:26
- 4:40:21
- 4:15:00
- 3:53:55
- 3:16:36
- 3:08:17
- 3:06:37
- 3:00:13
- 2:59:53
- 2:10:53
- 2:01:24
- 1:55:22


● #25 Desplegar una API REST funcional	1:46:46
● #52 Los identificadores de recursos que están compuestos por varias propiedades	1:40:07
● #36 Añadir búsquedas para todos los campos	1:35:15
● #17 Replicate the algorithm from the file named "index-YYY.js"	1:22:31
● #51 Se debe tener el script de lanzamiento de test con newman	1:19:54
● #50 Extender la colección de llamadas de POSTMAN	1:17:38
● #15 Sincronizar en local SOS2223-17	1:16:38
● #14 Log up en POSTMAN-F03	1:16:07
● #11 Hacer media en JS con los datos-F03	1:15:13
● Other time entries	19:57:05


USER - TIME ENTRY

DURATION

PERCENTAGE

 Josgaroro1	19:31:27	16.33%
#11 Hacer media en JS con los datos-F03	1:15:13	1.05%
#14 Log up en POSTMAN-F03	1:16:07	1.06%
#15 Sincronizar en local SOS2223-17	1:16:38	1.07%
#19 Desplegar URL en gcloud del repositorio-F04	1:01:25	0.86%
#20 Modificar el archivo index.js-F04	1:08:00	0.95%
#21 En el proyecto SOS2223-17 crear 3 issues-F04	0:56:00	0.78%
#31 Fuente de datos en la nube gcloud-F05	1:00:31	0.84%
#32 Cargar datos iniciales al hacer GET-F05	1:01:16	0.85%
#33 Crear en POSTMAN unas colecciones que prueben la API-F05	1:00:16	0.84%
#39 Utilizar nedb en los métodos vistos	1:01:49	0.86%
#40 Ver los datos por cada campo	1:10:00	0.98%

USER - TIME ENTRY	DURATION	PERCENTAGE
#41 Documentación en POSTMAN	0:50:16	0.7%
#43 Devolver Objeto o Array según el GET	0:30:06	0.42%
#44 La clave primaria debe tener URLs para PUT/GET/DELETE	0:20:23	0.28%
#45 Crear un script de test	2:10:53	1.82%
#59 Botones de funcionalidades	3:00:13	2.51%
#6 Issue para feedback	0:11:42	0.16%
#60 Utilidades para el cliente	0:10:19	0.14%
#61 Nota informativa	0:10:11	0.14%
design	0:00:09	
 SALIM CHAIERI CHAFAI	25:53:44	21.66%
#10 Have a file called "index-YYY.js" in the SOS2223-XX repository that contains the code for a nodejs application	4:15:00	3.55%
#12 Register information in the common repository of the subject	0:16:01	0.22%
#13 Have created an account in the POSTMAN tool	0:15:21	0.21%
#16 Create at least 3 issues in the SOS2223-17 repository	4:40:21	3.91%
#17 Replicate the algorithm from the file named "index-YYY.js"	1:22:31	1.15%
#18 Register information in the common repository of the subject	0:18:50	0.26%
#28 Make sure that the name of the resource (FFFFF) must meet the following restrictions:	3:16:36	2.74%

USER - TIME ENTRY	DURATION	PERCENTAGE
#29 You must have a functional REST API deployed in Google Cloud	1:02:23	0.87%
#3 Register information in the common repository of the subject	0:00:11	
#30 Have the group repository synchronized	0:18:55	0.26%
#34 The API must comply with the good practices defined in the laboratories:	0:30:03	0.42%
#38 searches for all fields of the resource	2:01:24	1.69%
#5 Register information in the common repository of the subject	0:10:23	0.14%
#50 Extender la colección de llamadas de POSTMAN	1:17:38	1.08%
#51 Se debe tener el script de lanzamiento de test con newman	1:19:54	1.11%
#52 Los identificadores de recursos que están compuestos por varias propiedades	1:40:07	1.4%
#56 Se debe tener una vista correctamente configurada en http://sos2223-XX.appspot.com/	1:01:51	0.86%
#57 Un back-end basado en API REST que tenga todas las funcionalidades que se solicitaron en el D01.	1:04:02	0.89%
#58 Front-end Svelte que permita todas las funcionalidades básicas de gestión de la información realizando peticiones a la API REST	1:00:58	0.85%
Register information in the common repository of the subject Register information in the common repository of the subject	0:01:15	0.02%
 Santiago Pineda Andrade	74:07:52	62.01%
#1 Update readme with real data	0:00:05	
#2 Task F02	0:49:07	0.68%
#22 clonacion y sincronizacion del repositorio común	0:45:29	0.63%

USER - TIME ENTRY	DURATION	PERCENTAGE
#23 cuenta POSTMAN	0:23:37	0.33%
#24 Crear ruta donde muestre los calculos del algoritmo index	3:08:17	2.62%
#25 Desplegar una API REST funcional	1:46:46	1.49%
#26 Definir la API con las buenas practicas definidas en el laboratorio	2:59:53	2.51%
#35 Implementar la base de datos	5:04:26	4.24%
#36 Añadir busquedas para todos los campos	1:35:15	1.33%
#37 Coleccion de llamadas POSTMAN	5:29:47	4.6%
#47 Extensión de la collección POSTMAN	23:26:24	19.61%
#48 Script de lanzamiento con newman	18:16:41	15.29%
#49 SendStatus 400 sobre JSON no parametrizados correctamente	3:06:37	2.6%
#53 Create the frontend of the API	3:53:55	3.26%
#7 Clonacion del repositorio comun	0:15:24	0.21%
#8 Actualizar la ficha de trabajo	1:10:47	0.99%
#9 crear archivo "index-YYY.js"	1:55:22	1.61%