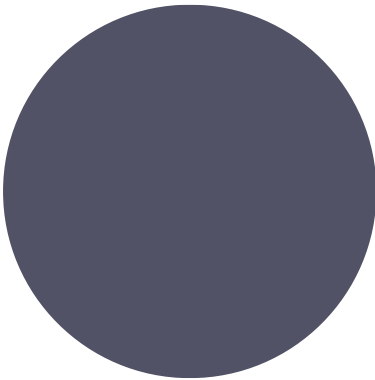
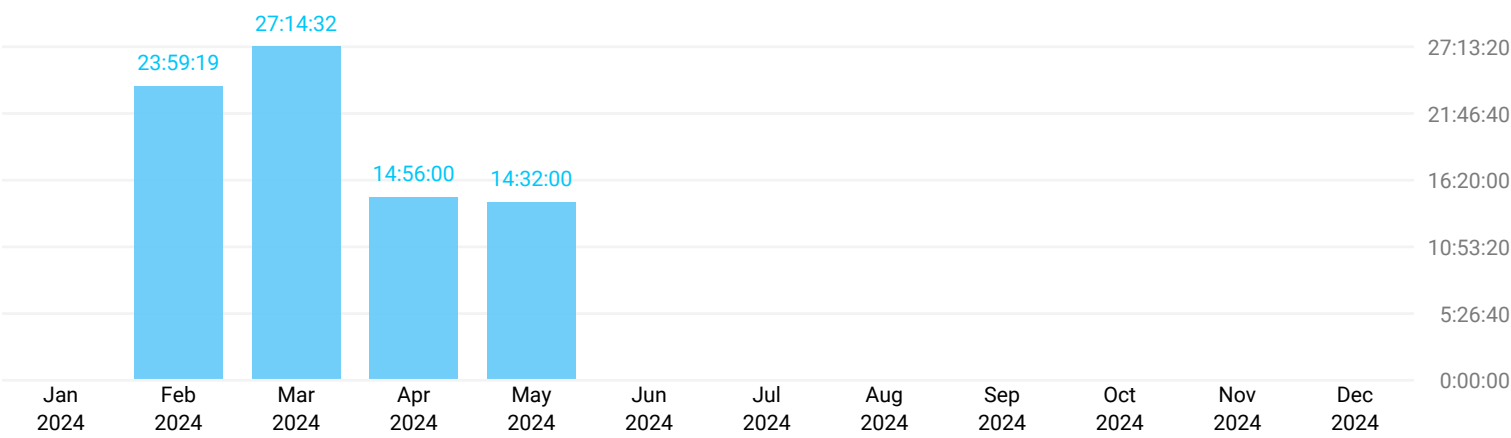


Summary Report

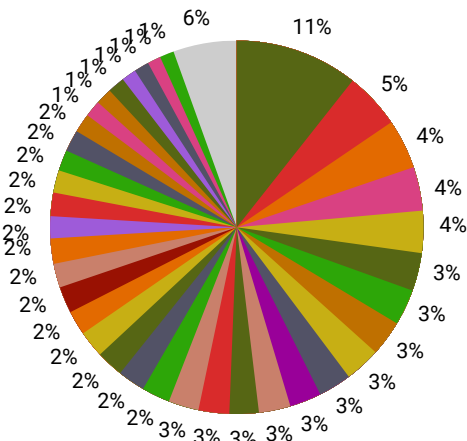


01/01/2024 – 12/31/2024

TOTAL HOURS: 80:41:51



PROJECT	DURATION
SOS2324-16	80:41:51



TIME ENTRY	DURATION
Integraciones de APIS-PSS	8:34:00
#33 Realizar la redirección al documento de POSTMAN	3:55:41
Despliegue en dockerhub-PSS	3:27:00
Búsquedas desde frontend-PSS	3:01:00
Nueva versión API-PSS	2:57:00
Crear paginación-PSS	2:43:00
Enlaces a vídeos-PSS	2:31:00
Crear gráfica compartida en una ruta-PSS	2:27:00
Recarga de la página automatizada-PSS	2:27:00
Crear segunda gráfica individual-PSS	2:24:00
#13 Replicar archivo index-DMC.js	2:10:22
Añadir script-PSS	2:09:00
#27 Crear la ruta /api/v1/FFFFF/loadInitialData	2:08:28
Implementar paginación-PSS	2:07:00
Replicar algoritmo index-PSS	2:04:13
#16 Configurar Google Cloud	1:57:36

● #38 Eliminar _id	1:57:00
● Crear primera gráfica individual-PSS	1:54:00
● Funcionalidades-PSS	1:50:00
● #19 Crear ruta dinámica	1:46:12
● Añadir tests a Postman-PSS	1:46:00
● Búsqueda de datasets y realización de la plantilla con la propuesta de los datasets	1:44:09
● Comprobar repositorios clonados-PSS	1:42:50
● Redirigir "../docs" a postman-PSS	1:37:00
● Mensajes informativos-PSS	1:35:00
● Ruta contenida en recurso-PSS	1:32:00
● #31 Implementar las búsquedas	1:31:58
● Desplegar API REST en Google Cloud-PSS	1:28:00
● Limpiar código-PSS	1:17:00
● Modularizar código principal API-PSS	1:12:00
● #26 Crear una API funcional	1:09:17
● Comprobar algoritmo-PSS	1:09:11
● Terminar lo anterior y función adicional	1:03:32
● #10 Realizar algoritmo calcula media en index-DMC.js	1:00:51
● Organización de las tareas en equipo para clase del lunes 19-02-2024	0:59:08
● #32 Implementar paginación	0:53:44
● Other time entries	4:29:39

PROJECT - TIME ENTRY

DURATION

PERCENTAGE

● SOS2324-16	80:41:51	100.0%
#10 Realizar algoritmo calcula media en index-DMC.js	1:00:51	1.26%
#11 Crear archivo index-DMC.js	0:19:01	0.39%
#13 Replicar archivo index-DMC.js	2:10:22	2.69%
#16 Configurar Google Cloud	1:57:36	2.43%
#19 Crear ruta dinámica	1:46:12	2.19%
#26 Crear una API funcional	1:09:17	1.43%

PROJECT - TIME ENTRY	DURATION	PERCENTAGE
#27 Crear la ruta ruta /api/v1/FFFFF/loadInitialData	2:08:28	2.65%
#28 Realizar una colección de llamadas en POSTMAN	0:17:41	0.37%
#3 Crear index-PRR.js	0:38:00	0.78%
#31 Implementar las búsquedas	1:31:58	1.9%
#32 Implementar paginación	0:53:44	1.11%
#33 Realizar la redirección al documento de POSTMAN	3:55:41	4.87%
#38 Eliminar _id	1:57:00	2.42%
#4 Inicializar datos en index-DMC.js	0:42:24	0.88%
#6 Inicializar array de los datos de ejemplo	0:16:09	0.33%
#9 Crear el algoritmo que calcule media	0:17:24	0.36%
Añadir script-PSS	2:09:00	2.66%
Añadir tests a Postman-PSS	1:46:00	2.19%
Búsqueda de datasets y realización de la plantilla con la propuesta de los datasets	1:44:09	2.15%
Búsquedas desde frontend-PSS	3:01:00	3.74%
Comprobar algoritmo-PSS	1:09:11	1.43%
Comprobar repositorios clonados-PSS	1:42:50	2.12%
Crear gráfica compartida en una ruta-PSS	2:27:00	3.04%

PROJECT - TIME ENTRY	DURATION	PERCENTAGE
Crear index-PSS.js	0:29:47	0.62%
Crear paginación-PSS	2:43:00	3.37%
Crear primera gráfica individual-PSS	1:54:00	2.35%
Crear segunda gráfica individual-PSS	2:24:00	2.97%
Desplegar API REST en Google Cloud-PSS	1:28:00	1.82%
Despliegue en dockerhub-PSS	3:27:00	4.28%
Enlaces a vídeos-PSS	2:31:00	3.12%
Funcionalidades-PSS	1:50:00	2.27%
Implementar paginación-PSS	2:07:00	2.62%
Inicializar array-PSS.js	0:45:52	0.95%
Integraciones de APIS-PSS	8:34:00	10.62%
Limpiar código-PSS	1:17:00	1.59%
Mensajes informativos-PSS	1:35:00	1.96%
Modularizar código principal API-PSS	1:12:00	1.49%
Nueva versión API-PSS	2:57:00	3.66%
Organización de las tareas en equipo para clase del lunes 19-02-2024	0:59:08	1.22%
Realizar algoritmo calcula media-PSS	0:43:21	0.9%

PROJECT - TIME ENTRY	DURATION	PERCENTAGE
Recarga de la página automatizada-PSS	2:27:00	3.04%
Redirigir "../docs" a postman-PSS	1:37:00	2.0%
Replicar algoritmo index-PSS	2:04:13	2.57%
Ruta contenida en recurso-PSS	1:32:00	1.9%
Terminar lo anterior y función adicional	1:03:32	1.31%