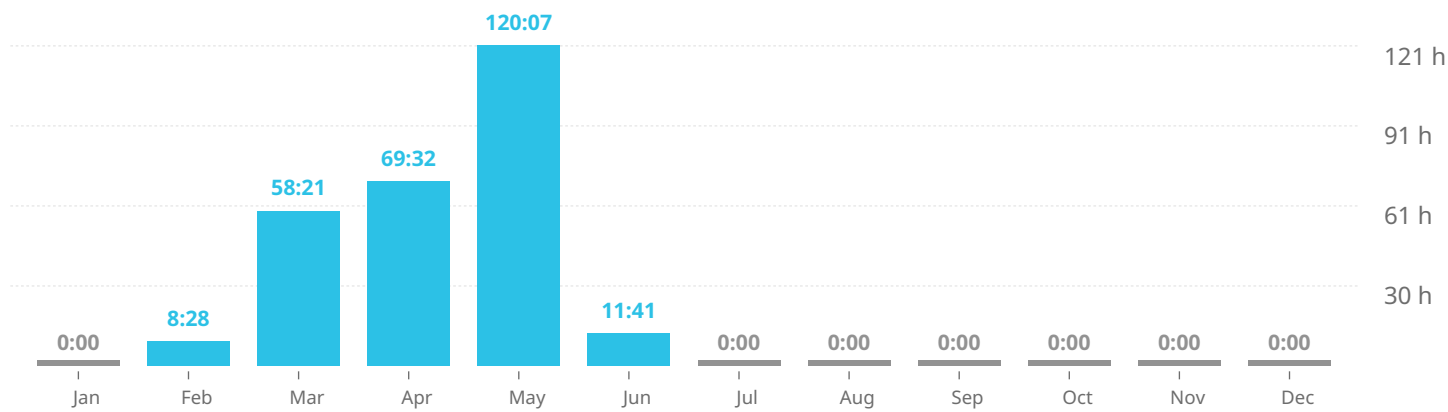


# Summary report

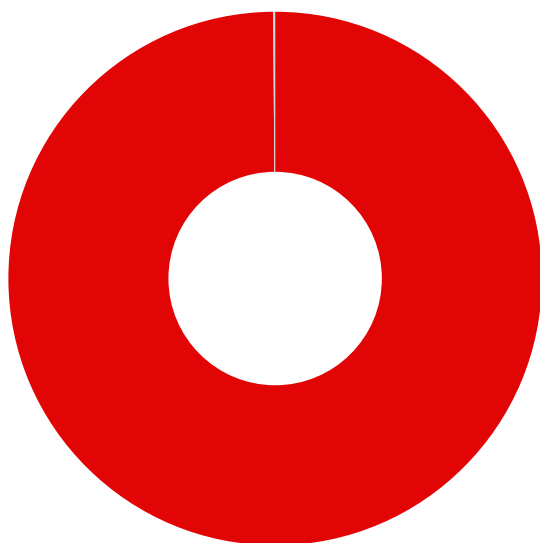


2018-01-01 - 2018-12-31

Total 268 h 11 min

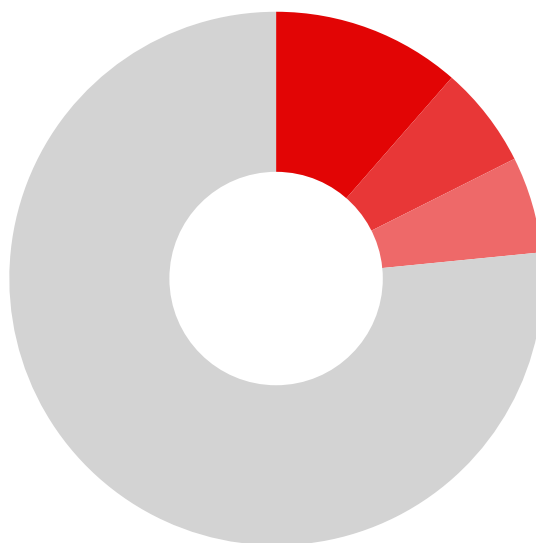


## Projects



- SOS1718-08 267:53:07
- Other 0:18:52

## Time entries



- #75 Api Flickr 30:40:15
- #63 Repaso vídeo L11 y Re... 16:31:02
- #77 Apis externas 15:39:22
- Other 205:21:20

Projects / Time entries	Duration
<b>sandbox</b>	<b>0:02:34</b>
#1 Hacer prueba de issue	0:02:34
<b>SOS1718-08</b>	<b>267:53:07</b>
-	0:00:45
#10 Instalar y configurar la herramienta Toggl	0:05:35
#11 Repasar javascript	1:13:34
#12 Creación de issue	0:01:36
#12 Creación de issue F02	0:01:23
#12 Creación de issues y tracking F02	0:06:18
#13 Repaso Node	1:34:23
#14 #1 Registrar información en el repositorio común de la asignatura	0:19:21
#15 Completar tareas personales F02	2:06:15
#16 Servidor Express	1:56:47
#17 Actualizar información de Opera	0:07:53
#18 Realizar tareas semanales	0:06:39
#19 Aprender a crear servidor express	4:16:19
#1 Realizar tareas básicas para Toggl	0:00:21
#20 Creación de issues y tracking F03	0:15:19
#21 Tareas Google Drive	1:36:26
#22 Tareas de Cloud9 e instalación Postman	0:55:59
#23 Tarea opcional	0:17:54
#24 Repaso Introducción a las API REST	3:02:48
#25 Repaso de L05	3:40:34
#26 Crear archivo index.html	0:15:34
#27 Hacer tareas del Google Docs	3:27:04
#28 Instalar POSTMAN	0:13:59
#2 Tareas finales	0:00:43
#30 Carpeta Publoc	0:55:58
#31 Documento	4:41:49
#32 Tracking de tiempo y gestión de issues F04	0:14:19
#33 Repaso L06	3:10:12
#35 Trabajo API	4:08:48
#36 Repasar video de L06	1:38:02
#37 Repasar video L06	3:17:00
#38 Crear API	3:57:29
#40 Api	1:25:26
#41 Creación de issues y tracking F05	0:10:53
#42 Añadir persistencia con MongoDB crimes	5:59:45

#43 Revisión código recurso cimes-an	1:38:32
#44 Repaso a los videos de clase	3:17:05
#45 Conseguir persistencia con mongoDB	4:16:17
#46 Creación de peticiones en postman	7:03:51
#47 Repaso vídeo laboratorio MongoDB	0:58:45
#48 Divorces-an	2:57:26
#49 Corrección Feedback	3:06:55
#50 Añadir búsqueda y paginación a crimes	2:01:27
#51 Añadir paginación y búsquedas a students	5:06:01
#52 Comprobaciones y refinado crimes-an	1:32:24
#53 Busquedas y paginacion	4:54:04
#54 Organización, creación de issues y tracking tiempo	0:14:03
#55 Repaso vídeo L08 L09	3:13:20
#55 Repaso vídeo L09	0:00:34
#56 Realización tareas backlog	7:31:19
#57 Repaso de vídeos L08 y L09	6:15:16
#58 Realización de las tareas del l09	10:19:38
#59 Tareas L09	3:19:33
#5 Revisar que no hay tareas pendientes	2:43:22
#60 Refinado Código Crimes	5:56:47
#61 Creación de issues y tracking tiempo L10 y L11	0:06:20
#62 Repaso vídeo L10 y Realización de tareas L10 en crimes	3:07:11
#63 Repaso vídeo L11 y Realización de tareas L11 en crimes	16:31:02
#64 Realización de pruebas con Protector	7:31:30
#65 Realización graficas con Highcharts, geocharts y Zingcharts	2:28:52
#66 Realización de pruebas con Protactor	6:36:43
#67 Realización de gráficas	3:27:28
#68 Creación de issues y tracking de tiempo	0:07:16
#69 Refinado código crimes	1:32:15
#6 Tareas básicas y revisión del espacio de trabajo	0:30:56
#70 Repaso de vídeo y Realización de tareas L12	9:16:07
#71 Repaso del vídeo y realización de tareas	6:46:02
#72 Creación de issues y tracking de tiempo	0:04:55
#73 Repaso vídeo L13 y realización de tareas	3:49:02
#74 Repaso vídeo L14 y realización de tareas	2:20:18
#75 Api Flickr	30:40:15
#76 Repaso de vídeo L13 y L14	5:01:02
#77 Apis externas	15:39:22
#78 Tests	1:33:38

#79 API Twitter	11:41:43
#7 Creación, gestión y tracking de issues	0:40:54
#80 Preparación para la defensa	3:27:53
#8 Tareas Cloud9	0:30:15
#9 Revisar y completar plantilla ficha de trabajo	0:13:05
Cloud9	0:36:29
Completar columnas de información	0:57:01
Configurar e instalar Toggl	0:26:35
Revision de backlog	0:02:42
sos	0:07:52
SOS1718 - Backlog	0:08:33
-	<b>0:16:18</b>
-	0:14:15
#1 Hacer prueba de issue	0:02:03

Created with toggl.com