

11. Informe de gestión del proyecto

11.1. Organización interna del proyecto

Al principio de cada iteración, nos reuníamos en las horas de laboratorio con el objetivo de planificar el sprint y repartir las tareas, así como fijar fechas meta para cumplir con el tiempo previsto de entrega.

- JIRA

Al inicio de cada iteración, el equipo creaba en la herramienta Jira el Sprint y las correspondientes épicas, tareas y subtareas asignando a un responsable y poniendo el tiempo estimado para esa tarea.

Durante la realización de las iteraciones los miembros del equipo iban realizando las tareas y subtareas pendientes. Según se iban terminando éstas, los miembros del equipo iban pulsando “Listo” quedando menos tareas pendientes por hacer.

La herramienta Jira nos ha permitido tener un mayor control sobre las tareas a realizar, tener un equipo más motivado y una organización interna ordenada.

- PLATAFORMAS DE MENSAJERÍA INSTANTÁNEA Y CHATS DE VOZ: WHATSAPP, DISCORD

Por otra parte, al empezar la primera iteración, se creó un grupo en WhatsApp con los miembros del equipo para las comunicaciones, dudas e intercambios de archivos. Además de un grupo en Discord ya que es una aplicación de voz y vídeo que permite fácilmente el intercambio de archivos y, algo que nos ha sido muy útil, la compartición de pantalla.

- GOOGLE DRIVE: GOOGLE DOCS

Para el acceso y actualización de la información compartida hemos usado la herramienta Google Drive que nos permite estar editando a la vez en un mismo documento a varias personas, por lo que no ha habido problemas de que varias personas hayamos repetido la misma información.

En cuanto a los diagramas hechos mediante las herramientas de Modelio y TOAD nos dividíamos el trabajo en las reuniones anteriormente mencionadas.

Al finalizar cada una de las iteraciones, un miembro del equipo se encargaba de comprobar que todo estuviese de forma correcta y mandar vía Blackboard la carpeta con los archivos necesarios.

Por último, cabe destacar que en la segunda y tercera iteración las modificaciones se han llevado a cabo mediante reuniones del equipo en las horas de laboratorio y con ayuda de la profesora la cual nos ofrecía consejos y respuestas a nuestras dudas.

11.2. Planificación y seguimiento del proyecto

11.2.1. Informe de seguimiento del tiempo

Informe de seguimiento para GIIISA_12_8

Incluyendo todas las subtareas

Progreso: 89%

262w 1h completado de una estimación total de 294w 1d 1h

Precisión: -24%

Las incidencias en esta versión están más atrasadas la estimación original de 235w 3d por 1 año, 6 semanas, 3 días, 1 hora.

Dpto CC Computation - IIRA														
Tipo de Incidencia	Clave	Estado	Prioridad	Resumen	Estimación Temporal Original (min)	I	Tiempo Restante Estimado (min)	I	Tiempo total empleado (min)	I	Precisión	I	Precisión (%)	I
Tarea	GIISA128-75	Listo	Medium	Diagrama en Modelo	2400	2400	0	0	4500	4500	-2400	-2400	-100	-100
Épica	GIISA128-76	Listo	Medium	1. Visión	48000	48000	0	0	49920	49920	-1920	-1920	-4	-4
Tarea	GIISA128-77	Listo	Highest	1.1. Descripción del problema	480	1920	0	0	7200	8640	-6720	-6720	-1400	-350
-> Subtarea	GIISA128-80	Listo	Highest	-> 1.1.2. Descripción del entorno de negocio	480		0	0	480	0	0	0	0	0
-> Subtarea	GIISA128-81	Listo	Highest	-> 1.1.1. Enunciado del problema	480		0	0	480	0	0	0	0	0
-> Subtarea	GIISA128-82	Listo	Highest	-> 1.1.3. Descripción de las alternativas de solución	480		0	0	480	0	0	0	0	0
Épica	GIISA128-94	Listo	Highest	3. Casos de Uso	4800	4800	0	0	4800	4800	0	0	0	0
Tarea	GIISA128-96	Listo	Highest	3.2. Lista de casos de uso	960	2400	0	0	960	2400	0	0	0	0
-> Subtarea	GIISA128-97	Listo	Highest	-> Listado de casos de uso	1440		0	0	1440	0	0	0	0	0
Épica	GIISA128-98	Listo	Medium	4. Modelo de Dominio	3360	3360	0	0	3360	3360	0	0	0	0
Tarea	GIISA128-	Listo	Medium	4.1. Diagrama Entidad/Relación	3360	5280	0	0	3360	6240	0	-960	0	-18
-> Subtarea	GIISA128-	Listo	Medium	-> Diagrama entidad/relación	1920		0	0	2880		-960		-50	-50
Tarea	GIISA128-	Listo	Medium	4.2. Descripción de entidades y atributos	3360	6720	0	0	6240	9600	-2880	-2880	-85	-42
-> Subtarea	GIISA128-	Listo	Medium	-> Atributos de las relaciones n:m	3360		0	0	3360	0	0	0	0	0
Tarea	GIISA128-	Listo	Medium	4.3. Descripción de relaciones y cardinalidades	3360	4320	0	0	3360	4320	0	0	0	0
-> Subtarea	GIISA128-	Listo	Medium	-> Descripción de relaciones y cardinalidades	960		0	0	960	0	0	0	0	0
Épica	GIISA128-	Listo	Medium	5. Modelado de casos de uso	3360	3360	0	0	3360	3360	0	0	0	0
Tarea	GIISA128-	Listo	Medium	5.1. CU1-CU6	2400	14880	0	0	3360	15840	-960	-960	-40	-6
-> Subtarea	GIISA128-	Listo	Medium	-> Descripción y Frecuencia	3360		0	0	3360	0	0	0	0	0
-> Subtarea	GIISA128-	Listo	Medium	-> Precondiciones y Postcondiciones	3360		0	0	3360	0	0	0	0	0
-> Subtarea	GIISA128-	Listo	Medium	-> Escenario principal	2400		0	0	2400	0	0	0	0	0
-> Subtarea	GIISA128-	Listo	Medium	-> Escenarios excepcionales o alternativos	3360		0	0	3360	0	0	0	0	0
Épica	GIISA128-170	Listo	Medium	Modelo de datos: Diagrama de tablas y Otros elementos de almacenamiento	4800	4800	0	0	4800	4800	0	0	0	0
Tarea	GIISA128-	Listo	Medium	6.1 Diagrama de tabla	4800	14400	0	0	6240	15840	-1440	-1440	-30	-10
-> Subtarea	GIISA128-	Listo	Medium	-> 6.1.1 Explicación del diagrama	4800		0	0	4800	0	0	0	0	0
-> Subtarea	GIISA128-	Listo	Medium	-> 6.1.2 Script BD	4800		0	0	4800	0	0	0	0	0
Tarea	GIISA128-	Listo	Medium	5.4. CU19-CU24	21600	35040	0	0	16800	30240	4800	4800	22	13
-> Subtarea	GIISA128-	Listo	Medium	-> 5.4.1. Descripción y frecuencia	3360		0	0	3360	0	0	0	0	0
-> Subtarea	GIISA128-	Listo	Medium	-> 5.4.2. Precondiciones y Postcondiciones	3360		0	0	3360	0	0	0	0	0
-> Subtarea	GIISA128-	Listo	Medium	-> 5.4.3. Escenario principal	3360		0	0	3360	0	0	0	0	0
-> Subtarea	GIISA128-	Listo	Medium	-> 5.4.4. Escenarios excepcionales o alternativos	3360		0	0	3360	0	0	0	0	0

Tarea	GIISA128-	Listo	Medium	5.5 CU25-CU30	3360	16800	0	0	12000	25440	-8640	-8640	-257	-51
-> Subtarea	GIISA128-	Listo	Medium	-> Descripción y Frecuencia	3360		0		3360		0		0	0
-> Subtarea	GIISA128-	Listo	Medium	-> Precondiciones y Postcondiciones	3360		0		3360		0		0	0
-> Subtarea	GIISA128-	Listo	Medium	-> Escenario principal	3360		0		3360		0		0	0
-> Subtarea	GIISA128-	Listo	Medium	-> Escenarios excepcionales o alternativos	3360		0		3360		0		0	0
Tarea	GIISA128-	Listo	Medium	Corrección Artefacto 1	2400	2400	0	0	2400	2400	0	0	0	0
Tarea	GIISA128-	Listo	Medium	Corrección Artefacto 2	2400	2400	0	0	2400	2400	0	0	0	0
Tarea	GIISA128-	Listo	Medium	Corrección Artefacto 3	2400	2400	0	0	2400	2400	0	0	0	0
Tarea	GIISA128-	Listo	Medium	Corrección Artefacto 4	2400	2400	0	0	2400	2400	0	0	0	0
Tarea	GIISA128-	Listo	Medium	Corrección Artefacto 5	2400	2400	0	0	2400	2400	0	0	0	0
Tarea	GIISA128-	Listo	Medium	8.1. Diagrama de despliegue	4800	4800	0	0	4800	4800	0	0	0	0
Épica	GIISA128-	Listo	Medium	Artefacto 9	4800	4800	0	0	4800	4800	0	0	0	0
Tarea	GIISA128-	Listo	Medium	9.1. Migración y/o carga inicial de datos	4800	4800	0	0	4800	4800	0	0	0	0
Tarea	GIISA128-	Listo	Medium	9.2. Manual de explotación	4800	4800	0	0	4800	4800	0	0	0	0
Épica	GIISA128-	Listo	Medium	Artefacto 10	2400	2400	0	0	2400	2400	0	0	0	0
Tarea	GIISA128-	Listo	Medium	10.1. Patrón de arquitectura Modelo-Vista-Controlador	2400	2400	0	0	2400	2400	0	0	0	0
Tarea	GIISA128-	Listo	Medium	10.2. Patrones de diseño	2400	5280	0	0	4800	7680	-2400	-2400	-100	-45
-> Subtarea	GIISA128-	Listo	Medium	-> 10.2.1. Nombre del patrón 1	960		0		960		0		0	0
-> Subtarea	GIISA128-	Listo	Medium	-> 10.2.2. Nombre del patrón 2	960		0		960		0		0	0
-> Subtarea	GIISA128-	Listo	Medium	-> 10.2.3. Nombre del patrón 3	960		0		960		0		0	0
Épica	GIISA128-	Listo	Medium	Artefacto 11	2400	2400	0	0	2400	2400	0	0	0	0
Tarea	GIISA128-	Listo	Medium	11.1. Organización interna del proyecto	2400	2400	0	0	2400	2400	0	0	0	0
Tarea	GIISA128-	Listo	Medium	11.2. Planificación y seguimiento del proyecto	2400	6240	0	0	6240	10080	-3840	-3840	-160	-61
-> Subtarea	GIISA128-	Listo	Medium	-> 11.2.1. Informe de seguimiento del tiempo	1440		0		1440		0		0	0
-> Subtarea	GIISA128-	Listo	Medium	-> 11.2.2. Informe de incidencias creadas recientemente	480		0		480		0		0	0
-> Subtarea	GIISA128-	Listo	Medium	-> 11.2.3. Informe agrupado por un nivel - Asignado	960		0		960		0		0	0
-> Subtarea	GIISA128-	Listo	Medium	-> 11.2.4. Informe agrupado por un nivel - Sprint	960		0		960		0		0	0
Épica	GIISA128-	Listo	Medium	Corrección Iteración 1 y 2	4800	4800	0	0	4800	4800	0	0	0	0
Tarea	GIISA128-	Listo	Medium	Corrección Artefacto 1	3360	3360	0	0	3360	3360	0	0	0	0
Tarea	GIISA128-	Listo	Medium	Corrección Artefacto 2	2400	2400	0	0	2400	2400	0	0	0	0
Tarea	GIISA128-	Listo	Medium	Corrección Artefacto 3	2400	2400	0	0	2400	2400	0	0	0	0
Tarea	GIISA128-	Listo	Medium	Corrección Artefacto 4	3360	3360	0	0	3360	3360	0	0	0	0
Tarea	GIISA128-	Listo	Medium	9.3. Manual de Usuario	3360	3360	0	0	3360	3360	0	0	0	0
Tarea	GIISA128-	Listo	Medium	Corrección Artefacto 5	3360	3360	0	0	3360	3360	0	0	0	0
Tarea	GIISA128-	Listo	Medium	Corrección Artefacto 6	2400	2400	0	0	2400	2400	0	0	0	0

Tarea	GIHSA128-	Listo	Medium	Corrección Artefacto 7	2400	2400	0	0	2400	2400	0	0	0	0
Tarea	GIHSA128-79	Listo	Highest	1.2. Descripción de actores involucrados	480	480	480	480	480	480	-480	-480	-100	-100
Tarea	GIHSA128-83	Listo	Highest	1.3. Descripción de la solución	480	1440	480	480		960		0	0	0
-> Subtarea	GIHSA128-84	Listo	Medium	-> 1.3.1. Características y beneficios	480		0		480	0	0	0	0	0
-> Subtarea	GIHSA128-85	Listo	Highest	-> 1.3.2. Diagrama de contexto	480		0		480	0	0	0	0	0
Tarea	GIHSA128-87	Listo	Highest	2.1. Requisitos Funcionales	480	480	480	480	480	480	-480	-480	-100	-100
Tarea	GIHSA128-88	Listo	Medium	2.2. Requisitos no funcionales	480	2880	480	480		2880		-480	0	-16
-> Subtarea	GIHSA128-89	Listo	Highest	-> 2.2.1. Seguridad	480		0		480	0	0	0	0	0
-> Subtarea	GIHSA128-90	Listo	Highest	-> 2.2.2. Hardware y software	480		0		480	0	0	0	0	0
-> Subtarea	GIHSA128-91	Listo	Highest	-> 2.2.3. Disponibilidad y rendimiento	480		0		480	0	0	0	0	0
-> Subtarea	GIHSA128-92	Listo	Highest	-> 2.2.4. Usabilidad y accesibilidad	480		0		480	0	0	0	0	0
-> Subtarea	GIHSA128-93	Listo	Highest	-> 2.2.5. Otros	480		0		960	480	0	-180	180	0
Tarea	GIHSA128-	Listo	Medium	5.2. CUI7-CUI2	3360	14400	0	480	400	11040	2880	2880	85	20
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Descripción y frecuencia	1440		0		1440	0	0	0	0	0
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Escenario principal	3360		0		3360	0	0	0	0	0
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Escenarios excepcionales o alternativos	3360		0		3360	0	0	0	0	0
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Precondiciones y Postcondiciones	2880		480		2400	0	0	0	0	0
Épica	GIHSA128-	Listo	Medium	Artefacto 7	7200	7200	480	480		6720	6720	0	0	0
Épica	GIHSA128-192	Listo	Medium	Revisión y corrección de todos los artefactos de la iteración 1	480	480	480	480					0	0
Épica	GIHSA128-86	Listo	Medium	2. Requisitos	1440	1440	960	960		960	960	-480	-480	-33
Tarea	GIHSA128-	Listo	Medium	7.1. Diagrama de clases de diseño	7200	7200	1440	1440		5760	5760	0	0	0
Épica	GIHSA128-	Listo	Medium	Artefacto 7 revisado y corregido.	9600	9600	1440	1440		8160	8160	0	0	0
Tarea	GIHSA128-95	Listo	Highest	3.1. Diagramas de casos de uso	4800	4800	2400	2400		7200	7200	-4800	-4800	-100
Tarea	GIHSA128-	Listo	Medium	8.2. Diagrama de componentes	4800	4800	2400	2400		2400	2400	0	0	0
Tarea	GIHSA128-	Listo	Medium	5.1. Caso de Uso 1	3360	23520	0	2880	6240	23520	-2880	-2880	-85	
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Descripción y frecuencia	3360		480		2880	0	0	0	0	-12
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Precondiciones y postcondiciones	3360		480		2880	0	0	0	0	0
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Escenario principal	3360		480		2880	0	0	0	0	0
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Escenarios excepcionales o alternativos	3360		480		2880	0	0	0	0	0
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Diagrama de actividad	3360		480		2880	0	0	0	0	0
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Descripción de la interfaz	3360		480		2880	0	0	0	0	0
Tarea	GIHSA128-	Listo	Medium	5.2. Caso de Uso 2	3360	23520	0	2880	6240	23520	-2880	-2880	-85	
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Descripción y frecuencia	3360		480		2880	0	0	0	0	-12
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Precondiciones y postcondiciones	3360		480		2880	0	0	0	0	0

-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Escenario principal	3360		480		2880	0		0	0	
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Escenarios excepcionales o alternativos	3360		480		2880	0		0	0	
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Diagrama de actividad	3360		480		2880	0		0	0	
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Descripción de la interfaz	3360		480		2880	0		0	0	
Tarea	GIHSA128-	Listo	Medium	5.3. Caso de Uso 3	3360	23520	0	2880	6240	23520	-2880	-2880	-85 -12	
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Descripción y frecuencia	3360		480		2880	0		0	0	
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Precondiciones y postcondiciones	3360		480		2880	0		0	0	
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Escenario principal	3360		480		2880	0		0	0	
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Escenarios excepcionales o alternativos	3360		480		2880	0		0	0	
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Diagrama de actividad	3360		480		2880	0		0	0	
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Descripción de la interfaz	3360		480		2880	0		0	0	
Tarea	GIHSA128-	Listo	Medium	5.4. Caso de Uso 4	3360	23520	0	2880	6240	23520	-2880	-2880	-85 -12	
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Descripción y frecuencia	3360		480		2880	0		0	0	
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Precondiciones y postcondiciones	3360		480		2880	0		0	0	
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Escenario principal	3360		480		2880	0		0	0	
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Escenarios excepcionales o alternativos	3360		480		2880	0		0	0	
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Diagrama de actividad	3360		480		2880	0		0	0	
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Descripción de la interfaz	3360		480		2880	0		0	0	
Tarea	GIHSA128-	Listo	Medium	5.8. Caso de Uso 8	3360	23520	0	2880	6720	29760	-3360	-9120	-100 -38	
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Descripción y frecuencia	3360		0		3360	0		0	0	
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Precondiciones y postcondiciones	3360		0		3360	0		0	0	
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Escenario principal	3360		0		3360	0		0	0	
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Diagrama de actividad	3360		0		3360	0		0	0	
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Descripción de la interfaz	3360		480		2880	0		0	0	
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Escenarios excepcionales o alternativos	3360		2400		6720	-5760		-171 -171		
Tarea	GIHSA128-	Listo	Medium	5.5. Caso de Uso 5	3360	23520	480	3360		2880	20160	0	0	0
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Descripción y frecuencia	3360		480		2880	0		0	0	
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Precondiciones y postcondiciones	3360		480		2880	0		0	0	
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Escenario principal	3360		480		2880	0		0	0	
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Escenarios excepcionales o alternativos	3360		480		2880	0		0	0	
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Diagrama de actividad	3360		480		2880	0		0	0	
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Descripción de la interfaz	3360		480		2880	0		0	0	
Tarea	GIHSA128-	Listo	Medium	5.6. Caso de Uso 6	3360	23520	480	3360		2880	20160	0	0	0
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Descripción y frecuencia	3360		480		2880	0		0	0	
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Precondiciones y postcondiciones	3360		480		2880	0		0	0	

-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Escenario principal	3360		480		2880	0		0	0	
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Escenarios excepcionales o alternativos	3360		480		2880	0		0	0	
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Diagrama de actividad	3360		480		2880	0		0	0	
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Descripción de la interfaz	3360		480		2880	0		0	0	
Tarea	GIHSA128-	Listo	Medium	5.3. CUI3-CUI8	3360	16800	0	3360	4800	18240	-1440	-4800	-42	-26
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Descripción y frecuencia	3360		0		3360	0		0	0	
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Precondiciones y Postcondiciones	3360		0		3360	0		0	0	
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Escenarios excepcionales o alternativos	3360		0		3360	0		0	0	
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Escenario principal	3360		3360		3360	-3360		-100	-100	
Épica	GIHSA128-	Listo	Medium	Artefacto 8	9600	9600	3360	3360	6240	6240	0	0	0	0
Tarea	GIHSA128-	Listo	Medium	6.2 Otros elementos de almacenamiento	4800	16800	0	3840	6720	25440	-1920	-12480	-40	-74
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> 6.2.1. Diseño y explicación elemento 1	4800		0		5760		-960		-20	-20
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> 6.2.n. Diseño y explicación elemento n	4800		1440		8160		-4800		-100	-100
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> 6.2.2. Diseño y explicación elemento 2	2400		2400		4800		-4800		-200	-200
Tarea	GIHSA128-	Listo	Medium	7.2. Modelo de objetos de software y sus colaboraciones	2400	25440	0	4320	2880	40800	-480	-19740	-20	-77
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> 7.2.1. CUI4-Informar de una Ausencia	2880		0		3360		-480		-16	-16
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> 7.2.2. CUI5-Actualizar Acta	2880		0		4320		-1500		-52	-52
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> 7.2.5. CUI1-Adjudicar árbitros a partidos	2880		0		5760		-2880		-100	-100
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> 7.2.6. CUI2-Informar de baja definitiva	2880		0		5760		-2880		-100	-100
-> Subtarea	GIHSA128-214	Listo	Medium	-> 7.2.7. CUI6-Notificar al Presidente de la Federación para que acepte/deniegue la sanción	2880		0		5760		-2880		-100	-100
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> 7.2.8. CUI5-Avisar del inminente cierre de las actas	2880		0		5760		-2880		-100	-100
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> 7.2.3. CUI6-Cerrar Acta	2880		1920		4320		-3360		-116	-116
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> 7.2.4. CUI1-Acceder al Sistema	2880		2400		2880		-2400		-83	-83
Épica	GIHSA128-	Listo	Medium	Artefacto 5	3360	3360	7200	7200	12000	12000	-15840	-15840	-471	-471
Tarea	GIHSA128-	Listo	Medium	5.7. Caso de Uso 7	3360	24960	0	22080	5160	38880	-1800	-36000	-53	-144
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Descripción de la interfaz	3360		0		6240		-2880		-85	-85
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Precondiciones y postcondiciones	3360		3360		5280		-5280		-157	-157
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Escenario principal	3360		3360		5280		-5280		-157	-157
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Diagrama de actividad	3360		4320		4440		-5400		-160	-160
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Descripción y frecuencia	4800		6240		6240		-6240		-130	-130
-> Subtarea	GIHSA128-	Listo	Medium	-> Escenarios excepcionales o alternativos	3360		6240		6240		-9120		-271	-271
				Total	565440	565440	77280	77280	628800	628800	-140700	-140700	-24	-24

11.2.2. Informe de incidencias creadas recientemente

Gráfico

Este gráfico muestra las incidencias creadas en los últimos 90 días

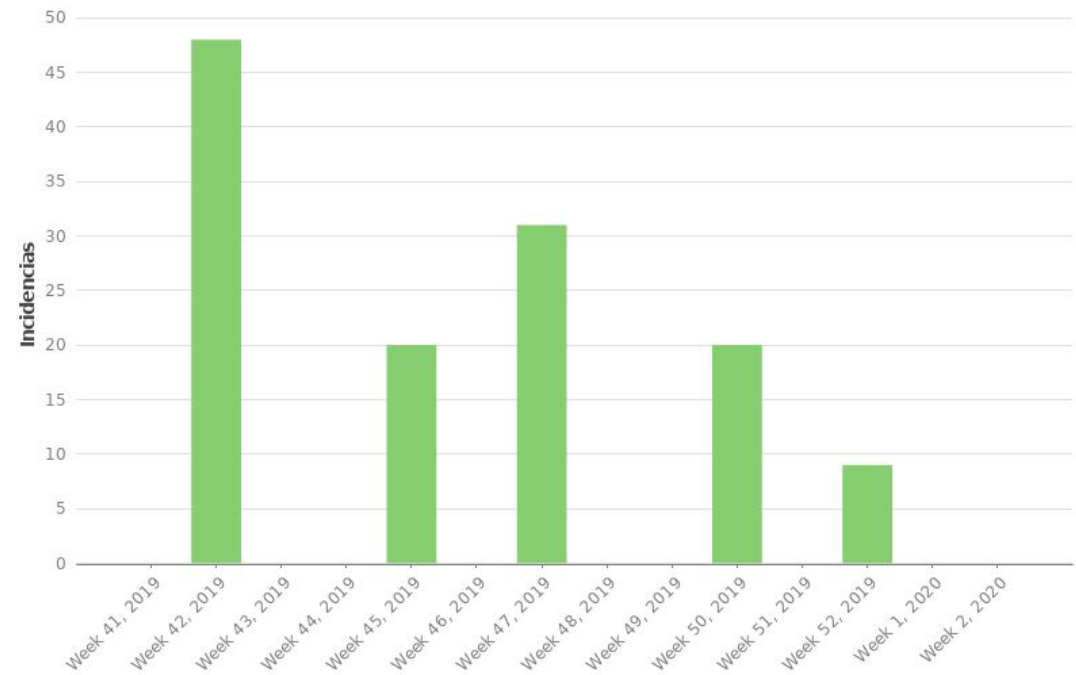


Tabla de datos

Periodo	Incidencias que se han creado (por resolver)	Incidencias que se han creado (resueltas)
Week 41, 2019	0	0
Week 42, 2019	0	48
Week 43, 2019	0	0
Week 44, 2019	0	0
Week 45, 2019	0	20
Week 46, 2019	0	0
Week 47, 2019	0	31
Week 48, 2019	0	0
Week 49, 2019	0	0
Week 50, 2019	0	20
Week 51, 2019	0	0
Week 52, 2019	0	9
Week 1, 2020	0	0
Week 2, 2020	0	0













































(Nota: todos los tiempos representan el número de incidencias creados durante dicho periodo)

11.2.3. Informe agrupado por un nivel - Asignado

Filtrar: Filtro para ISA Laboratorio
































David Moreno López
































Progreso: 
27 de 27 incidencias han sido resueltas

	GIISA128-85	LISTO	GIISA128-83 ↳ 1.3.2. Diagrama de contexto		LISTO
	GIISA128-94	LISTO	3. Casos de Uso		LISTO
	GIISA128-96	LISTO	3.2. Lista de casos de uso		LISTO
	GIISA128-112	LISTO	GIISA128-106 ↳ Diagrama de actividad		LISTO
	GIISA128-119	LISTO	GIISA128-114 ↳ Diagrama de actividad		LISTO
	GIISA128-126	LISTO	GIISA128-121 ↳ Diagrama de actividad		LISTO
	GIISA128-133	LISTO	GIISA128-128 ↳ Diagrama de actividad		LISTO
	GIISA128-140	LISTO	GIISA128-135 ↳ Diagrama de actividad		LISTO
	GIISA128-147	LISTO	GIISA128-142 ↳ Diagrama de actividad		LISTO
	GIISA128-154	LISTO	GIISA128-149 ↳ Diagrama de actividad		LISTO
	GIISA128-161	LISTO	GIISA128-156 ↳ Diagrama de actividad		LISTO
	GIISA128-166	LISTO	Artefacto 5		LISTO
	GIISA128-170	LISTO	Modelo de datos: Diagrama de tablas y Otros elementos de almacenamiento		LISTO
	GIISA128-171	LISTO	5.2. CU7-CU12		LISTO
	GIISA128-193	LISTO	GIISA128-171 ↳ Descripción y frecuencia		LISTO
	GIISA128-217	LISTO	GIISA128-174 ↳ Escenarios excepcionales o alternativos		LISTO
	GIISA128-219	LISTO	GIISA128-184 ↳ 5.4.1. Descripción y frecuencia		LISTO
	GIISA128-218	LISTO	GIISA128-185 ↳ Descripción y Frecuencia		LISTO
	GIISA128-177	LISTO	GIISA128-173 ↳ 6.1.2 Script BD		LISTO
	GIISA128-208	LISTO	GIISA128-205 ↳ 7.2.2. CU5-Actualizar Acta		LISTO
	GIISA128-197	LISTO	Corrección Artefacto 2		LISTO
	GIISA128-231	LISTO	8.2. Diagrama de componentes		LISTO
	GIISA128-235	LISTO	Artefacto 10		LISTO
	GIISA128-239	LISTO	11.1. Organización interna del proyecto		LISTO
	GIISA128-245	LISTO	GIISA128-240 ↳ 11.2.2. Informe de incidencias creadas recientemente		LISTO
	GIISA128-251	LISTO	Corrección Artefacto 2		LISTO
	GIISA128-256	LISTO	Corrección Artefacto 6		LISTO
Isabel Martínez Gómez					Progreso:  42 de 42 incidencias han sido resueltas
	GIISA128-79	LISTO	1.2. Descripción de actores involucrados		LISTO
	GIISA128-87	LISTO	2.1. Requisitos Funcionales		LISTO
	GIISA128-88	LISTO	2.2. Requisitos no funcionales		LISTO

	GIISA128-89	LISTO	GIISA128-88 ↳ 2.2.1. Seguridad	⤴	LISTO
	GIISA128-91	LISTO	GIISA128-88 ↳ 2.2.3. Disponibilidad y rendimiento	⤴	LISTO
	GIISA128-98	LISTO	4. Modelo de Dominio	=	LISTO
	GIISA128-104	LISTO	GIISA128-100 ↳ Diagrama entidad/relación	=	LISTO
	GIISA128-101	LISTO	4.2. Descripción de entidades y atributos	=	LISTO
	GIISA128-103	LISTO	4.3. Descripción de relaciones y cardinalidades	=	LISTO
	GIISA128-114	LISTO	5.2. Caso de Uso 2	=	LISTO
	GIISA128-116	LISTO	GIISA128-114 ↳ Precondiciones y postcondiciones	=	LISTO
	GIISA128-117	LISTO	GIISA128-114 ↳ Escenario principal	=	LISTO
	GIISA128-118	LISTO	GIISA128-114 ↳ Escenarios excepcionales o alternativos	=	LISTO
	GIISA128-135	LISTO	5.5. Caso de Uso 5	=	LISTO
	GIISA128-138	LISTO	GIISA128-135 ↳ Escenario principal	=	LISTO
	GIISA128-139	LISTO	GIISA128-135 ↳ Escenarios excepcionales o alternativos	=	LISTO
	GIISA128-156	LISTO	5.8. Caso de Uso 8	=	LISTO
	GIISA128-159	LISTO	GIISA128-156 ↳ Escenario principal	=	LISTO
	GIISA128-160	LISTO	GIISA128-156 ↳ Escenarios excepcionales o alternativos	=	LISTO
	GIISA128-188	LISTO	GIISA128-169 ↳ Escenario principal	=	LISTO
	GIISA128-206	LISTO	GIISA128-174 ↳ Descripción y frecuencia	=	LISTO
	GIISA128-225	LISTO	GIISA128-184 ↳ 5.4.3. Escenario principal	=	LISTO
	GIISA128-185	LISTO	5.5 CU25-CU30	=	LISTO
	GIISA128-220	LISTO	GIISA128-185 ↳ Precondiciones y Postcondiciones	=	LISTO
	GIISA128-173	LISTO	6.1 Diagrama de tabla	=	LISTO
	GIISA128-178	LISTO	6.2 Otros elementos de almacenamiento	=	LISTO
	GIISA128-183	LISTO	GIISA128-178 ↳ 6.2.n. Diseño y explicación elemento n	=	LISTO
	GIISA128-179	LISTO	Artefacto 7	=	LISTO
	GIISA128-205	LISTO	7.2. Modelo de objetos de software y sus colaboraciones	=	LISTO
	GIISA128-210	LISTO	GIISA128-205 ↳ 7.2.4. CU1-Acceder al Sistema	=	LISTO
	GIISA128-214	LISTO	GIISA128-205 ↳ 7.2.7. CU10-Notificar al Presidente de la Federación para que acepte/deniegue la sanción	=	LISTO
	GIISA128-202	LISTO	Corrección Artefacto 4	=	LISTO
	GIISA128-229	LISTO	Artefacto 8	=	LISTO
	GIISA128-233	LISTO	9.1. Migración y/o carga inicial de datos	=	LISTO
	GIISA128-234	LISTO	9.2. Manual de explotación	=	LISTO
	GIISA128-243	LISTO	GIISA128-237 ↳ 10.2.3. Nombre del patrón 3	=	LISTO

	GIISA128-238	LISTO	Artefacto 11	=	LISTO
	GIISA128-240	LISTO	11.2. Planificación y seguimiento del proyecto	=	LISTO
	GIISA128-244	LISTO	GIISA128-240 ↳ 11.2.1. Informe de seguimiento del tiempo	=	LISTO
	GIISA128-249	LISTO	Corrección Iteración 1 y 2	=	LISTO
	GIISA128-253	LISTO	Corrección Artefacto 4	=	LISTO
	GIISA128-257	LISTO	Corrección Artefacto 7	=	LISTO
Javier de la Peña				Progreso: <div></div> 32 de 32 incidencias han sido resueltas	
	GIISA128-75	LISTO	Diagrama en Modelio	=	LISTO
	GIISA128-77	LISTO	1.1. Descripción del problema	⬆	LISTO
	GIISA128-84	LISTO	GIISA128-83 ↳ 1.3.1. Características y beneficios	=	LISTO
	GIISA128-95	LISTO	3.1. Diagramas de casos de uso	⬆	LISTO
	GIISA128-97	LISTO	GIISA128-96 ↳ Listado de casos de uso	⬆	LISTO
	GIISA128-108	LISTO	GIISA128-106 ↳ Descripción y frecuencia	=	LISTO
	GIISA128-115	LISTO	GIISA128-114 ↳ Descripción y frecuencia	=	LISTO
	GIISA128-120	LISTO	GIISA128-114 ↳ Descripción de la interfaz	=	LISTO
	GIISA128-122	LISTO	GIISA128-121 ↳ Descripción y frecuencia	=	LISTO
	GIISA128-127	LISTO	GIISA128-121 ↳ Descripción de la interfaz	=	LISTO
	GIISA128-129	LISTO	GIISA128-128 ↳ Descripción y frecuencia	=	LISTO
	GIISA128-134	LISTO	GIISA128-128 ↳ Descripción de la interfaz	=	LISTO
	GIISA128-136	LISTO	GIISA128-135 ↳ Descripción y frecuencia	=	LISTO
	GIISA128-141	LISTO	GIISA128-135 ↳ Descripción de la interfaz	=	LISTO
	GIISA128-143	LISTO	GIISA128-142 ↳ Descripción y frecuencia	=	LISTO
	GIISA128-148	LISTO	GIISA128-142 ↳ Descripción de la interfaz	=	LISTO
	GIISA128-150	LISTO	GIISA128-149 ↳ Descripción y frecuencia	=	LISTO
	GIISA128-155	LISTO	GIISA128-149 ↳ Descripción de la interfaz	=	LISTO
	GIISA128-157	LISTO	GIISA128-156 ↳ Descripción y frecuencia	=	LISTO
	GIISA128-162	LISTO	GIISA128-156 ↳ Descripción de la interfaz	=	LISTO
	GIISA128-169	LISTO	5.1. CU1-CU6	=	LISTO
	GIISA128-186	LISTO	GIISA128-169 ↳ Descripción y Frecuencia	=	LISTO
	GIISA128-195	LISTO	GIISA128-171 ↳ Precondiciones y Postcondiciones	=	LISTO
	GIISA128-215	LISTO	GIISA128-174 ↳ Escenario principal	=	LISTO

	GIISA128-227	LISTO	GIISA128-184 ↳ 5.4.4. Escenarios excepcionales o alternativos	=	LISTO
	GIISA128-209	LISTO	GIISA128-205 ↳ 7.2.3. CU6-Cerrar Acta	=	LISTO
	GIISA128-216	LISTO	GIISA128-205 ↳ 7.2.8. CU15-Avisar del inminente cierre de las actas	=	LISTO
	GIISA128-201	LISTO	Corrección Artefacto 3	=	LISTO
	GIISA128-230	LISTO	8.1. Diagrama de despliegue	=	LISTO
	GIISA128-237	LISTO	10.2. Patrones de diseño	=	LISTO
	GIISA128-246	LISTO	GIISA128-240 ↳ 11.2.3. Informe agrupado por un nivel - Asignado	=	LISTO
	GIISA128-252	LISTO	Corrección Artefacto 3	=	LISTO
Javier García Jiménez				Progreso: <div><div></div></div> 36 de 36 incidencias han sido resueltas	
	GIISA128-76	LISTO	1. Visión	⬆	LISTO
	GIISA128-81	LISTO	GIISA128-77 ↳ 1.1.1. Enunciado del problema	⬆	LISTO
	GIISA128-82	LISTO	GIISA128-77 ↳ 1.1.3. Descripción de las alternativas de solución	⬆	LISTO
	GIISA128-83	LISTO	1.3. Descripción de la solución	⬆	LISTO
	GIISA128-86	LISTO	2. Requisitos	⬆	LISTO
	GIISA128-90	LISTO	GIISA128-88 ↳ 2.2.2. Hardware y software	⬆	LISTO
	GIISA128-92	LISTO	GIISA128-88 ↳ 2.2.4. Usabilidad y accesibilidad	⬆	LISTO
	GIISA128-93	LISTO	GIISA128-88 ↳ 2.2.5. Otros	⬆	LISTO
	GIISA128-106	LISTO	5.1. Caso de Uso 1	=	LISTO
	GIISA128-109	LISTO	GIISA128-106 ↳ Precondiciones y postcondiciones	=	LISTO
	GIISA128-110	LISTO	GIISA128-106 ↳ Escenario principal	=	LISTO
	GIISA128-111	LISTO	GIISA128-106 ↳ Escenarios excepcionales o alternativos	=	LISTO
	GIISA128-113	LISTO	GIISA128-106 ↳ Descripción de la interfaz	=	LISTO
	GIISA128-123	LISTO	GIISA128-121 ↳ Precondiciones y postcondiciones	=	LISTO
	GIISA128-128	LISTO	5.4. Caso de Uso 4	=	LISTO
	GIISA128-130	LISTO	GIISA128-128 ↳ Precondiciones y postcondiciones	=	LISTO
	GIISA128-131	LISTO	GIISA128-128 ↳ Escenario principal	=	LISTO
	GIISA128-132	LISTO	GIISA128-128 ↳ Escenarios excepcionales o alternativos	=	LISTO
	GIISA128-137	LISTO	GIISA128-135 ↳ Precondiciones y postcondiciones	=	LISTO
	GIISA128-144	LISTO	GIISA128-142 ↳ Precondiciones y postcondiciones	=	LISTO
	GIISA128-151	LISTO	GIISA128-149 ↳ Precondiciones y postcondiciones	=	LISTO
	GIISA128-158	LISTO	GIISA128-156 ↳ Precondiciones y postcondiciones	=	LISTO
	GIISA128-189	LISTO	GIISA128-169 ↳ Escenarios excepcionales o alternativos	=	LISTO

	GIISA128-198	LISTO	GIISA128-171 ↳ Escenarios excepcionales o alternativos	=	LISTO
	GIISA128-174	LISTO	5.3. CU13-CU18	=	LISTO
	GIISA128-222	LISTO	GIISA128-184 ↳ 5.4.2. Precondiciones y Postcondiciones	=	LISTO
	GIISA128-221	LISTO	GIISA128-185 ↳ Escenario principal	=	LISTO
	GIISA128-175	LISTO	GIISA128-173 ↳ 6.1.1 Explicación del diagrama	=	LISTO
	GIISA128-181	LISTO	GIISA128-178 ↳ 6.2.2. Diseño y explicación elemento 2	=	LISTO
	GIISA128-207	LISTO	GIISA128-205 ↳ 7.2.1. CU4-Informar de una Ausencia	=	LISTO
	GIISA128-212	LISTO	GIISA128-205 ↳ 7.2.6. CU2-Informar de baja definitiva	=	LISTO
	GIISA128-192	LISTO	Revisión y corrección de todos los artefactos de la iteración 1	=	LISTO
	GIISA128-203	LISTO	Corrección Artefacto 5	=	LISTO
	GIISA128-228	LISTO	Artefacto 7 revisado y corregido.	=	LISTO
	GIISA128-241	LISTO	GIISA128-237 ↳ 10.2.1. Nombre del patrón 1	=	LISTO
	GIISA128-255	LISTO	Corrección Artefacto 5	=	LISTO
Víctor Gamonal Sánchez				Progreso: <div><div></div></div> 28 de 28 incidencias han sido resueltas	
	GIISA128-80	LISTO	GIISA128-77 ↳ 1.1.2. Descripción del entorno de negocio	=	LISTO
	GIISA128-100	LISTO	4.1. Diagrama Entidad/Relación	=	LISTO
	GIISA128-102	LISTO	GIISA128-101 ↳ Atributos de las relaciones n:m	=	LISTO
	GIISA128-107	LISTO	GIISA128-103 ↳ Descripción de relaciones y cardinalidades	=	LISTO
	GIISA128-121	LISTO	5.3. Caso de Uso 3	=	LISTO
	GIISA128-124	LISTO	GIISA128-121 ↳ Escenario principal	=	LISTO
	GIISA128-125	LISTO	GIISA128-121 ↳ Escenarios excepcionales o alternativos	=	LISTO
	GIISA128-142	LISTO	5.6. Caso de Uso 6	=	LISTO
	GIISA128-145	LISTO	GIISA128-142 ↳ Escenario principal	=	LISTO
	GIISA128-146	LISTO	GIISA128-142 ↳ Escenarios excepcionales o alternativos	=	LISTO
	GIISA128-149	LISTO	5.7. Caso de Uso 7	=	LISTO
	GIISA128-152	LISTO	GIISA128-149 ↳ Escenario principal	=	LISTO
	GIISA128-153	LISTO	GIISA128-149 ↳ Escenarios excepcionales o alternativos	=	LISTO
	GIISA128-187	LISTO	GIISA128-169 ↳ Precondiciones y Postcondiciones	=	LISTO
	GIISA128-196	LISTO	GIISA128-171 ↳ Escenario principal	=	LISTO
	GIISA128-213	LISTO	GIISA128-174 ↳ Precondiciones y Postcondiciones	=	LISTO
	GIISA128-184	LISTO	5.4. CU19-CU24	=	LISTO
	GIISA128-223	LISTO	GIISA128-185	=	LISTO

	GIISA128-180	LISTO	GIISA128-178 ↳ 6.2.1. Diseño y explicación elemento 1	=	LISTO
	GIISA128-182	LISTO	7.1. Diagrama de clases de diseño	=	LISTO
	GIISA128-211	LISTO	GIISA128-205 ↳ 7.2.5. CU11-Adjudicar árbitros a partidos	=	LISTO
	GIISA128-194	LISTO	Corrección Artefacto 1	=	LISTO
	GIISA128-232	LISTO	Artefacto 9	=	LISTO
	GIISA128-254	LISTO	9.3. Manual de Usuario	=	LISTO
	GIISA128-236	LISTO	10.1. Patrón de arquitectura Modelo-Vista-Controlador	=	LISTO
	GIISA128-242	LISTO	GIISA128-237 ↳ 10.2.2. Nombre del patrón 2	=	LISTO
	GIISA128-247	LISTO	GIISA128-240 ↳ 11.2.4. Informe agrupado por un nivel - Sprint	=	LISTO
	GIISA128-250	LISTO	Corrección Artefacto 1	=	LISTO

11.2.4. Informe agrupado por un nivel - Sprint


Informe agrupado por un nivel

 Configurar
























Filtrar: Filtro para Pizarra GIISA128

























Ninguno

Progreso: 
86 de 86 incidencias han sido resueltas

	GIISA128-75	LISTO	Diagrama en Modelio	=	LISTO
	GIISA128-76	LISTO	1. Visión	⬆	LISTO
	GIISA128-77	LISTO	1.1. Descripción del problema	⬆	LISTO
	GIISA128-80	LISTO	GIISA128-77 ↳ 1.1.2. Descripción del entorno de negocio	⬆	LISTO
	GIISA128-81	LISTO	GIISA128-77 ↳ 1.1.1. Enunciado del problema	⬆	LISTO
	GIISA128-82	LISTO	GIISA128-77 ↳ 1.1.3. Descripción de las alternativas de solución	⬆	LISTO
	GIISA128-79	LISTO	1.2. Descripción de actores involucrados	⬆	LISTO
	GIISA128-83	LISTO	1.3. Descripción de la solución	⬆	LISTO
	GIISA128-84	LISTO	GIISA128-83 ↳ 1.3.1. Características y beneficios	=	LISTO
	GIISA128-85	LISTO	GIISA128-83 ↳ 1.3.2. Diagrama de contexto	⬆	LISTO
	GIISA128-86	LISTO	2. Requisitos	⬆	LISTO

✓	GIISA128-87	LISTO	2.1. Requisitos Funcionales	⤴	LISTO
✓	GIISA128-88	LISTO	2.2. Requisitos no funcionales	=	LISTO
📄	GIISA128-89	LISTO	GIISA128-88 ↳ 2.2.1. Seguridad	⤴	LISTO
📄	GIISA128-90	LISTO	GIISA128-88 ↳ 2.2.2. Hardware y software	⤴	LISTO
📄	GIISA128-91	LISTO	GIISA128-88 ↳ 2.2.3. Disponibilidad y rendimiento	⤴	LISTO
📄	GIISA128-92	LISTO	GIISA128-88 ↳ 2.2.4. Usabilidad y accesibilidad	⤴	LISTO
📄	GIISA128-93	LISTO	GIISA128-88 ↳ 2.2.5. Otros	⤴	LISTO
⚡	GIISA128-94	LISTO	3. Casos de Uso	⤴	LISTO
✓	GIISA128-95	LISTO	3.1. Diagramas de casos de uso	⤴	LISTO
✓	GIISA128-96	LISTO	3.2. Lista de casos de uso	⤴	LISTO
📄	GIISA128-97	LISTO	GIISA128-96 ↳ Listado de casos de uso	⤴	LISTO
⚡	GIISA128-98	LISTO	4. Modelo de Dominio	=	LISTO
✓	GIISA128-100	LISTO	4.1. Diagrama Entidad/Relación	=	LISTO
📄	GIISA128-104	LISTO	GIISA128-100 ↳ Diagrama entidad/relación	=	LISTO
✓	GIISA128-101	LISTO	4.2. Descripción de entidades y atributos	=	LISTO
📄	GIISA128-102	LISTO	GIISA128-101 ↳ Atributos de las relaciones n:m	=	LISTO
✓	GIISA128-103	LISTO	4.3. Descripción de relaciones y cardinalidades	=	LISTO
📄	GIISA128-107	LISTO	GIISA128-103 ↳ Descripción de relaciones y cardinalidades	=	LISTO
✓	GIISA128-106	LISTO	5.1. Caso de Uso 1	=	LISTO
📄	GIISA128-108	LISTO	GIISA128-106 ↳ Descripción y frecuencia	=	LISTO
📄	GIISA128-109	LISTO	GIISA128-106 ↳ Precondiciones y postcondiciones	=	LISTO
📄	GIISA128-110	LISTO	GIISA128-106 ↳ Escenario principal	=	LISTO
📄	GIISA128-111	LISTO	GIISA128-106 ↳ Escenarios excepcionales o alternativos	=	LISTO
📄	GIISA128-112	LISTO	GIISA128-106 ↳ Diagrama de actividad	=	LISTO
📄	GIISA128-113	LISTO	GIISA128-106 ↳ Descripción de la interfaz	=	LISTO
✓	GIISA128-114	LISTO	5.2. Caso de Uso 2	=	LISTO
📄	GIISA128-115	LISTO	GIISA128-114 ↳ Descripción y frecuencia	=	LISTO








	GIISA128-116	LISTO	GIISA128-114 ↳ Precondiciones y postcondiciones	=	LISTO
	GIISA128-117	LISTO	GIISA128-114 ↳ Escenario principal	=	LISTO
	GIISA128-118	LISTO	GIISA128-114 ↳ Escenarios excepcionales o alternativos	=	LISTO
	GIISA128-119	LISTO	GIISA128-114 ↳ Diagrama de actividad	=	LISTO
	GIISA128-120	LISTO	GIISA128-114 ↳ Descripción de la interfaz	=	LISTO
	GIISA128-121	LISTO	5.3. Caso de Uso 3	=	LISTO
	GIISA128-122	LISTO	GIISA128-121 ↳ Descripción y frecuencia	=	LISTO
	GIISA128-123	LISTO	GIISA128-121 ↳ Precondiciones y postcondiciones	=	LISTO
	GIISA128-124	LISTO	GIISA128-121 ↳ Escenario principal	=	LISTO
	GIISA128-125	LISTO	GIISA128-121 ↳ Escenarios excepcionales o alternativos	=	LISTO
	GIISA128-126	LISTO	GIISA128-121 ↳ Diagrama de actividad	=	LISTO
	GIISA128-127	LISTO	GIISA128-121 ↳ Descripción de la interfaz	=	LISTO
	GIISA128-128	LISTO	5.4. Caso de Uso 4	=	LISTO
	GIISA128-129	LISTO	GIISA128-128 ↳ Descripción y frecuencia	=	LISTO
	GIISA128-130	LISTO	GIISA128-128 ↳ Precondiciones y postcondiciones	=	LISTO
	GIISA128-131	LISTO	GIISA128-128 ↳ Escenario principal	=	LISTO
	GIISA128-132	LISTO	GIISA128-128 ↳ Escenarios excepcionales o alternativos	=	LISTO
	GIISA128-133	LISTO	GIISA128-128 ↳ Diagrama de actividad	=	LISTO
	GIISA128-134	LISTO	GIISA128-128 ↳ Descripción de la interfaz	=	LISTO
	GIISA128-135	LISTO	5.5. Caso de Uso 5	=	LISTO
	GIISA128-136	LISTO	GIISA128-135 ↳ Descripción y frecuencia	=	LISTO
	GIISA128-137	LISTO	GIISA128-135 ↳ Precondiciones y postcondiciones	=	LISTO
	GIISA128-138	LISTO	GIISA128-135 ↳ Escenario principal	=	LISTO
	GIISA128-139	LISTO	GIISA128-135 ↳ Escenarios excepcionales o alternativos	=	LISTO

	GIISA128-140	LISTO	GIISA128-135 ↳ Diagrama de actividad	=	LISTO
	GIISA128-141	LISTO	GIISA128-135 ↳ Descripción de la interfaz	=	LISTO
	GIISA128-142	LISTO	5.6. Caso de Uso 6	=	LISTO
	GIISA128-143	LISTO	GIISA128-142 ↳ Descripción y frecuencia	=	LISTO
	GIISA128-144	LISTO	GIISA128-142 ↳ Precondiciones y postcondiciones	=	LISTO
	GIISA128-145	LISTO	GIISA128-142 ↳ Escenario principal	=	LISTO
	GIISA128-146	LISTO	GIISA128-142 ↳ Escenarios excepcionales o alternativos	=	LISTO
	GIISA128-147	LISTO	GIISA128-142 ↳ Diagrama de actividad	=	LISTO
	GIISA128-148	LISTO	GIISA128-142 ↳ Descripción de la interfaz	=	LISTO
	GIISA128-149	LISTO	5.7. Caso de Uso 7	=	LISTO
	GIISA128-150	LISTO	GIISA128-149 ↳ Descripción y frecuencia	=	LISTO
	GIISA128-151	LISTO	GIISA128-149 ↳ Precondiciones y postcondiciones	=	LISTO
	GIISA128-152	LISTO	GIISA128-149 ↳ Escenario principal	=	LISTO
	GIISA128-153	LISTO	GIISA128-149 ↳ Escenarios excepcionales o alternativos	=	LISTO
	GIISA128-154	LISTO	GIISA128-149 ↳ Diagrama de actividad	=	LISTO
	GIISA128-155	LISTO	GIISA128-149 ↳ Descripción de la interfaz	=	LISTO
	GIISA128-156	LISTO	5.8. Caso de Uso 8	=	LISTO
	GIISA128-157	LISTO	GIISA128-156 ↳ Descripción y frecuencia	=	LISTO
	GIISA128-158	LISTO	GIISA128-156 ↳ Precondiciones y postcondiciones	=	LISTO
	GIISA128-159	LISTO	GIISA128-156 ↳ Escenario principal	=	LISTO
	GIISA128-160	LISTO	GIISA128-156 ↳ Escenarios excepcionales o alternativos	=	LISTO
	GIISA128-161	LISTO	GIISA128-156 ↳ Diagrama de actividad	=	LISTO
	GIISA128-162	LISTO	GIISA128-156 ↳ Descripción de la interfaz	=	LISTO
	GIISA128-105	LISTO	5. Modelado de casos de uso	=	LISTO

Segunda Iteración

Progreso:
51 de 51 incidencias han sido resueltas

	GIISA128-166	LISTO	Artefacto 5	=	LISTO
	GIISA128-169	LISTO	5.1. CU1-CU6	=	LISTO
	GIISA128-186	LISTO	GIISA128-169 ↳ Descripción y Frecuencia	=	LISTO
	GIISA128-187	LISTO	GIISA128-169 ↳ Precondiciones y Postcondiciones	=	LISTO
	GIISA128-188	LISTO	GIISA128-169 ↳ Escenario principal	=	LISTO
	GIISA128-189	LISTO	GIISA128-169 ↳ Escenarios excepcionales o alternativos	=	LISTO
	GIISA128-170	LISTO	Modelo de datos: Diagrama de tablas y Otros elementos de almacenamiento	=	LISTO
	GIISA128-171	LISTO	5.2. CU7-CU12	=	LISTO
	GIISA128-193	LISTO	GIISA128-171 ↳ Descripción y frecuencia	=	LISTO
	GIISA128-195	LISTO	GIISA128-171 ↳ Precondiciones y Postcondiciones	=	LISTO
	GIISA128-196	LISTO	GIISA128-171 ↳ Escenario principal	=	LISTO
	GIISA128-198	LISTO	GIISA128-171 ↳ Escenarios excepcionales o alternativos	=	LISTO
	GIISA128-174	LISTO	5.3. CU13-CU18	=	LISTO
	GIISA128-206	LISTO	GIISA128-174 ↳ Descripción y frecuencia	=	LISTO
	GIISA128-213	LISTO	GIISA128-174 ↳ Precondiciones y Postcondiciones	=	LISTO
	GIISA128-215	LISTO	GIISA128-174 ↳ Escenario principal	=	LISTO
	GIISA128-217	LISTO	GIISA128-174 ↳ Escenarios excepcionales o alternativos	=	LISTO
	GIISA128-184	LISTO	5.4. CU19-CU24	=	LISTO
	GIISA128-219	LISTO	GIISA128-184 ↳ 5.4.1. Descripción y frecuencia	=	LISTO
	GIISA128-222	LISTO	GIISA128-184 ↳ 5.4.2. Precondiciones y Postcondiciones	=	LISTO
	GIISA128-225	LISTO	GIISA128-184 ↳ 5.4.3. Escenario principal	=	LISTO
	GIISA128-227	LISTO	GIISA128-184 ↳ 5.4.4. Escenarios excepcionales o alternativos	=	LISTO
	GIISA128-185	LISTO	5.5 CU25-CU30	=	LISTO
	GIISA128-218	LISTO	GIISA128-185 ↳ Descripción y Frecuencia	=	LISTO
	GIISA128-220	LISTO	GIISA128-185 ↳ Precondiciones y Postcondiciones	=	LISTO

	GIISA128-221	LISTO	GIISA128-185 ↳ Escenario principal	=	LISTO
	GIISA128-223	LISTO	GIISA128-185 ↳ Escenarios excepcionales o alternativos	=	LISTO
	GIISA128-173	LISTO	6.1 Diagrama de tabla	=	LISTO
	GIISA128-175	LISTO	GIISA128-173 ↳ 6.1.1 Explicación del diagrama	=	LISTO
	GIISA128-177	LISTO	GIISA128-173 ↳ 6.1.2 Script BD	=	LISTO
	GIISA128-178	LISTO	6.2 Otros elementos de almacenamiento	=	LISTO
	GIISA128-180	LISTO	GIISA128-178 ↳ 6.2.1. Diseño y explicación elemento 1	=	LISTO
	GIISA128-181	LISTO	GIISA128-178 ↳ 6.2.2. Diseño y explicación elemento 2	=	LISTO
	GIISA128-183	LISTO	GIISA128-178 ↳ 6.2.n. Diseño y explicación elemento n	=	LISTO
	GIISA128-179	LISTO	Artefacto 7	=	LISTO
	GIISA128-182	LISTO	7.1. Diagrama de clases de diseño	=	LISTO
	GIISA128-205	LISTO	7.2. Modelo de objetos de software y sus colaboraciones	=	LISTO
	GIISA128-207	LISTO	GIISA128-205 ↳ 7.2.1. CU4-Informar de una Ausencia	=	LISTO
	GIISA128-208	LISTO	GIISA128-205 ↳ 7.2.2. CU5-Actualizar Acta	=	LISTO
	GIISA128-209	LISTO	GIISA128-205 ↳ 7.2.3. CU6-Cerrar Acta	=	LISTO
	GIISA128-210	LISTO	GIISA128-205 ↳ 7.2.4. CU1-Acceder al Sistema	=	LISTO
	GIISA128-211	LISTO	GIISA128-205 ↳ 7.2.5. CU11-Adjudicar árbitros a partidos	=	LISTO
	GIISA128-212	LISTO	GIISA128-205 ↳ 7.2.6. CU2-Informar de baja definitiva	=	LISTO
	GIISA128-214	LISTO	GIISA128-205 ↳ 7.2.7. CU10-Notificar al Presidente de la Federación para que acepte/deniegue la sanción	=	LISTO
	GIISA128-216	LISTO	GIISA128-205 ↳ 7.2.8. CU15-Avisar del inminente cierre de las actas	=	LISTO
	GIISA128-192	LISTO	Revisión y corrección de todos los artefactos de la iteración 1	=	LISTO
	GIISA128-194	LISTO	Corrección Artefacto 1	=	LISTO
	GIISA128-197	LISTO	Corrección Artefacto 2	=	LISTO
	GIISA128-201	LISTO	Corrección Artefacto 3	=	LISTO
	GIISA128-202	LISTO	Corrección Artefacto 4	=	LISTO
	GIISA128-203	LISTO	Corrección Artefacto 5	=	LISTO

Tercera Iteración				Progreso: <div></div> 29 de 29 incidencias han sido resueltas	
	GIISA128-228	LISTO	Artefacto 7 revisado y corregido.	=	LISTO
	GIISA128-229	LISTO	Artefacto 8	=	LISTO
	GIISA128-230	LISTO	8.1. Diagrama de despliegue	=	LISTO
	GIISA128-231	LISTO	8.2. Diagrama de componentes	=	LISTO
	GIISA128-232	LISTO	Artefacto 9	=	LISTO
	GIISA128-233	LISTO	9.1. Migración y/o carga inicial de datos	=	LISTO
	GIISA128-234	LISTO	9.2. Manual de explotación	=	LISTO
	GIISA128-254	LISTO	9.3. Manual de Usuario	=	LISTO
	GIISA128-235	LISTO	Artefacto 10	=	LISTO
	GIISA128-236	LISTO	10.1. Patrón de arquitectura Modelo-Vista-Controlador	=	LISTO
	GIISA128-237	LISTO	10.2. Patrones de diseño	=	LISTO
	GIISA128-241	LISTO	GIISA128-237 ↳ 10.2.1. Nombre del patrón 1	=	LISTO
	GIISA128-242	LISTO	GIISA128-237 ↳ 10.2.2. Nombre del patrón 2	=	LISTO
	GIISA128-243	LISTO	GIISA128-237 ↳ 10.2.3. Nombre del patrón 3	=	LISTO
	GIISA128-238	LISTO	Artefacto 11	=	LISTO
	GIISA128-239	LISTO	11.1. Organización interna del proyecto	=	LISTO
	GIISA128-240	LISTO	11.2. Planificación y seguimiento del proyecto	=	LISTO
	GIISA128-244	LISTO	GIISA128-240 ↳ 11.2.1. Informe de seguimiento del tiempo	=	LISTO
	GIISA128-245	LISTO	GIISA128-240 ↳ 11.2.2. Informe de incidencias creadas recientemente	=	LISTO
	GIISA128-246	LISTO	GIISA128-240 ↳ 11.2.3. Informe agrupado por un nivel - Asignado	=	LISTO
	GIISA128-247	LISTO	GIISA128-240 ↳ 11.2.4. Informe agrupado por un nivel - Sprint	=	LISTO
	GIISA128-249	LISTO	Corrección Iteración 1 y 2	=	LISTO
	GIISA128-250	LISTO	Corrección Artefacto 1	=	LISTO
	GIISA128-251	LISTO	Corrección Artefacto 2	=	LISTO
	GIISA128-252	LISTO	Corrección Artefacto 3	=	LISTO
	GIISA128-253	LISTO	Corrección Artefacto 4	=	LISTO
	GIISA128-255	LISTO	Corrección Artefacto 5	=	LISTO
	GIISA128-256	LISTO	Corrección Artefacto 6	=	LISTO
	GIISA128-257	LISTO	Corrección Artefacto 7	=	LISTO