INFOLLI, I	1	Jordi Callupe		Àngel Miguel García		Pablo Gómez		Kevin Larriega		Ruben Oncina		
SPRINT	Hora de la	Ahir	Avui	Ahir	Avui	Ahir	Avui	Ahir	Avui	Ahir	Avui	
1 03/05/202	1 10:05:56	-	Ver videos de Openwebinars para aprender React. Crear Sprint en Jira.		- Ver vídeos de para aprender Laravel.						Estudio del funcionamiento de laravel (Openwebinars) Arrancar el proyecto laravel en localhost	
1 04/05/202	1 9:45:12	- Ver videos de Openwebinars para aprender React Crear Sprint en Jira.	Ver videos de Openwebinars para aprender React. Para antes del viernes tener hecho y desplegado en labs botones que redirijan a pagina de matrfiicula dependiendo del ciclo.	- Ver vídeos de para aprender Laravel.	-Wirefrime en Figma y propuesta de base de datos		- Crear entidades simples de prueba en Laravel y conectarlo a la base de datos		Veré videos sobre Reat JS para entender mejor su funcionamiento	- Estudio del funcionamiento de laravel (Opernwebinars) - Arrancar el proyecto laravel en localhost	Continuación del curso de laravel de Openwebinars Prímeras pruebas de laravel con conexión a base de datos	
1 05/05/202	1 10:15:42	Ver videos de Openwebinars para aprender React.	Crear formulario react	-wirefrime y la creación de la primera tabla de la bd. Luego Pablo me estuvoayudando con el funcionamiento de Laravel	Continuación de la creación de la base de datos.	Estudio de Laravel con OpenWebinars Creación de entidades, migrations y conexión con la base de datos Diseño entidad-relación de la base de datos	Login administrador en Laravel Creación de la base de datos SIMPLE e implementación con el proyecto (vista de las tablas creadas sencilla)	Vi vídeos sobre React JS y creé un proyecto de introducción para entender mejor el funcionamiento de React JS	Mostrar mediante react router una página u otra al clicar un botón	a base de datos	- Creación de un sistema de tablas "realista"	
1 06/05/202	1 8:10	Crear formulario Seguir estudiando React y Formik	- Acabar el formulario v1. - Subirlo a producción	Desarrollo de la base de datos y ver el funcionamienta de reglas para la base de datos. Videos de Laravel	Crud de la talba Students	Instalacion Laravel Breeze para el sistema de Login/Registro CRUD sencillo de la tabla Courses	- CRUD Courses - Update del <u>README.MD</u>	Mostré mediante react router un componente u otro dependiendo de un semáforo, posteriormente será con un json	Mejorar el sistema de rutas, coger los datos del json y hacer el header y footer	 Planificación de la base de datos para hacer más sencilla la implementación posterior Reunión con el equipo sobre la base de datos 	- Diseño del json que se pasara al frontend para poder trabajar en paralelo	
1 07/05/202	1 8:15:59	Acabar formulario v1 Lo he subido a producción	- Empezar con forumario v2 - Hacer formulario multi steps	Tuve problemos con el crud, actualizé el Readme	El crud ya funciona correctamente.testeo de la tabla con seeders de students.	Migración del proyecto al entomo Laravel Breeze + TailWind CSS Finalización y migración del CRUD Courses a Laravel Breeze APi para obtener los cursos Reestructuración del proyecto Creación del formulario para cambiar datos	-Añadir UNIQUE a name en la tabla Cursos (rehacer la tabla y crear el seeder) -Traducir todos los elementos creados en ingles por defecto	Mejoramos el sistema de rutas, obtuvimos los datos de la api y empecé a hacer el header y footer	Hacer el header y footer con material ui	Diseño del json que se pasara al frontend para poder trabajar en paralelo Creación tabla modules en bd (Controller + Model + migration)	- Crud Modules + integración de una vista de los modulos que pertebnezcan a cada course	
2 10/05/202	1 10:10:00	Comenzar a utilizar materal-ui Hacer checkboxes a partir de un json	Utilizar material-ui	Lo acabé lo que tenía pensado hacer.	Acabar el componete de student. Inventigar como subir la foto	Completé la tareas previstas del 07/05 Añadi notificaciones de error/succes cuando el user interactua Investigué sobre crear calendarios he imprimir PDF's en Laravel	Arreglar mensaje de error cuando una operación es rechazada desde la base de datos (se lanza un mensaje de error de laravel) Indicar los campos obligatorios en los formularios	Hice el header y footer con material ui, y empecé a arreglar algunos detalles en la vista usuario	Mejorar la interfaz de usuario	- Crud de la tabla modules con inserts dinàmicos	- Integración de vista de los modulos en la informacion de los cursos	
2 11/05/202	1 8:20:00	Seguir con los checkbox dinamicos	Acabar hoy los check box dinamicos	Resolver conflitos en el main de las vistas del crud	Creación de tabla Autorización y su crud.	Completé la tareas previstas del 10/05 Empezar la creación de la API para crear matriculas Creación de las tablas Enrolment, Custodian y UF	Crear la API que mande el json a front para construir el formulario de matricula Crear la API que reciba el json para guardar la matricula	Intenté que cuando le dilques a volver vuelva a mostrar toda la información de la uri matrículas	Realizar las restricciones en los formularios	Solución de un problema con comandos php debido a un cambio en la ruta del disco duro que uso Incorporación de los módulos de cada curso en la vista show/{id}	- Crud tabla ufs - Integración en api	
2 12/05/202	1 10:20:00	Acabé los checkbox dinamicos pero no se devuelven bien el json cuando haces submit	Arreglar el formato que se envia el json	Creación detablas y empecé el crud de Autorización.	Terminar crud y hacer el sedeer de la tabla autorización.	- Estudiar React	- Estudiar React	Realicé restricciones en los inputs que contenían letras, poniendo un regex y un mensaje de aviso	Hoy acabaré el footer y veré si puedo arreglar el bug cuando le das a volver	 Integración de ufs en la vista de cada modulo 	-Solucionar bug de redireccion en el delete de ufs - Integracion en api	
2 13/05/202	1 8:45:00	Refactorizar codigo Poner tema de Material	Hacer mockup de formulario	He encontrado los error enel form students.	Utilizau una herramienta de debug de Laravel para rencontrar los errores	Estudiar React Crear un campo en front para que el usuario introduzca el NIF y obtenga sus datos (si es que existen) via API		Ayer casi acabo el footer, solo falta poner el iframe del mapa, y Pablo, Jordi y yo arreglamos el bug de ir hacia atrás, es decir, que vuelva a mostrar todos los datos	Agregaré el iframe al footer, y creo que con eso está acabado, también acomodaré los estilos de la forma que lo tiene Jordi, y arreglaré el tema de rutas inicial, es decir, que cargue todo en /	Solución del bug de redireccion en delete de ufs Intentar passar el id del modulo a la ruta de crear ufs	- Solucionar el bug de passar el id de modulo al crear uf	
2 14/05/202	1 9:00:00	Hice el mockup del formulario	Hacer el maquetado del formulario	Se han solventado errores del crud.	Aplicar el debug a otros componentes del proyecto.	Creé la API para obtener los datos de alumno por NIF y los muestra en el formulario - Creé la API en backend y arreglé la parte de front para poder comunicarios y crear un nuevo alumno y guardar la matrícula en la base de datos	Front: mostrar alerta cuando el campo de buscar NIF esté vacio y presione buscar Back: Crear API para obtener todos los datos del curso que front solicite (modulos y ufs)	Agregué el iframe al footer, acomodé los estilos que tenía en el fichero style ja e hice que toda la información cargara en /, en vez de en /matriculas	Hoy haré el mockup de la pantalla principal, por ende también la pantalla principal y que cuando le dé a aceptar, cree una cookie a través de un valor booleano	Solucionado el bug de uris al crear ufs Intento de solución del bug al crear ufs con base de datos	-Solucionar el bug de creacion de ufs - Integrar ufs en api	
3 17/05/202	1 10:15:00	Hice el maquetado v1 del mockup.	Acabaré de poner los botones con margenes.	Acabar todos los crud que quedan	Rediseño del crud estudiantes, subir imagenes y vincular los crud estudiantes y autorización del tutor	Front: Arreglar diversos bugs a la hora de cargar datos de usuario Ayudar a mis compañeros	Front: Eliminar los datos cargados si el user vuelve a introducir un NIF para cargar sus datos Front: Control para comprobar si el estudiante ya existe en la base de datos y mostrar un mensaje de error	arregio un poco la intertaz de la pantalla inicial	Hoy haré la parte de crear la vista de petición de código y también seguiré un poco con la interfaz inicial	- Solucion de varios bugs de ufs. - Reuniones sobre estructura de datos con el equipo.	- Arreglar mas bugs de ufs. - Crear la llamada a api que se usara para crear el formulario de matricula.	
3 18/05/202	1 8:20:00	Acabé de poner botones con margenes	Hacer responsive el formulario Arreglar algunos bugs	Hice el rediseño y encontré más errores.	Solucionar errores y codigo para subir la foto	- Completé la tareas previstas del 17/0	 Front: Habilitar el guardado en la sección Datos del Estudiante para que se cree o se actualice el estudiante segun si es nuevo o 5 ya existe 	Ayer creé la parte de la vista de petición de código y segui rediseñando la interfaz inicial	Hoy haré que se pueda subir una foto, que se muestre la foto subida y que al momento de enviar los datos, se envie a backend	Bug fixing ufs Mejoras en la estructuracion del backend (crear modulos en show course,etc)	- Crear API get matriculacion	
3 19/05/202	1 10:10:00	Acabé de hacerto responsive y arreglé algunos bugs	Comenzaré la documentación de React	Solucuione errores y mire documentación .	documentación de usuario y comercial	Completé la tareas previstas del 1805 - Finalicé la AP para guarda/actualizar el nuevo Estudiante - Finalicé la AP para guarda run nuevo Custodian - Creé de nuevo la tabla Custodians afiadiendole ON DELETE CASCADE a la relación Studentis-Custodians - Comencé a probar la documentación de la API con Swagger Lo	- Arreglar bugazo en la rama main	Aver hice que se suba la foto a la pantalla	Hoy intentaré pasar la imagen a backend	- Intentar construir el json que devuelve la api en la ruta /courses/(id//modules	- Acabar de construir el joon de la api en /courses/[id]/modules	
3 20/05/202	1 8:20:00	Comencé a documentar codigo react.	Afladir paso de consentimiento	Documentación de usuarlo, comercial y anuncio.	Continuar con la documentación y subir foto.	Bug en la rama main arreglado He desabilitado el input del nif cuando un estudiante carga sus datos He creado los modals que aparecen al finalizar la matrícula (success y error) He arreglado un bug que no dejaba guardar Zoustodians a la vez en la base de datos	- Arreglar otro bug mas en la rama main - Ayudar con la inserción de imagenes en backend	Segui intentando enviar la imagen codificada a backend	Pasar la URL de la imagen al values de enrolment jax y así aprovechar el post que ya hace	- La api ya devuelve el json de modulos y UFS correctamente según el curso	- Buscar información sobre cómo documentar un proyecto de laravel	
3 21/05/202	1 8:10:00	Paso consentimiento añadido	Arreglar bug de volver a obtener foto despues de cambiar paso. Añadir documentación de componentes React. Mostrar errores o validacions de los inputs como la foto, firma, etc. Añadir firma	Pablo me ayudo con el codigo de subir foto,	Continuo con la documentación.	Completé la tareas previstas del 20/05 Arreglar el bug en la rama main Ottener la imagen en base64 desde front y quardaría en el servidor Arreglar más bugs Subir backend a servidor y testearlo junto con front	Optimizar y hacer más robusto el codigo para guardar la matricula (backend) Guardar json de la matricula en la base de datios Mostrar la información de la matricula y los custodians en la vista de cada estudiante (backend)	Intenté pasar la URL de la imagen a enrolment jax	Mejorar el diseño de la pantalla inicial, de la foto y con la ayuda de Jordi logramos guardar el valor de la imagen en el json	- Documentación de la base de datos y diagrama umil de la parte de backend	- Fer el dashboard de backend	
4 24/05/202	1 16:00	Se solucionó el bug de la foto. Se reflactiorzó codigo y componentes Ahora se muestrar errores de los inputs Se antado la escapación de la composición Se cambitó los checibox dinamicos.	Hacer documentación tecnica en el README Arreglar pequeños bugs	Continuo con la documentación.	Documentación y video.	Completé la tareas previstas del 21/05 Front, enviar toda la información referente a Curso a back.	- Back: Crear una lista en la pantalla principal con la que poder abrir o cerrar el estado de la matricula de los cursos Back: Afladir un control para los acentos en el nombre y apellidos del estudiante al momento de crear el emal del centro Back: Crear el Seeder con la información de todos los cursos en el centro Front: Hacer que si un usuario no selecciona nigruna UF se le asignen automáticamente todas las UF disponibles del cursos seleccionado	Mejoré el diseño de la pantalla inicial, de la foto y se logró guardar el valor de la imagen en el json y así aproveché el post que envila toda la información del estudiante	Hacer que cualquier curso que sea diferente a matriculado, al momento de cargar los cursos, se vea en disabled, también hacer que cuando le dea a un curso, al momento de mostrar el título de la matrícula, aparezca el nombre del curso al lado, modificar el estillo de los botones y mejorar un poco el diseño	- Calendari pel dashboard de backend creat	- Documentación de backend	
4 25/05/202	1 8:20:00	Documentación técnica	Seguir con la documentación.	Documentación y videos	Arreglar bugs de la tabla custodian	- Completé la tareas previstas del 24/05	- Terminar la documentación de la API con Swagger	Hice que cualquier curso que sea diferente a matriculado, al momento de cargar los cursos, se vea en disabled, también hice que cuando le dieras a un curso, al momento de mostrar el título de la matricula, aparezza el nombre del curso al lado, modifiqué el estito de los botones y meioré un poco el diseño.	Arregiar validación del NIF, hacer spinners cuando carguen los cursos y hacer documentación	- Documentación de backend	- Continuar con la documentación de laravel	
4 26/05/202		Documentación técnica	Responsive frontend	seeder de la uf para que se pasen a front	Seeders de la uf para pasarlos a front.	Completé la tareas previstas del 25/05 He implementado el envío de la matrícula en formato pdf al correo personal del alumno al finalizar la matrícula		Arregié validación del NIF, agregando también validación para el NIE, hice los spinners que cargan antes de mostrar la lista de cursos y expliqué para que servia cada JSX	Más documentación en React	- Documentación de laravel	- Documentación de laravel	
4 27/05/202	1	TRIBUNALS	TRIBUNALS	TRIBUNALS	TRIBUNALS	TRIBUNALS	TRIBUNALS	TRIBUNALS	TRIBUNALS	TRIBUNALS	TRIBUNALS	

[1] Cada dia heu de fer una reunió de grup (SENSE PANTALLES), i just després escriure'n aquí el resum. "Ahir, Avui, dificultats que trobaré avui"