

BACKLOG PRIORIZADO				
SISTEMA DE INVENTARIOS PARA ACTIVOS FIJOS TI (TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION)				
TAREA	DESCRIPCION	PRIORIZACION		
		ALTA	MEDIA	BAJA
DISEÑO O MOCKUP DE INTERFACES	SE DISEÑARA LA INTERFAZ O PANTALLA DE BIENVENIDA, A MANERA DE LOGIN	X		
	SE DISEÑARA LA INTERFAZ O PANTALLA DE BIENVENIDA, COMO PANTALLA PRINCIPAL LUEGO DEL LOGIN DEL USUARIO	X		
	SE CREARA LA PANTALLA QUE LISTARA LOS PRODUCTOS CONTENIDOS EN EL INVENTARIO DE ACTIVOS. DENTRO DE ESTA MISMA PANTALLA SE PUEDE ENCONTRAR EL CRUD DEL PROYECTO, YA QUE DESDE ALLI MISMO SE PODRA, ADICIONAR, MODIFICAR O ELIMINAR ALGUN ELEMENTO	X		
NAVEGACION ENTRE INTERFACES	MANUAL DE GESTION DE LA CONFIGURACION PARA DESCRIBIR LA NAVEGACION ENTRE INTERFACES		X	
	DISEÑO DEL FRONT DE CADA PANTALLA E INTERACCION ENTRE CADA UNA DE ELLAS, A MANERA DE MAQUETACION DEL PROYECTO	X		
FRONT END INVENTARIOS AFTI (ACTIVOS FIJOS TECNOLOGIA DE LA INFORMACION)	CONSTRUCCION DEL FRONT END EN REACT JS, HTML5, CSS3, BOOTSTRAP5; SE DESARROLLARAN LAS INTERFACES PREDEFINIDAS EN EL MOCKUP INICIAL	X		
	PERSISTENCIA MEDIANTE MOONGO DB, PETICIONES AL BACK Y RESPUESTAS DEL FRONT Y VICEVERSA.	X		
	MOONGO ATLAS PARA LA PERSISTENCIA DE LA BD, DESPLIEGUE CON REACTJS DEL FRONT	X		
BACK END INVENTARIOS AFTI (ACTIVOS FIJOS TECNOLOGIA DE LA INFORMACION)	CONSTRUCCION DEL BACK END UTILIZANDO LENGUAJE NODEJS, JS, EXPRESJS. TRABAJANDO EN LAS PETICIONES DEL FRONT, LAS CONSULTAS A LA BD Y LA LOGICA DE NEGOCIO	X		
	PERSISTENCIA MENDIANTE MOONGODB	X		
	MOONGO ATLAS PARA LA PERSISTENCIA DE LA BD, DESPLIEGUE CON HEROKU E IMPLEMENTACION DE DOCKER PARA LA ORGANIZACION DE CONTENEDORES	X		
PRUEBAS UNITARIAS	SE REALIZAN PRUEBAS DEL SOFTWARE MEDIANTE POSTMAN		X	
PRUEBAS BD	SE REALIZAN LAS PRUEBAS DE PERSISTENCIA BD MEDIANTE MOONGO ATLAS		X	
INFORMES DE RESTROSPECTIVA A LO LARGO DEL PROYECTO	INFORME DE DIFICULTADES DURANRE LA EJECUCION DEL SPRINT EN DESARROLLO			X
HISTORIAS DE USUARIO PARA EL DESARROLLO DEL PROYECTO	SOLICITUDES DE USUARIO A DESARROLLAR EN EL SPRINT	X		
IMPLEMENTACION DEL PROYECYTO	LA IMPLEMENTACION Y PUESTA EN MARCHA DEL PROYECTO SE REALIZARA EN HEROKU, DESDE ALLI SE LANZARA EL PROYECTO DE INVENTARIOS PARA ACTIVOS FIJOS DE TI	X		