	Status	%	Dur	+	13	14	15	16	May 17	18	19	20	21			
□ PROYECTO FINAL			4d	+	10		10	Today	.,	10	10	- 20	21			
Sprint 2			1d	+		•										
Sprint 3			1d	+												
DONE			1d	+		7										
 REVIEW			1d	+		_										
± IN PROCESS			1d	+												
□ Sprint 1 Base de Datos	Open	0%	4d	+			Base de Datos	5								
Identificar y definir las entidades de la base de da		0%	1h	+				Identificar y	definir las entidade	s de la base de da	tos					
Crear esquema entidad-relación	Open	0%	3h	+				Crear	esquema entidad-	relación						
Crear modelo relacional	Open	0%	2h	+				-	Crear modelo relaci	onal						
Crear Base de Datos y desplegar en Heroku	Open	0%	3d	+				+				Crear Base de	e Datos y desplegar	en Heroku		
Crear usuarios base de datos y otorgar permisos.	Open	0%	1d	+				Ļ		Crear usuarios	base de datos y	otorgar permisos.				
GitHub	Completed	100%		+		GitHub	1									
Dar acceso a los desarrolladores en el repositorio	·	0%	30m	+					o a los desarrollado sitorio BACKEND.	ores en el reposito	rio de FRONTEN	D				
Crear Repositorio BACKEND. Dar acceso a los desarrolladores al repositorio BA	Open Open	0%	1h 30m	+			1	Dar access	o a los desarrollado	ores al repositorio	BACKEND					
Crear fichero documentación BACKEND	Open	0%	3d	+					ero documentacio		BACKEND					
Crear Repositorio FRONTEND	Open	0%	1h	+					sitorio FRONTEND		•					
Crear fichero documentación FRONTEND	Open	0%	3d	+				Crear fiche	ro documentació	n FRONTEND						
Tareas Organizativas	Open	0%		+			Tareas Orga	inizativas								
DAFO Equipo de Trabajo	Open	0%	4d	+			-		DAFO Equipo	de Trabajo						
Diagrama de Gantt	Completed	100%	1h	+			-	Diagrama de								
Definir patrón de nombres: Variables, Class, etc	Open	0%	3h	+			-	Definir p	Disce horrado							
Diseño borrador logo de proyecto ☐ TO DO	Open	0%	1d 1d	+					Diseño borrado	or logo de proyecto)					
Front-End	Open	0%	1d	+			Front	-End								
Back-End	Open	0%	1d	+			Back									
Definir estructura de proyecto (paquetes necesario	Open	0%	1d	+					Definir estructu	ra de proyecto (p	aquetes necesari	os, clases necesar	rias).			
Tareas Organizativas	Open	0%	1d	+			Tareas Org	anizativas								
DocInDrive: Definir nuestros roles, ej. JAVA, DB ,	Open	0%	1d	+					DocInDrive: De	efinir nuestros role	s, ej. JAVA, DB , l	DISEÑO, TESTER,	SCRUMMASTER.			
- BACKLOG			1d	+												
GitHub	Open	0%	1d	+			Gitt									
GitHub	Open	0%	1d	+			Gith									
Base de Datos Front-End	Open Open	0%	1d 1d	+			Base de Front									
Crear BRANDING del proyecto.	Open	0%	1d	+			, , , , ,		Crear BRANDI	NG del proyecto.						
BR- Logo	Open	0%	1d	+			BR- I	.ogo								
Crear estructura de proyecto Spring-Maven	Open	0%	1d	+					Crear estructui	a de proyecto Sp	ring-Maven					
Tareas Organizativas	Open	0%	1d	+			Tareas Org	anizativas								
Crear un MindMap	Open	0%	1d	+			Crear un	MindMap								
Modelo Canvas	Open	0%	1d	+			Modelo	Canvas								
BRAINSTORMING	0	00/	1d	+			lo.									
Java Tareas Organizativas	Open	0%	1d 1d	+			Ja Tareas Org									
SUBDIVIDIR RF1 - Els candidats s'han de poder	Open	0%	1d	÷			iareas erg	amzauvao	SUBDIVIDIR R	F1 - Els candidats	s'han de poder r	egistrar a l'aplicacio	ó, establint un usua	i/Contrasenya.		
SUBDIVIDIR RF2 - Els candidats han d'autentica	·	0%	1d	+								-se a l'aplicació inic				
SUBDIVIDIR RF3 - Tots els usuaris s'han d'identif	Open	0%	1d	+					SUBDIVIDIR R	F3 - Tots els usua	ris s'han d'identifi	car a l'aplicació obr	int sessió (Els adm	nistradors no cal que es regist	rin a l'aplicació, ja tindran e	ls usuaris creats)
SUBDIVIDIR RF4 - Els contractants han de pode	Open	0%	1d	+					SUBDIVIDIR R	F4 - Els contracta	nts han de poder	crear ofertes.				
SUBDIVIDIR RF5 - Els usuaris han de poder buso	·	0%	1d	+									de localitats i tipus.			
SUBDIVIDIR RF6 - Els usuaris han de poder apur	·	0%	1d	+								tar-se a una oferta				
SUBDIVIR RF7 - Els contractants han de poder s		0%	1d 1d	+								ol·licitar una entrevi er crear modificar i				
SUBDIVIDIR RF8 - Els administradors han de pod SUBDIVIDIR RF9 - Els usuaris han de poder agre		0%	1d	+								gar Skills al seu pe				
RF10 -Els contractants han de poder avaluar als u	·	0%	1d	÷									ció específica sobr	e cada skill.		
SUBDIVIDIR RF11 -Tots els usuaris han de poder	Open	0%	1d	+					SUBDIVIDIR R	F11 -Tots els usua	aris han de poder	fer un logout de l'a	plicació web.			
Diseño entorno preproduccion	Open	0%	1d	+					Diseño entorno	preproduccion						
Crear Modelo MVC	Open	0%	1d	+			Crear Mod	delo MVC								
- CREDENCIALES			1d	+												
Heroku	Open	0%	1d	+			Her	oku	May							
Name					13	14	15	16	17	18	19	20	21			
David Itabel Kay Nicté Justo Etxeberria																
Nednologic Mednologic																
• octaviobernal1 • octaviobernal1																
Exported from Placker.com on May 15th 20:26																