

PLAN DE ENTREGAS: ECOMEALS

Jose Luis Gallego Peña
Javier Sáez de la Coba
Oleksii Polovynka

Entrega	Objetivo	Fecha								
1	Tener una aplicación móvil con la que poder consultar toda la información relativa a los productos alimenticios y sus recetas	3 de diciembre de 2021								
	<table><tr><th>Iteración</th><th>Objetivo/Tarea.</th></tr><tr><td>1</td><td>Gestión de la información de salud y huella de carbono de productos por código escaneado</td></tr><tr><td>2</td><td>Gestión de información de recetas a partir de productos</td></tr></table> <table><tr><td>ObjHCI</td><td>Obtener un prototipo mínimamente funcional de baja fidelidad y realizar una evaluación sin usuarios (evaluación heurística)<ul style="list-style-type: none">Realizar análisis de información y diseño conceptual</td></tr></table>	Iteración	Objetivo/Tarea.	1	Gestión de la información de salud y huella de carbono de productos por código escaneado	2	Gestión de información de recetas a partir de productos	ObjHCI	Obtener un prototipo mínimamente funcional de baja fidelidad y realizar una evaluación sin usuarios (evaluación heurística) <ul style="list-style-type: none">Realizar análisis de información y diseño conceptual	
Iteración	Objetivo/Tarea.									
1	Gestión de la información de salud y huella de carbono de productos por código escaneado									
2	Gestión de información de recetas a partir de productos									
ObjHCI	Obtener un prototipo mínimamente funcional de baja fidelidad y realizar una evaluación sin usuarios (evaluación heurística) <ul style="list-style-type: none">Realizar análisis de información y diseño conceptual									
2	Añadir el componente social de opiniones, blogs, recomendaciones y los distintos usuarios	14 de enero de 2022								
	<table><tr><th>Iteración</th><th>Objetivo/Tarea.</th></tr></table>	Iteración	Objetivo/Tarea.							
Iteración	Objetivo/Tarea.									

	1	Gestión de comentarios en productos y recetas	
	2	Blogs de usuarios expertos y comentarios	
	3	Añadir recomendaciones personalizadas para cada usuario	
	ObjHCI	Obtener un prototipo funcional de alta fidelidad y realizar una evaluación con usuarios (Evaluación de recorridos cognitivos) <ul style="list-style-type: none"> Ampliar análisis de información y diseño conceptual y detallar los diseños 	
Entrega	Objetivo		Fecha
3	Adaptar la aplicación a web para poder usarse en ordenadores		2 semanas
	Iteración	Objetivo/Tarea.	
	1	Gestionar conjuntamente la información de productos y recetas tanto en móvil como en web	
	2	Gestionar usuarios, blogs y recomendaciones tanto en web como en móvil conjuntamente	
	ObjHCI	Obtener un prototipo funcional de alta fidelidad y realizar una nueva evaluación con usuarios (Evaluación de recorridos cognitivos) <ul style="list-style-type: none"> Adaptar diseño conceptual de móvil a diseño web y detallar diseños 	

3

Plan de entregas.

DESSI – UGR.

Proyecto: Ecomeals

Hoja: