# Documento del Product Backlog

Zohar

Fecha:19/11/2024

# Contenido

1.	Historial de Versiones	. 3
2.	Información del Proyecto	. 3
	Descripción	
5.	Product Backlog	. 4

#### 1. Historial de Versiones

Fecha	Versión	Autor	Organización	Descripción
18/11/2024	V1.0	Kevin Guapi y David Piray	Industrias ARBEN	Construcción de la pila del producto (Product Backlog)
03/12/2024	V2.0	Kevin Guapi y David Piray	Industrias ARBEN	Construcción de la pila del producto (Product Backlog)
06/01/2025	V5.0	Kevin Guapi y David Piray	Industrias ARBEN	Historias de usuario y técnicas

### 2. Información del Proyecto

Empresa / Organización	Industrias ARBEN
Proyecto	Zohar
Fecha de preparación	27/10/2024
Cliente	Industrias ARBEN
Patrocinador principal	David Piray y Kevin Guapi
Gerente / Líder de Proyecto	David Piray y Kevin Guapi
Gerente / Líder de Análisis de	David Piray y Kevin Guapi
negocio y requerimientos	

#### 3. Descripción

Para realizar el proyecto, el equipo de trabajo cuenta con 2 desarrolladores: Kevin Guapi y David Piray, para los cuales se ha definido trabajar 15 horas individuales y, trabajar los 7 días de la semana. Es decir, a la semana se trabajará 30 horas por el equipo.

Con base a esta breve descripción del equipo de desarrollo, tenemos a continuación la siguiente tabla del Product Backlog

## 5. Product Backlog

Identificador	Enunciado de la historia	Estado	Dimensión / Esfuerzo	Iteración	Prioridad	Comentarios
HT002	Configuración del repositorio para el proyecto	Listo	2h	Sprint 1	Alta	
HT001	Gestión y Diseño de la Base de Datos	Listo	15h	Sprint 1	Alta	
HT003	Configurar el IDE de desarrollo del proyecto	Listo	5h	Sprint 1	Alta	
HU007	Microservicio backend "Seguridad"	Listo	12h	Sprint 2	Alta	
HU002	Microservicio backend "Gestión de clientes"	Listo	12h	Sprint 2	Alto	
HT008	Ampliación de la base de datos.	Listo	6h	Sprint 2	Alto	
HU003	Microservicio backend "Gestión de pedidos	Listo	20h	Sprint 3	Alto	
HU004	Microservicio backend "Gestión de distribuidores"	Listo	13h	Sprint 4	Alto	
HU008	Microservicio backend "Gestión de productos"	Listo	13h	Sprint 4	Alto	
HT004	Refuerzo de Conocimientos	Listo	12h	Sprint 8	Medio	
HU009	Subir a Docker los microservicios	Listo	20h	Sprint 8	Alta	
HU010	Inicio de sesión con front-end	Listo	20h	Sprint 8	Alta	
HU012	Front-end para gerente	Listo	15h	Sprint 8	Alta	
HT009	Creación de diagramas de Actividades	Listo	5h	Sprint 8	Media	
HT013	Front-end para distribuidor	Pendiente	10h	Sprint 9	Media	
HU0014	Front-end para cliente	Pendiente	30h	Sprint 9	Alta	

HU011	Front-end para administrador	Pendiente	15h	Sprint 10	Alta	
HT005	Gestión de Notificaciones	Pendiente	20h	Sprint 10	Media	
HT006	Pruebas de Usuario	Pendiente	20h	Sprint 11	Alta	
HT007	Despliegue de la Aplicación	Pendiente	15h	Sprint 12	Alta	