

Desarrollo ágil: Pila de Producto (Product Backlog)

Identificador (ID) de la Historia	Enunciado de la Historia	Estado	Dimensión / Esfuerzo	Iteración (Sprint)	Prioridad
HT001	Diseño de la Base de Datos	Completado	18 horas	Sprint 1	Alta
HT002	Implementación de la Base de Datos en el DBMS	Completado	10 horas	Sprint 1	Alta
HT003	Configuración del Entorno de Desarrollo	Completado	14 horas	Sprint 2	Alta
HT004	Desarrollo de los casos de uso de los requisitos	Completado	14 horas	Sprint 2	Alta
HT005	Capacitación en Tecnologías	Completado	20 horas	Sprint 3	Alta
HU001	Creación de Login	Completado	8 horas	Sprint 3	Alta
HT006	Integración de la API de MikroTik	Completado	14 horas	Sprint 4	Alta
HU005	Gestión de Planes de Servicio	Completado	14 horas	Sprint 4	Alta
HU003	Gestión de Clientes	Completado	28 horas	Sprint 5	Alta
HU004	Generación Automática de Contrato	Completado	20 horas	Sprint 6	Alta
HU006	Registro de Pagos	Completado	8 horas	Sprint 6	Alta
HU007	Generación de Facturas	Completado	10 horas	Sprint 7	Alta
HU008	Consulta de Pagos Pendientes	Completado	9 horas	Sprint 7	Alta
HU009	Visualización de Facturas	Completado	9 horas	Sprint 7	Alta
HU0010	Pago en Línea	Completado	28 horas	Sprint 8	Alta
HU0011	Activar/Desactivar Servicio	Completado	24 horas	Sprint 9	Alta
HU0012	Automatización de Desconexiones	Completado	4 horas	Sprint 9	Alta
HU0014	Asignación de una instalación a un técnico	Completado	5 horas	Sprint 10	Alta
HT007	Realización del chatbot para la atención al cliente	Completado	15 horas	Sprint 10	Alta
HU002	Creación de panel del sistema	Completado	8 horas	Sprint 10	Alta
HU0013	Configuración del Sistema	Completado	4 horas	Sprint 11	Alta
HT0009	Interfaz de Login	Completado	4 horas	Sprint 11	Media
HT0010	Panel para la gestión de clientes	Completado	8 horas	Sprint 11	Media
HT0011	Panel para la facturación y pagos	Completado	8 horas	Sprint 11	Media
HT0012	Panel de Configuraciones del sistema	Completado	4 horas	Sprint 12	Alta
HT008	Refactorización del Código para Mejorar la Mantenibilidad	Completado	24 horas	Sprint 12	Media