

Código Paquete de Trabajo (PDT): Según el PDT.	Nombre del paquete de trabajo (PDT):
1.1.1	SCOPE STATEMENT
Objetivo del Paquete de Trabajo: Para qué se elabora el PDT.	Crear un documento detallado de especificación de requisitos para el ChatBot Divar.
Descripción del Paquete de Trabajo: Qué contiene, en qué consiste, cómo es, dimensiones, cotas, etc.	Elaborar un análisis de requisitos funcionales y no funcionales para el proyecto.
Descripción del Trabajo a Realizar (Actividades): Cómo se va a elaborar el PDT.	Diseñar la interfaz de usuario con enfoque en UX para la aplicación.
Asignación de Responsabilidades: Quiénes intervienen, y qué rol desempeñan en la elaboración.	Desarrollar la arquitectura de software de la aplicación.
Fechas Programadas: Cuándo se va a elaborar el PDT.	Configurar el servidor y la base de datos necesarios para la aplicación.
Criterios de Aceptación: Quién, y cómo se dará por válido y aceptado el PDT.	Implementar la lógica de negocio de la aplicación.
Supuestos: Situaciones que se toman como verdaderas, reales, o ciertas, para efectos de la planificación del PDT.	Desarrollar la interfaz de usuario para la aplicación web.
Riesgos: Eventos cuya ocurrencia impactará los objetivos del alcance, tiempo, costo, o calidad, del PDT.	Desarrollar la interfaz de usuario para la aplicación móvil.
Recursos Asignados y Costos: Qué recursos se necesitan para elaborar el PDT, de qué tipo, en qué cantidades, y con qué costos.	Realizar pruebas unitarias para backend y frontend.
Dependencias: Qué precedente y subsecuente tiene el PDT.	Realizar pruebas de integración de los distintos módulos de la aplicación.

1.1.2	SCOPE STATEMENT
Objetivo del Paquete de Trabajo: Para qué se elabora el PDT.	Crear un documento detallado de especificación de requisitos para el ChatBot Divar.
Descripción del Paquete de Trabajo: Qué contiene, en qué consiste, cómo es, dimensiones, cotas, etc.	Elaborar un análisis de requisitos funcionales y no funcionales para el proyecto.
Descripción del Trabajo a Realizar (Actividades): Cómo se va a elaborar el PDT.	Diseñar la interfaz de usuario con enfoque en UX para la aplicación.
Asignación de Responsabilidades: Quiénes intervienen, y qué rol desempeñan en la elaboración.	Desarrollar la arquitectura de software de la aplicación.
Fechas Programadas: Cuándo se va a elaborar el PDT.	Configurar el servidor y la base de datos necesarios para la aplicación.
Criterios de Aceptación: Quién, y cómo se dará por válido y aceptado el PDT.	Implementar la lógica de negocio de la aplicación.
Supuestos: Situaciones que se toman como verdaderas, reales, o ciertas, para efectos de la planificación del PDT.	Desarrollar la interfaz de usuario para la aplicación web.
Riesgos: Eventos cuya ocurrencia impactará los objetivos del alcance, tiempo, costo, o calidad, del PDT.	Desarrollar la interfaz de usuario para la aplicación móvil.
Recursos Asignados y Costos: Qué recursos se necesitan para elaborar el PDT, de qué tipo, en qué cantidades, y con qué costos.	Realizar pruebas unitarias para backend y frontend.
Dependencias: Qué precedente y subsecuente tiene el PDT.	Realizar pruebas de integración de los distintos módulos de la aplicación.

