

# LOS GAMERS



## Replanificación del proyecto software

**Proyecto:** *CRIPTONET*

**Fecha:** *7 de Julio de 24*

**Cliente:** *Ninguno*

**Patrocinador:** *Ninguno*

**Gerente del Proyecto:** *Arturo Badillo*

Artefacto	Nivel de Impacto en el Artefacto	Estrategia	Comentario
<b>WBS</b>	Moderado	Ajustar la Estructura de desglose de trabajo asegurando la correcta presentación de las tareas que se van incluyendo a medida que el proyecto avanza, garantizando un alcance actualizado.	Este cambio implica que se ajusten las actividades lo que conlleva a una revisión y actualización de WBS
<b>Acuerdo de trabajo</b>	Moderado	Modificar y revisar el Documento de Declaración de Trabajo (SOW) con la finalidad de incorporar modificaciones en los entregables y plazos. Comunicar a los interesados sobre dichos cambios para que entienda los ajustes que se harán y el efecto que tiene en la ejecución del proyecto	La inclusión de nuevas funcionalidades altera las entregas y objetos del proyecto, provocando cambios en los plazos y requisitos asociados a la Declaración de Trabajo (SOW)
<b>Secuencia de Tareas</b>	Moderado	Reordenamiento de las tareas dependiendo de los cambios que se empleen en el cronograma	Estos cambios podrían afectar la ejecución de las tareas que estaban predeterminadas alargando el plazo de entrega o aumentando el esfuerzo de trabajo en cierto caso.
<b>Calendarización de tareas</b>	Alto	Redistribuir tareas dependiendo de las actualizaciones que surjan en el calendario	Replantear el calendario de las tareas trae como consecuencia la alteración del progreso en ejecución del proyecto, por esta

			razón, distribuir las nuevas tareas es una gran responsabilidad para evitar que el proyecto sufra un gran aplazamiento.
<b>Plan de Calidad</b>	Moderado	Ejecutar pruebas adicionales	Realizar pruebas adicionales nos ayudará a verificar áreas críticas que nos permiten asegurar que se cumplan los estándares de calidad definidos
<b>Plan de Gestión de Riesgos</b>	Alto	Reevaluar y actualizar los planes de gestión de riesgos para contrarrestar los riesgos futuros o los que se hayan identificado con anterioridad	Los cambios que se realizan en los anteriores documentos puede provocar riesgos que afecten la ejecución del proyecto. Por eso, es crucial revisar y actualizar el plan de gestión de riesgos garantizando que el proyecto esté preparado para enfrentarlos de manera efectiva
<b>Plan de comunicación</b>	Alto	Realizar actualizaciones dentro del plan de comunicación incluyendo nuevas funcionalidades que afecten de manera positiva al proyecto	La comunicación efectiva es un factor clave dentro del proyecto. Actualizar este documento garantiza que los interesados estén bien informados sobre los cambios que se realizarán, los plazos actualizados y las

			nuevas funcionalidades que se estén desarrollando.
<b>Roles y responsabilidades</b>	Alto	Revisar y actualizar la descripción de roles y responsabilidades para incorporar los ajustes necesarios, asegurando que las nuevas tareas se comuniquen claramente al equipo. El impacto es mínimo, ya que los cambios son específicos y no afectan ampliamente a todo el equipo.	Se agregarán responsabilidades adicionales al equipo de desarrollo de IA en relación con las nuevas funciones implementadas. Este cambio no conlleva modificaciones significativas en la estructura actual de roles y responsabilidades.