

Plan de Gestión Recursos del Proyecto

Versión 1.0

ByteMart

| Nombre del Proyecto | ByteMart |
| --- | --- |
| Preparado Por | Cristian Ojeda |
| Fecha | 27/10/2024 |

| Versión | Fecha | Comentarios |
| --- | --- | --- |
| 1.0 |  |  |
|  | 27/10/2024 |  |

**Plan de Gestión de Recursos**

| **NOMBRE DEL PROYECTO** | | | **ByteMart** | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **PREPARADO POR** | | | **Cristian Ojeda** | | | |
| **JEFE DEL PROYECTO** | | | **Vicente Laguna** | | | |
| **FECHA** | | | **27/10/2024** | | | |
| **Entregable** | **Fase** | **Recurso** | **Cantidad** | **% Asignación** | **Desde** | **Hasta** |
| **WEB** | **Desarrollo** | **Personal**  **Programadores**  **QA**  **Jefe de Proyecto**  **Material**  ASUS A15 | 3  2  1  3 | **15%** | **9 septiembre** | **18 octubre** |
| **App de Escritorio** | **Desarrollo** | **Personal**  **Programadores**  **QA**  **Jefe de Proyecto**  **Material**  ASUS A15 | 3\*\*  2\*\*  1\*\*  3\*\* | **15%** | **9 octubre** | **8 noviembre** |
| **Base de Datos** | **Desarrollo** | **Personal**  Administrador base de datos  QA  Jefe de Proyecto  Ingeniero de Seguridad  **Material**  ASUS A15 | 2  2\*\*  1\*\*  1  3\*\* | **20%** | **9 septiembre** | **18 octubre** |
| **Creación e integración de APIs** | **Desarrollo** | **Personal**  Programadores  QA  Jefe de Proyecto  Ingeniero de Seguridad  **Material** | 3\*\*  2\*\*  1\*\*  1\*\* | **10%** | **21 octubre** | **12 noviembre** |
| **Códigos de Automatización** | **Desarrollo** | **Personal**  Especialista RPA.  Programador  QA  Jefe de Proyecto  Analista de Datos  **Material**  ASUS A15 | 2  2\*\*  2\*\*  1\*\*  2  3\*\* | **20%** | **30 octubre** | **15 noviembre** |
| **Documentación** | **Todas las fases** | **Personal**  Especialista en gestión de proyecto  Arquitecto de sistema  Jefe de Proyecto  **Material**  ASUS A15 | 2  1  1\*\*  3\*\* | **5%** | **12 agosto** | **22 noviembre** |

**15% restante de los recursos para las otras actividades.**

**PROPÓSITO DEL PLAN DE GESTIÓN DE RRHH**

| ¿Cuál es el objetivo de este documento?  El propósito de este documento es proporcionar un plan para la gestión de recursos del proyecto ByteMart. El documento identifica los recursos necesarios para completar el proyecto, así como la asignación de recursos a las actividades del proyecto.  Este documento es importante porque ayuda a garantizar que el proyecto tenga los recursos necesarios para completarse dentro del presupuesto y el cronograma establecidos. El documento también ayuda a evitar la escasez de recursos, que puede retrasar o incluso detener el proyecto. |
| --- |

**INTRODUCCIÓN**

| El presente informe busca informar sobre la gestión de las características de los entregables y los principales responsables de cada etapa del proyecto, junto con los roles y sus responsabilidades en el proyecto “ByteMart”. |
| --- |

**ROLES Y RESPONSABILIDADES**

| **ROL** | **RESPONSABILIDADES** |
| --- | --- |
| **Comité de Control de la Configuración** | Control de Cambios, Gestión de Versiones |
| **Jefe del Proyecto** | Planificación del Proyecto, Gestión del Equipo, Comunicación, Gestión de Recursos, Gestión de Riesgos, Control del Proyecto, Cierre del Proyecto |
| **QA** | Pruebas de Funcionalidad, Usabilidad, Rendimiento, Seguridad y de Compatibilidad |
| **Arquitecto de Sistemas** | Diseño del Sistema |
| **Programadores** | Desarrollo de Software WEB y de Escritorio, Optimización de Rendimiento |
| **Ingenieros en Seguridad** | Especialista en brindar seguridad a los entregables. |
| **Analista de Datos** | Especialista en analizar y visualizar datos extraídos del sistema. |
| **RPA** | Especialista en códigos de automatización RPA. |
| **Administrador BD** | Gestionar bases de datos que almacenan datos para inteligencia empresarial o aplicaciones de toma de decisiones. |

**APROBACIÓN**

| **Nombre / Cargo** | **Fecha** | **Firma** |
| --- | --- | --- |
| Vicente Laguna / Jefe de Proyecto | 27/10/2024 |  |