

CARTECH WEB

PLAN DE GESTIÓN DE ADQUISICIONES



Fecha: 24/10/2023 Grupo 1.07

Directores del proyecto:

Maqueda Acal, Antonio | antmaqaca@alum.us.es
Mérida Bascón, Raúl Hernán | raulmerbas@alum.us.es
Pino Mateo, Pablo | pabpinmat@alum.us.es
Ribas Luna, Gonzalo | gonriblun@alum.us.es
Somoza Sierra, Andrés Jesús | andsomsie@alum.us.es

PLAN DE GESTIÓN DE LAS ADQUISICIONES

NOMBRE DEL PROYECTO:	CarTech Web
CÓDIGO DEL PROYECTO:	PGPI-1435-1
DIRECTOR DEL PROYECTO:	CarTech Team
FECHA DE ELABORACIÓN:	24/10/2023

HISTORIAL DE VERSIONES					
FECHA Y HORA	N° DE VERSIÓN	DESCRIPCIÓN	ELABORADO POR		
24/10/2023	1	Primera versión	Gonzalo Ribas Luna		
30/10/2023	2	Corrección fallos expuestos en la Pablo Pino Mater revisión			

PROPÓSITO DEL PLAN DE GESTIÓN DE LAS ADQUISICIONES

Establecer la estrategia que se utilizará para adquirir los recursos necesarios para el proyecto para asegurar una gestión eficaz de las adquisiciones

AUTORIDAD PARA LAS ADQUISICIONES

La única autoridad que pueden aceptar o rechazar adquisiciones será el director de proyecto. El director de proyecto tendrá total libertad si quiere tomar una decisión acerca de una adquisición.

ROLES Y RESPONSABILIDADES

DIRECTOR DEL PROYECTO

- 1. Seleccionar los servicios que usará el equipo de desarrollo
- 2. Elaborar Enunciado del Trabajo
- 3. Caracterizar las adquisiciones (qué, cuando, cómo)
- 4. Decidir basándose en los criterios establecidos
- 5. Modificar presupuesto
- 6. Preparar contratos de adquisición

DOCUMENTOS ESTÁNDARES PARA LAS ADQUISICIONES

- 1. Informes de desempeño
- 2. Contratos de adquisición
- 3. Acta de decisión de adquisición

PROCEDIMIENTOS ESTÁNDARES PARA LAS ADQUISICIONES

- 1. Petición por parte del equipo de desarrollo
- 2. Aceptación o rechazo por parte del Director de Proyecto
- 3. Adquisición del servicio o producto

PLAN DE GESTIÓN DE LAS ADQUISICIONES

TIPOS DE CONTRATOS

1. - Contrato de servicio

CRITERIOS DE SELECCIÓN

CRITERIO	PONDERACIÓN
Capacidad financiera	20%
Disponibilidad de recursos	5%
Evidencias de calidad	40%
Experiencia	10%
Infraestructura	10%
Garantías	15%
	100 %

SUPUESTOS PARA LAS ADQUISICIONES

- 1. Suponemos que se dispone del presupuesto para adquirir el bien o el servicio
- 2. Suponemos que las adquisiciones se entregan a tiempo
- 3. Suponemos que las adquisiciones cumplen con la normativa
- 4. Suponemos que el precio de las adquisiciones será estable
- 5. Suponemos que ambas partes del acuerdo cumplirán los términos y condiciones acordadas

RESTRICCIONES PARA LAS ADQUISICIONES

- 1. Presupuesto
- 2. Plazos
- 3. Regulaciones y normativas
- 4. Restricciones de calidad

REQUERIMIENTOS DE INTEGRACIÓN

EDT	Definición de los entregables específicos relacionados con la integración.	
CRONOGRAMA	Secuencia de actividades y hitos relacionados con la integración en el cronograma del proyecto. Plazos de implementación de los componentes de integración.	
DOCUMENTACIÓN	Documentación detallada de las interfaces de integración. Manuales de usuario o guías de referencia para la integración de sistemas	
RIESGOS	Identificación de posibles riesgos relacionados con la integración de sistemas, como conflictos en la transferencia de datos, incompatibilidad de interfaces, problemas de seguridad	
INFORMES DE DESEMPEÑO	Definición de los indicadores clave de desempeño	

MÉTRICAS DE DESEMPEÑO

PLAN DE GESTIÓN DE LAS ADQUISICIONES

ÁREA O DOMINIO	MÉTRICA		
Seguridad de datos	 Cumplimiento políticas de seguridad Número de incidentes de seguridad Tiempo promedio de detección de incidentes 		
Experiencia del equipo de desarrollo	 Número de quejas o reclamaciones Feedback positivo 		
Gestión del proyecto	 Cumplimiento del presupuesto Cumplimiento del cronograma 		

CONTROL Y AUDITORÍAS DE LAS ADQUISICIONES

Se establecerá un proceso de control de adquisiciones que incluya la revisión y aprobación de todas las solicitudes de adquisición antes de proceder con las compras y se implementará un sistema de seguimiento para cada adquisición. Además, Planificar auditorías periódicas de adquisiciones para evaluar el cumplimiento de políticas, procedimientos y estándares establecidos.

Vendedores precalificados

- 1. Google
- 2. Discord Inc
- 3. Visual Studio Code Microsoft
- 4. Clockify
- 5. MS Project

APROBACIÓN

Nombre	Cargo	Firma	Fecha
Jesús Torres Valderrama	Patrocinador		
CarTech Web	Director del Proyecto	Car Tech Web	24/10/2023