Reporte sobre costeo del proyecto.

Actividad	Costo
Proyecto de mejora el proceso de producción	\$375 590.00
Administración del proyecto	\$99 490.00
Iniciación	\$10 500.98
Planificación	\$41 000.00
Seguimiento y control	\$40 040.00
Cierre	\$8 470.00
Reporte del diagnostico	\$110 166.88
Análisis del proceso de producción	\$84 700.87
Análisis de la planificación y de la programación	\$3 046.00
Análisis del proceso de mantenimiento	\$2 450.00
Análisis de la relación con ventas y compras	\$1 234.90
Análisis del inventario de producto proceso/terminado	\$1 578.34
Manuales de organización y de procesos	\$87 675.45
Reporte de evaluación de resultado	\$78 235.00



			Matriz de Re	sponsabilidade	S				
Provect	o: Robot de combate								
II	D: HT2011-12								
					Interesados (Si	akeholders)			
EDT	Producto o Entregable	Juan Gonzalez (GP)	Alejandra Mendoza (EC)	Leonaro Gorostieta (EF)	Eduardo Barrientos (EO)	Christian Diaz (CE)	Salvador Suarez (EA)	Alejandra Mendoza (DT)	Eduardo Mora (Stakeholder
1	Administra el proyecto		A						
1.1	programacion del proyecto	A			R		С	1	T I
	Creacion de chasis								
2.1	Capacitación	A				R		1	
3	Apoyo y aceptación del proyecto		A						
3.1	Campaña de Comunicación Diseñada	A	R			С		T I	
3.2	Campaña de Comunicación Difundida	1	R					T I	T I
	Gestión exitosa del proyecto								
4-3	Auditorias Internas y Externas Completadas	1	A	R				Α	

- R = Responsable de la ejecución A = Aprueba C = Consultado I = Informado

GP = Gerente de Proyecto EO = Especialista en Obras Civiles CE = Capacitador en Educación EC = Especialista en Comunicación EA = Especialista en Adquisiciones

Informe técnico de avance sobre proyecto de robot de combate

Página: 1 de 2 Código F 004 DCI 004 Versión 1

El informe técnico de avance debe ser radicado en la Dirección General de Investigaciones de la Universidad, cuando ésta así lo requiera o para el trámite de cuentas de personal sobre OPS. El informe debe contar con visto bueno del director del Centro de Investigaciones o de la Unidad que administra el proyecto.

Título del Proyecto Robot de combate			
Centro de Costo \$3500			
Director de Proyecto : Yared Alejandra OPS DESCARGA			
Co-investigadores Gonzalez reyes juan daniel OPS DESCARGA			
Co-investigadores Suarez reves salvado DESCARGA			
Co-investigadores Eduardo Moran OPS DESCARGA			
Grupo o Centro de Investigación Christian diaz, Eduardo Barrientos, Leonardo Gorostieta			
Fecha de Inicio:	03/02/2023	Duración en meses	4 meses
Presupuesto aprobado	\$3500	Presupuesto ejecutado	\$3480

1. Reporte de avances según objetivos

Diligencie el cuadro siguiente para cada uno de los objetivos específicos del proyecto aprobado por la Universidad, manteniendo el mismo enunciado del proyecto original. Detalle al máximo el resultado obtenido y describa el producto desarrollado.

OBJETIVO ESPECÍFICO:	Elabo	orar Robot de combate RC	% de cumplimiento:		
RESULTADO OBTENIDO	-	PRODUCTO (si aplica)	ANEXO SOPORTE DEL DESARROLLO Y OBTENCIÓN DE RESULTADOS	OBSERVAC	ONES
El resultado bastante aproxim lo esperado, haciendo mejoras	aun			Faltan algunos finales para cor 100% del proye	npletar el

2	Análicia	do	عما	resultados	obtonidos
Z .	Analisis	i ue	เบร	resultados	obtemuos

Faltan algunos detalles finales, afinarlos tendremos un proyecto 100% funcional

3. Estado de ejecución presupuestal

Para el centro de costo o los centros de costo del proyecto, anexe reporte del sistema de administración presupuestal a la fecha.

4. Relación de anexos

En esta sección liste cada uno de los anexos y soportes que acompañan el informe y su medio de entrega o ubicación (impreso, CD, página web).

Director del Proyecto	Firma Nombre	
Co-investigador del Proyecto	Firma Nombre	
Co-investigador del Proyecto	Firma Nombre	