PLAN DE GESTIÓN DECOSTOS

		Plan de Ge	estión de Costo	S				
		CĆ	DIGO					
		ve	rsión #.#					
PROYECTO:								
GERENTE:								
PREPARADO POR:					FECHA			
REVISADO POR:					FECHA			
APROBADO POR:					FECHA			
	l [']	TIPOS DE ESTIN	//ACIÓN DEL PR	OYEC	то			
TIPOS DE ESTIMACIÓN A UTI						IÓN DE CAD	OA TIPO).
TIPO DE ESTIMACIÓN		MODO I	DE FORMULACIÓN		NIVE	L DE PRE	CISIÓ	N
(especificar los tipos de estimació		1 ' ' '	alle el modo de form		, ,	cificar el l		
en el proyecto, ejm. orden de mo presupuesto, definitiva)	ignitud,		dicando el porqué, qu mo, y cuando)	uién,	precisión	del estim 15% +25%	-	ejm
Presupuesto		De abajo hacia	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Indicador de		,,,	
		,						
		II. UNIDAI	DES DE MEDIDA	4				
TIPO DE	RECURSO				UNIDADES DE ME	DIDA		
Recurso personal			Costo / hor	a				
		III UMBRA	LES DE CONTRO	OL.				
ALCANCE:				<u> </u>				
PROYECTO/FASE/ENTREGABLE		VARIACIÓN PERMITI	MITIDA ACCIÓN A TOMAR SI VA A PARA EL ALCANCEESPECIFICADO, EXCEDE LO PERMITIDO					
(ESPECIFICAR SI EL UMBRAL DE CONTROLAPLICA A			BSOLUTOS, EJM \$, O VALORES		(ACCIÓN A TOMAR EJM.		RRESULT	ADOS, ANALIZAR
PROYECTO, UNA FASE, UNGRUPO DE ENTREGABL ENTREGABLEESPECÍFICO)	ES O UN	RELATIVOSEJM %)			VARIACIONES, OAUDITOR	RIA PROFUNDA	A DE LA	VARIACIÓN)
Drayacta camplata		ı % dal yalar	normitido		Investigar vari	ación p	ara t	omar
Proyecto completo		+ - % del valor	permitido		acción correc	tiva		
	IV ME	TODOS DE ME	DICIÓN DE VAL	OR GA	ANADO			
ALCANCE:		Μέτορο ρ	e M EDICIÓN					
PROYECTO/FASE/ENTREGAB		DDO DE MEDICIÓN QUESE	/repress	MODO D FICAR EN DETALLE EL MOD	E MEDICIO		כאאסס בו סעולא	
(ESPECIFICAR SI EL MÉTODO DE MEDICIÓNAPLIC PROYECTO, UNA FASE, UNGRUPO DE ENTREGA		EL VALOR GANADODE LOS	(ESPECII		ANDO, DONDI		CANDO EL QUIEN,	
ENTREGABLEESPECÍFICO)		ENIKEGABLES	ESPECIFICADOS)		·			
Proyecto completo		Valor acumula	ndo – Curva S	Reporte de Perfomance				
, data da pieto		Taio. dedinidio		Sema	anal del Proyec	to		
		1		1				

V FORI	MULAS DE PRONÓSTICO DEL VA ESPECIFICACIÓN DE FORMULAS DE PRONÓSTICO SE UTILIZARÁN PARA EL PROYECTO.				
TIPO DE PRONÓSTICO	FÓRMULA	MODO: QUIÉN, CÓMO, CUÁNDO, DÓNDE			
EAC variaciones Típicas	EAC = AC / CPI	Informe de Performance del Proyecto Semanalmente			
N	IVELES DE ESTIMACIÓN Y DE CO	ONTROL			
	ELES DE DETALLE EN QUE SEEFECTUARÁN LAS ESTIMA				
TIPO DE ESTIMACIÓN DE COSTOS (ESPECIFICAR LOS TIPOS DE ESTIMACIÓN A USAR EN EL PROYECTO, EIM. ORDEN DE MAGNITUD, PRESUPUESTO, DEFINITIVA)	NIVEL DE ESTIMACIÓN DE COSTOS (ESPECIFICAR EL NIVEL DE DETALLE AL CUAL SE EFECTUARÁN LOS ESTIMADOS DE COSTOS, EIM. ACTIVIDAD, PAQUETES DE TRABAJO, ENTREGABLES, ETC.)	NIVEL DE CONTROL DE COSTOS (ESPECIFICAR EL NIVEL DE DETALLE AL CUAL SE EFECTUARÁ EL CONTROL DE LOS COSTOS EN EL SISTEMA EVM, EIM. ACTIVIDAD, PAQUETES DE TRABAJO, ENTREGABLES, ETC.)			
Orden de Magnitud	Por Fase				
Presupuesto	Por actividad				
Defintiva	Por actividad				

PROCESOS DE GESTIÓN DE COSTOS DESCRIPCIÓN DETALLADA DE LOS PROCESOS DE GESTIÓN DE COSTOSQUE SE REALIZARÁN DURANTE LA GESTIÓN DE PROYECTOS.								
Estimación de Costos	1. Se estima los costes del proyecto en base al tipo de estimación por presupuesto y definitiva. Esto se realiza en la planificación del proyecto y es responsabilidad del Project Manager, y aprobado por el Sponsor.							
	2.							
	3.							
	4.							
Preparación de Presupuesto	1.							
	2.							
	3.							
	4.							
	1.							

FORMATOS DE GESTIÓN DE COSTOS DESCRIPCIÓN DETALLADA DE LOS FORMATOS DE GESTIÓN DE COSTOSQUE SE UTILIZARÁN DURANTE LA GESTIÓN DE PROYECTOS.								
Formatos de Gestión de Costos	Descripción							
1) Plan de Gestión de Costos	Documento que informa la planificación para la gestión del costo del proyecto.							
2) Línea de Base del Costo								
3) Costeo del Proyecto								
4) Presupuesto por fase y entregable								

	PRES	UPUESTO DEL PROYECTO (Por Fa	se y por Entreg	able)				
Proyecto	Fase	Entregable		Monto				
		1.1 Iniciación	230.00					
		1.2 Plan del Proyecto	240.00					
	1. Fase 1	1.3 Informes Estado delProyecto	120.00					
		1.4 Reunión deCoordinación						
PROYECTO X		Semanal	770.00					
		1.5 Cierre	20.00					
			Total Fase	1380.00				
		·	Reserva de	e Contingencia				
			Rese	rva de Gestión				
			PRESUPUESTO D	DEL PROYECTO				

PRESUPUESTO DEL PROYECTO (Por Fase y por Tipo de Recurso)										
Proyecto	Fase	Tipo de Recurso		Monto						
		Personal	230.00							
	1. Fase 1	Materiales	24.00							
	1. Fase 1	Maquinaria	120.00							
		Otros	770.00							
PROYECTO			Total Fase	1210.00						
Х	2. Fase 2	Personal								
		Materiales								
		Maquinaria								
		Otros								
				Total Fases						
Reserva de Contingencia										
			Reserv	va de Gestión						
PRESUPUESTO DEL PROYECTO										

PRESUPUESTO DEL PROYECTO (Por semana)									
Proyecto	Semana Nro.	Costo \$ por semana	Csto acumulado por semana						
	Semana 01	3,820.00	3,820.00	,					
	Semana 02	250.00	4,720.00						
	Semana 03	250.00	4,320.00						
	Semana 04	2,945.00	7,265.00						
PROYECTO	Semana 05	1,255.00	8,520.00						
Х	Semana 06	440.00	8,960.00						
	Semana 07	440.00	9,400.00						
	Semana 08	505.00	9,905.00						
	Semana 09	450.00	10,355.00						
	Semana 10	440.00	10,795.00						
			Total Fases						
	Reserva de Contingencia								
			Reserva de Gestión						
	PRESUPUESTO DEL PROYECTO								

	COSTEO DEL PROYECTO															
Entregable	Actividad	Tipo Recurso: Personal Tipo Recurso: Pers							ersonal Tipo Recurso: Persona				al			
		Recurso	Unid.	QTY.	Costo Unit.	Costo Total	Recurso	Unid.	QTY.	Costo Unit.	Costo Total	Recurso	Unid.	QTY.	Costo Unit.	Costo Total