



CONTROL DE VERSIONES									
Versión Hecha por Revisada por Aprobada por Fecha Motivo									
1.0	S. Tanaka	F.Chumpitaz	A.Vivanco	21-05-2012	Versión Original				

IDENTIFICACIÓN Y SECUENCIAMIENTO DE ACTIVIDADES

Nombre del Proyecto	SIGLAS DEL PROYECTO
INVESTIGACION GEOLOGICA PARA	GEOPHUA
CUANTIFICACION Y UBICACION DE ORO	

PAQUETE	PAQUETE DE TRABAJO ACTIVIDAD DEL PAQUETE DE TRABAJO		Acr Despectant					TIPO DE ACTIVIDAD			
Código WBS	Nombre	Código	Nombre	Alcance del Trabajo de la Actividad	ACT. PREDECESORA TIPO DE RELACIÓN ADELANTO/ATRASO	RESTRICCIONES O SUPUESTOS	FECHA IMPUESTA		ZONA GEOGRÁFICA	(TIME DRIVEN, RESOURCE DRIVEN)	SECUENCIAMIENTO DE ACTIVIDADES DENTRO DEL PAQUETE DE TRABAJO
1.1.1	Project Charter	1.1.1_A01	Reunión con el Sponsor	Reunión Inicial de trabajo				FCH/JJ	Oficina STK	Time Driven	
		1.1.1_A02	Elaborar el Project Charter	Redactar documento de inicio	1.1.1_A01			FCH	Oficina STK	Resource Driven	
		1.1.1_A03	Revisar el Project Charter	Revisar y aprobar el Project Charter	1,1,1_A02			FCH/JJ	Oficina STK	Time Driven	
1,1,2	Scope Stateme nt	1,1,2_A01	Reunión con el Sponsor	Reunión de información con el Sponsor del proyecto				FCH/JJ	Oficina STK	Time Driven	
		1.1.2_A02	Elaborar el Scope Statement	Elaborar el documento del Scope Statement	1.1.2_A01			FCH	Oficina STK	Resource Driven	
		1.1.2_A03	Revisar el Scope Statement	Revisar y aprobar el Scope Statement	1.1.2_A02			FCH/JJ	Oficina STK	Time Driven	
1,2	Plan del Provecto	1.2_A01	Elaborar el Plan de Provecto	Redactar el plan de provecto				FCH	Oficina STK	Resource Driven	

 $Contacto: \underline{informes@dharma-consulting.com}, \ \ \underline{P\'agina} \ \ \underline{Web: \underline{www_dharmacon_net}}$

FGPR100- Versión 4.0

									1	_	
PAQUET	e de Trabajo		ACTIVIDAD DEL PAQUETE		ACT. PREDECESORA		FECHA			TIPO DE ACTIVIDAD	
Códig o WBS	Nombre	Código	Nombre	Alcance del Trabajo de la Actividad	TIPO DE RELACIÓN ADELANTO/ATRASO	RESTRICCIONES O SUPUESTOS	IMPUES TA	PERSONA RESPONSABLE	ZONA GEOGRÁFICA	(TIME DRIVEN, RESOURCE DRIVEN)	SECUENCIAMIENTO DE ACTIVIDADES DENTRO DEL PAQUETE DE TRABAJO
1.3	Informe de estado del proyecto	1.3_A01	Elaborar informe de estado de proyecto	Redactar el informe del estado del proyecto				FCH/ST	Oficina STK	Resource Driven	
1.4	Reunión de coordinació n quincenal	1.4_A01	Realizar reunión de coordinación	Reunión de coordinación semanal del equipo de proyecto				FCH/JEXP	Oficina STK	Resource Driven	
1.5	Riesgos	1.5_A01	Reunión de identificación y análisis de riesgos	Reunión de identificación y análisis de riesgos del equipo de proyecto				FCH/PMA/ JEXP/GEO1	Oficina STK	Resource Driven	
		1.5_A02	Elaboración del plan de respuesta a los riesgos	Redactar el plan de respuesta a los riesgos	1.5_A01			FCH	Oficina STK	Resource Driven	
1.6	Cierre del proyecto	1.6_A01	Elaborar documentos de cierre de proyecto	Redactar documentos de cierre de proyecto				FCH	Oficina STK	Resource Driven	
2,1,1,1	Reporte de característic as	2,1,1,1_A 1	Realizar estudio Geofísico	Obtener información geofísica del área	2.1.2.1, 2.1.2.2	Los permisos de terreno están aprobados		Jefe de Proyecto	Ananea	Resource Driven	
	geológicas	2.1.1.1_A 2	Realizar estudio Geoquímico	Obtener resultados superficiales de mineralización	2.1.2.1	Los permisos de terreno están aprobados		Jefe de Geología	Ananea	Resource Driven	
		2.1.1.1_A 3	Realizar documento de características geológicas presentes	Generar un documento que indique la confiabilidad en la información previa		Se dispone de la información previa generada en la fase anterior		Jefe de Geología	Oficina STK	Resource Driven	
		2,1,1,1_A 4	Generar reporte de características geológicas	Dar conclusiones de los lugares más favorables de mineralización	2.1.1.1_A1, 2.1.1.1_A2, 2.1.1.1_A3			Jefe de Geología	Oficina STK	Resource Driven	
2,1,2,1	Revisión y Certificación Ambiental	2,1,2,1_a 1	Toma de muestras de aguas y suelos	Obtener información ambiental del área				Coordinador de Proyecto	Huayatará	Resource Driven	
		2.1.2.1_A 2 2.1.2.1_A 3	Análisis de muestras Verificación por Auditoria	Obtener valores de las muestras Análisis del Reporte realizado por terceros	2.1.2.1_A1 2.1.2.1_A2			Coordinador de Proyecto Coordinador de Proyecto	Laboratorio Albics Empresa ACME	Time Driven Resource Driven	

Contacto: informes@dharma-consulting.com, Página Web: www.dharmacon.net





PAQUETE	PAQUETE DE TRABAJO ACTIVIDAD DEL PAQUETE DE T		E TRABAJO						TIPO DE		
CÓDIG O WBS	Nombre	Código	Nombre	Alcance del Trabajo de la Actividad	ACT. PREDECESORA TIPO DE RELACIÓN ADELANTO/ATRASO	RESTRICCIONES O SUPUESTOS	FECHA IMPUESTA	PERSONA RESPONSABLE	ZONA GEOGRÁFICA	ACTIVIDAD (TIME DRIVEN, RESOURCE DRIVEN)	SECUENCIAMIENTO DE ACTIVIDADES DENTRO DEL PAQUETE DE TRABAJO
2.1.2.2	Permisos	2.1.2.2_A1	Reuniones con la comunidad	Obtener aprobación de uso de terrenos				Jefe de relaciones comunitaria s		Time driven	
2.1.2.3	Permisos de Agua	2.1.2.3_A1	Obtener autorización para el uso de aguas	Obtener permisos para el uso de aguas de la zona				Coordinador de Proyectos	Oficina STK	Time Driven	
2.1.3	Estudio de Topografía	2.1.3_A1	Hacer estudio topográfico de campo	Obtener topografía del lugar	2.1.2.2			Jefe de Ingeniería	Ananea	Resource Driven	
		2.1.3_A2	Procesar datos de campaña de toma de datos	Procesar datos y hacer informe final	2,1,3_A1			Jefe de Ingeniería	Ananea	Resource Driven	
2,2,1,1	Perforació n en el área	2,2,1,1_A1	Construcción de Plataformas	Preparar condiciones para perforación	2.1.2.1,2.1,2.2, 2.1.1.1	Los puntos de perforación deben estar definidos		Jefe de geología	Ananea	Resource Driven	
		2.2.1.1_A2	Perforación y extracción de muestras	Obtener muestras de roca con representatividad geológica	2.2.1.1_A1			Jefe de Geología	Ananea	Resource Driven	
2.2.1.2	Recolecció n de muestras de Perforació n	2.2.1.2_A1	Toma de muestras	Preparar las muestras producto de la perforación	2.2.1.1_A2			Jefe de Geología	Ananea	Resource Driven	
2.2.1.3	Envío de Muestras al laboratorio	2.2.1.3_A1	Traslado de muestras	Traslado de muestras al laboratorio	2.2.1.2_A1			Jefe de Geología	Ananea	Time Driven	
2.2.1.4	Análisis de Muestras de Perforació n	2.2.1.4_A1	Análisis Geoquímico	Obtener resultados de mineralización en profundidad	2.2.1.3_A1			Coordinador de Proyecto	Lima	Time Driven	

Contacto: informes@dharma-consulting.com, Página Web: www.dharmacon.net



PAQUETE	de Trabajo	А	CTIVIDAD DEL PAQUETE D	DE TRABAJO	ACT. PREDECESORA	RESTRICCIONES O SUPUESTOS		FECHA PERSONA [MPUESTA RESPONSABLE	ZONA GEOGRÁFICA	TIPO DE ACTIVIDAD (TIME DRIVEN, RESOURCE DRIVEN)	SECUENCIAMIENTO DE ACTIVIDADES DENTRO DEL PAQUETE DE TRABAJO
Códig o WBS	Nombre	Código	Nombre	Alcance del Trabajo de la Actividad	TIPO DE RELACIÓN ADELANTO/ATRASO		FECHA IMPUESTA				
2.1.4	Servicios de Soporte	2.1.4a1	Preparación de vías de acceso	Preparar vías para acceso al proyecto	2.1.2			Coordinador de Proyectos	Ananea	Resource Driven	
	·	2,1,4_a2	Instalación de campamento	Instalar las oficinas y viviendas	2,1,4_a1			Coordinador de Proyectos	Ananea	Resource Driven	
		2,1,4,3	Contratación servicios tercerizados	Asegurar servicios de apoyo al programa de perforación	2.1.4_a2			Coordinador de Proyectos	Ananea	Time Driven	
2,2,2,1	Reporte de Aprobació n de Resultados	2,2,2,1	Aprobación de los datos de laboratorio	Verificar la validez de los datos reportados por el laboratorio	2,2,1,4			Jefe de Geologia	Oficina STK Lima	Time Driven	
2.2.2.2	Reporte de Resultados Finales	2.2.2.2_A1	Preparación de Reporte Final	Dar conclusiones acerca de la mineralización determinada por la perforación	2.2.2.1 y 2.1.1.1			Jefe de Geología	Oficina STK Lima	Resource Driven	
2.2.3	Cierre	2.2.3_A1 2.2.3_A2	Revisión de Informe Final Revisión del estudio por un tercero	STK entrega el producto final Una consultora externa revisa y valida los resultados	2.2.2.2 2.2.3_A1			VP Exploration VP Exploration	Oficina STK Lima Oficina STK Lima	Resource Driven6 Resource Driven	
				resultados							

Contacto: informes@dharma-consulting.com, Página Web: www.dharmacon.net