

## Ficha de Seguimiento Individual de Proyectos

PRIMERA PARTE: DATOS GENERALES			
Código SISIN	5170002100000		Fecha Inicio
Nombre Proyecto	Desarrollo Integral de la Salmuera del Salar de Uyuni y Coipasa		Fecha Término
Nombre Entidad Ejecutora	Corporación Minera de Bolivia		Sector
Descripción Proyecto	Ejecución de Pre inversión, ejecución de obras civiles y equipamiento, para la producción de la Planta Piloto de Carbonato de Litio y otros		Área Influencia
			Tipología

Fecha de Elaboración de la ficha	10/01/2012	Avance Total desde la Fecha de Inicio del Proyecto		
Costo Total del Proyecto Bs	FINANCIERO		FISICO (%)	
	Bs (*)	%		
55.448.416	34.786.385	62,74%	85,00%	

GESTION 2011	
PGE Bs	* Presupuesto Vigente Bs
63.000.000,00	55.448.416,00

(\*) Monto Registrado en el SIGMA.  
Local y central . Ppto Vigente= PGN  
Inicial +/- Modificaciones

GESTION 2011		
Programación y Ejecución Acumulada a la fecha del Reporte (información del SISIN)		
Programado Bs	Ejecutado Bs.	Ejecutado / Programado
5.040.002,00	2.205.584,00	43,76%

DESCRIPCION DE LA SITUACION ACTUAL
<p>La Carnalita Sintética 9 ya fue impermeabilizada, la 10 está concluida en su conformación. Los diques de las Piscinas de evaporación, están concluidos, se continua con el bombeo en las piscinas de encalado. Se continua con el proceso de cristalización de sales de silvinita en la piscinas S1, S2 y S3 acumulando varios Miles de Toneladas de Silvinita para su proceso en la Planta KCL. La construcción de equipos se encuentra en un 90% del equipamiento de la planta de Cloruro de Potasio y un 75% del equipamiento de la planta de Carbonato de Litio. Se realizó el trazado de la Plataforma destinada a la Planta de Encalado que se acoplará al Sistema de los actuales Tanques Agitadores de preparación de lechada de Cal. Se encuentra en etapa final los trabajos de vaciado de las columnas para la planta KCL. Se ha concluido con la preparación de las partes de la estructura metálica de la planta KCL, habiéndose iniciado el traslado del material para su posterior armado. En la Planta Piloto se ha concluido el armado del segundo modulo de casas prefabricadas con una extensión de 300 metros cuadrados. Se continua con el vaciado de fundamentos para los equipos de la planta KCL. Se ha concluido el compactado de la plataforma destinada a la Segunda Loza Radier para el Sistema de Alimentación de la Planta KCL y se ha iniciado su impermeabilización. La tasa de evaporación solar en las piscinas se mantiene en un rango del 6% al 7% día. Se continua los preparativos para la Primera cosecha de Silvinita de Piscinas S1. Se continua con los trabajos de análisis químico en laboratorios de la Planta Piloto, destinados a controlar los niveles de saturación y bombeo interpiscinas. Se ha iniciado las primeras pruebas de tratamiento y disposición de lodos generados en el proceso de Encalado. Se continúa nla instalación de tubería para agua potable para operaciones en el Salar con provisión desde de la Planta Piloto hasta el Salar de Uyuni, con un avance del 50%. Se ha adjudicado la instalación del sistema eléctrico de la Planta KCL a la empresa Hiller. En cuanto a la Estación experimental de Coipasa se mantienen las investigaciones y pruebas de laboratorio, y se ha realizado la inspección de las obras en Tauca y Oficinas Oruro, para su posterior recepción.</p>

Identificación del Problema	Acciones de Solución	Resultados de las acciones de Solución		Fecha de Inicio	Fecha de Término	Responsable
		Cualitativos	Financieros			

**TERCERA PARTE: EVALUACION (Campo a ser llenado posterior a la fecha de elaboración de la Ficha)**      **FECHA DE EVALUACION**

Nº de Problema	RESULTADOS LOGRADOS		OBSERVACIONES
	CUALITATIVOS	FINANCIEROS	
1			
2			
3			

**RESPONSABLE DEL LLENADO DE LA FICHA** Lic. David Molina Flores