

CUMPLIMIENTO INDICADORES DE DESEMPEÑO AÑO 2011

MINISTERIO	MINISTERIO DE MINERIA	PARTIDA	17
SERVICIO	SECRETARIA Y ADMINISTRACION GENERAL Ministerio de Minería	CAPÍTULO	01

Producto Estratégico al que se Vincula	Indicador	Fórmula de Cálculo	Efectivo 2008	Efectivo 2009	Efectivo 2010	Efectivo 2011	Meta 2011	Cumple SI-No	% de cumplimiento	Ponderación	Medios de Verificación	No-Tas (9)
<p>•Proyectos e iniciativas de alto impacto que permitan el desarrollo integral de la minería</p>	<p><i>Eficacia/Producto</i></p> <p>Porcentaje de proveedores chilenos que clasifican en categoría "Clase Mundial" en año t, del Total de proveedores chilenos que exportan bienes y servicios para sector minero extranjero que no clasifican en categoría "Clase Mundial" en año t-1</p> <p>Aplica Enfoque de Género: NO</p>	<p>((No. de proveedores chilenos que exportan bienes y servicios para el sector minero extranjero no clasificados en la categoría "Clase Mundial" en año t-1 que se clasifican en dicha categoría en el año t /Total de proveedores chilenos que exportan bienes y servicios para el sector minero extranjero no clasificados en la categoría "Clase Mundial" en el año t-1)*100)</p>	n.m.	n.m.	n.m.	1.7 %	1.0 %	SI	173%	20%	<p><u>Formularios/Fichas</u> Reportes basados en información de Aduana</p> <p><u>Formularios/Fichas</u> Reportes basados en Información de Prochile</p> <p><u>Formularios/Fichas</u> Informes de Corfo</p>	1

Producto Estratégico al que se Vincula	Indicador	Fórmula de Cálculo	Efectivo 2008	Efectivo 2009	Efectivo 2010	Efectivo 2011	Meta 2011	Cumple Si-No	% de cumplimiento	Ponderación	Medios de Verificación	No-Tas (9)
<p>•Programa de Capacitación y Transferencia Tecnológica Pequeña Minería Artesanal (PAMMA). -Asistencia técnica en Proyectos de Regularización de Faenas Mineras Artesanales</p>	<p><u>Calidad/Producto</u></p> <p>Porcentaje de Pequeños Mineros Artesanales (PMA)apoyados por el PAMMA en el año t-1 que utilizan elementos de seguridad personal en el año t respecto a Número Total de PMA participantes en el programa en el año t-1</p> <p>Aplica Enfoque de Género: NO</p>	<p>((Número de Pequeños Mineros Artesanales (PMA) apoyados por el PAMMA en el año t-1 que utilizan elementos de seguridad personal en el año t/Número Total de PMA participantes en el programa en el año t-1)*100)</p>	n.c.	78.72 %	64.98 %	100.00 %	75.03 %	SI	133%	25%	<p><u>Formularios/Fichas</u> Ficha de seguimiento</p>	2
<p>•Programa de Capacitación y Transferencia Tecnológica Pequeña Minería Artesanal (PAMMA). -Asistencia técnica en Proyectos de Regularización de Faenas Mineras Artesanales</p>	<p><u>Eficacia/Producto</u></p> <p>Porcentaje de Proyectos de regularización aprobados por Sernageomin en el año t respecto al total de Proyectos de regularización aprobados por PAMMA en el año t</p> <p>Aplica Enfoque de Género: NO</p>	<p>((Proyectos de regularización aprobados por Sernageomin en el año t/Total de Proyectos de regularización aprobados por PAMMA en el año t)*100)</p>	n.c.	n.c.	n.c.	72 %	50 %	SI	145%	10%	<p><u>Reportes/Informes</u> Resolución de aprobación emitida por Sernageomin</p>	3

Producto Estratégico al que se Vincula	Indicador	Fórmula de Cálculo	Efectivo 2008	Efectivo 2009	Efectivo 2010	Efectivo 2011	Meta 2011	Cumple Si-No	% de cumplimiento	Ponderación	Medios de Verificación	No-Tas (9)
<p>•Programa de Capacitación y Transferencia Tecnológica Pequeña Minería Artesanal (PAMMA). Capacitación</p>	<p><u>Calidad/Producto</u></p> <p>Porcentaje de beneficiarios capacitados del Programa de Capacitación y Transferencia Tecnológica Pequeña Minería Artesanal PAMMA que aprueban los cursos en año t respecto del total de beneficiarios que se inscriben en la capacitación en año t</p> <p>Aplica Enfoque de Género: NO</p>	<p>((Número de beneficiarios capacitados del Programa de Capacitación y Transferencia Tecnológica Pequeña Minería Artesanal PAMMA que aprueban los cursos de capacitación en el año t/Total de beneficiarios del Programa de Capacitación y Transferencia Tecnológica Pequeña Minería Artesanal PAMMA que se inscriben en la capacitación en el año t)*100)</p>	88 %	89 %	89 %	97 %	93 %	SI	105%	25%	<p><u>Reportes/Informes</u> Registro de mineros capacitados</p> <p><u>Formularios/Fichas</u> Lista de Asistentes con firma y número de RUT</p> <p><u>Formularios/Fichas</u> Para Beneficiarios becados: Lista de asistentes con firma y huella digital</p>	

Producto Estratégico al que se Vincula	Indicador	Fórmula de Cálculo	Efectivo 2008	Efectivo 2009	Efectivo 2010	Efectivo 2011	Meta 2011	Cumple Si-No	% de cumplimiento	Ponderación	Medios de Verificación	No-Tas (9)
<p>●Políticas orientadas a la Pequeña y Mediana Minería.</p> <p>●Programa: Fomento de la Pequeña y Mediana Minería Evaluado en: 2002</p>	<p><u>Eficacia/Producto</u></p> <p>Porcentaje de la producción de finos equivalente vendida el año t por las faenas beneficiarias de capital de riesgo respecto de la producción de finos equivalente proyectada el año t-1 para el año t para las faenas beneficiarias de capital de riesgo</p> <p>Aplica Enfoque de Género: NO</p>	<p>((Producción de finos equivalente vendida el año t por las faenas beneficiarias de capital de riesgo /Producción de finos equivalente proyectada el año t-1 para el año t por las faenas beneficiarias de capital de riesgo) *100)</p>	88 %	39 %	116 %	97 %	81 %	SI	120%	20%	<p><u>Reportes/Informes</u></p> <p>Informes de Gestión de Gerencia de Fomento al Consejo Estratégico de Gestión (CEG)</p>	4

(9): Fundamentaciones o justificaciones de metas no cumplidas (cumplimiento inferior a 95%) y metas sobrecumplidas (cumplimiento superior a 120%)

Porcentaje de cumplimiento informado por el servicio	100%
Suma de ponderadores de metas no cumplidas con justificación válidas	0%
Porcentaje de cumplimiento global del servicio	100%

Notas:

1.-La estimación de la meta asociada a este indicador se hace partiendo de las fluctuaciones que puede tener el mercado del cobre durante cada año, por cuanto una caída en el precio del metal puede generar una dramática caída del valor tomado por el indicador desde el punto de vista de la producción de finos real (numerador), tal y como ocurrió en el año 2009, ya que, además de los aspectos mencionados anteriormente, un bajo precio es un desincentivo a la misma. En este caso, el comportamiento del precio del mercado de los metales, en especial el del Cobre, durante el transcurso del año 2011 (Promedio anual cUS\$ 400), incentivó a los productores ejecutores de los proyectos a que privilegiaran la producción de sus faenas lo que se tradujo directamente en mayores entregas a los poderes de compra de ENAMI sobrepasando las expectativas de producción de finos.

2.-Para realizar la medición del respectivo indicador el PAMMA identificó entre los proyectos apoyados en 2011, aquellos proyectos que también habían sido beneficiados en 2010, lo que redujo el universo total a considerar para este indicador (denominador) de 2299 mineros artesanales a 431 de acuerdo a información disponible. Esta reducción del valor esperado para el denominador en orden de un 81%, sumada a que los proyectos considerados dentro del universo, se encontraban bajo el alero de un nuevo acompañamiento del PAMMA generó un escenario mucho más favorable, para efectos del aseguramiento de la seguridad en faena, que el previsto al momento de la formulación del indicador, cuando se pensaba implementar un seguimiento ex post al desempeño autónomo

del minero artesanal respecto del uso elementos de seguridad, lo que implicaba, un mayor riesgo de cumplimiento (Importante, Ver antecedentes Oficios No. 337 y 642, enviados en 2011 y Programa de Seguimiento 2012.)

3.-Se llevaron a cabo actividades de seguimiento intermedio tales como: Monitoreo semanal de los proyectos enviados a Sernageomin para aprobación y mediciones trimestrales de los resultados del indicador dentro del SIG del Servicio las cuales llevaron a implementar acciones específicas de mejoramiento de proceso en el segundo semestre del año, entre las que destacan reuniones periódicas con Sernageomin para clarificar criterios de aprobación de proyectos e incorporación de estos criterios al momento de la pre aprobación de los proyectos por parte del PAMMA, mejorando así la rigurosidad en el trabajo desarrollado por PAMMA como un filtro previo a la presentación de los proyectos para su aprobación por Sernageomin. Dichas acciones generaron una mejora significativa de los resultados obtenidos, mejorando el tiempo de aprobación de los proyectos por parte de Sernageomin y destrabando cuellos de botella asociados a los proyectos presentados en el primer semestre del año.

4.-La estimación de la meta asociada a este indicador se hace partiendo de las fluctuaciones que puede tener el mercado del cobre durante cada año, por cuanto una caída en el precio del metal puede generar una dramática caída del valor tomado por el indicador desde el punto de vista de la producción de finos real (numerador), tal y como ocurrió en el año 2009, ya que, un bajo precio es un desincentivo a la misma. En este caso, el comportamiento del precio del mercado de los metales, en especial el del Cobre, durante el transcurso del año 2011 (Promedio anual cUS\$ 400), incentivó a los productores ejecutores de los proyectos a que privilegiaran la producción de sus faenas lo que se tradujo directamente en mayores entregas a los poderes de compra de ENAMI sobrepasando las expectativas de producción de finos.