

**FORMATO N° 3**  
**MATRIZ DE RESULTADOS**  
**INFORME DE EVALUACION DE LAS**  
**POLÍTICAS NACIONALES DE OBLIGATORIO CUMPLIMIENTO**  
**DECRETO SUPREMO N° 027-2007-PCM y sus modificatorias**

MINISTERIO : ENERGÍA Y MINAS  
 AÑO : 2017

Código	Objetivo	Indicador de desempeño	Producto o actividad generada	Indicador Priorizado	Unidad de medida	Meta Anual (a)	Ejecución			Avances (%)	Logros Alcanzados	Problemas Identificados	Medidas Correctivas	Unidad Responsable	Ministerio
							ISEM (b)	ISEM (c)	TOTAL (d)						
<b>3: MATERIA DE LA JUVENTUD</b>															
3.1	FORMULAR PLANES, PROGRAMAS Y PROYECTOS QUE ATIENDAN LAS DEMANDAS Y ASPIRACIONES DE LA JUVENTUD EN LOS ASUNTOS QUE CONCERNAN A CADA UNO DE LOS MINISTERIOS Y LAS DIFERENTES INSTITUCIONES DEL ESTADO.	N° DE PLANES, PROGRAMAS Y PROYECTOS EN MATERIA DE JUVENTUD FORMULADOS QUE ATIENDAN LAS DEMANDAS Y ASPIRACIONES DE LA JUVENTUD	Promover la participación de jóvenes estudiantes en temas relacionados a la geología y/o minería.	Número de participantes jóvenes que elaboraron ensayos sobre temas geológicos y mineros.	Participantes	50	0		0	0.0		La ejecución de la meta corresponde en el Segundo Semestre 2017		INGEMMET (UP)	MINEM
3.3	PROMOVER PLANES, PROGRAMAS Y PROYECTOS DE CAPACITACIÓN PARA EL TRABAJO, LIDERAZGO, ACTITUDES SOLIDARIAS Y EMPRENDEDORAS, QUE CONTRIBUYAN A LA EMPLEABILIDAD DE LA JUVENTUD.	N° DE PLANES, PROGRAMAS Y PROYECTOS PROMOVIDOS QUE CONTRIBUYEN A LA EMPLEABILIDAD DE LA JUVENTUD	Jóvenes universitarios capacitados en temas relacionados al sector minero.	N° de talleres de integración para universitarios en temas vinculados con la minería.	N°	2	0		0	0.0		Se programaron para el segundo semestre		DGM	
3.4	FOMENTAR EL ACCESO UNIVERSAL A LA EDUCACIÓN CON ESTÁNDARES ADECUADOS DE CALIDAD, QUE PROMUEVAN CAPACIDADES CRÍTICAS, LA FORMACIÓN PROFESIONAL Y TÉCNICA DESCENTRALIZADA VINCULADA A LAS POTENCIALIDADES ECONÓMICAS REGIONALES Y LOCALES, ASÍ COMO AL ACCESO Y PROMOCIÓN DEL USO DE NUEVAS TECNOLOGÍAS Y COMUNICACIÓN.	N° DE ACCIONES QUE FOMENTAN EL ACCESO UNIVERSAL A LA EDUCACIÓN DIRIGIDOS A LA POBLACIÓN JUVENIL	Charlas sobre temática técnica y científica y visita a Laboratorios de alta tecnología a estudiantes universitarios y técnicos	N° de estudiantes que participan en charlas y visita guiada	N° Estudiantes	40	375		375	937.5	Se logró superar la meta programada, impartíendose charlas temáticas en las universidades de San Marcos y la UNI sobre GEOCATMIN con la participación de 150 estudiantes. Se recibieron 125 estudiante para visitas guiadas al Laboratorio. En la Universidad de Huancavelica, Escuela de Minas de Lircay, se presentó el boletín geocientífico con la participación de 100 estudiantes.			INGEMMET (URI)	

