

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

MINISTERIO DE ENERGIA Y MINAS
 AÑO : 2016

Cód. PN	Política Nacional en Materia de	Cód. Obj.	Objetivo	Producto o actividad prioritaria	Indicador Priorizado	Unidad de medida	Meta Anual (a)	Ejecución			Avance (%)	Logros obtenidos	Problemas identificados	Medidas correctivas	Unidad Responsable	Ministerio
								I SEM. (b)	II SEM. (c)	ANUAL (d)						
7	EXTENSIÓN TECNOLÓGICA, MEDIO AMBIENTE Y COMPETITIVIDAD	7.1	Estimular dentro de cada institución del Gobierno Nacional y promover en la sociedad la difusión de actividades de investigación básica, investigación aplicada y de innovación tecnológica, estableciendo incentivos para la participación de investigadores en actividades de transferencia tecnológica en todas las regiones del país.	Difusión de los resultados de las actividades científicas-técnicas como política institucional en temas de medio ambiente	N° de participantes a charlas de investigación básica y aplicada	Participantes	150	337	0	337	224.7	58 personas participaron en cursos, 279 personas en Charlas de			DGAR-URI	INGEMMET
					N° de eventos de difusión del conocimiento técnico-científico en geología, relacionados a las funciones de INGEMMET	Eventos	3	4	0	4	133.3	2 Cursos: Depleación de agua subterránea y la eficiencia del riego y Geoquímica Ambiental. 2 Charlas: Día de la Tierra y Día mundial del agua			DGAR-URI	INGEMMET
				Organización de exhibiciones nacionales de los productos del INGEMMET	N° de eventos de difusión sobre actividades de investigación	Eventos	4	4	0	4	100.0	4 Exhibiciones: Peligros Geológicos, Investigación en la Antártida, Investigación de Ciencias de la Tierra, El Perú en 3D Anaglifs			INGEMMET/URI	INGEMMET
				Capacitación Interna "Viernes Científico"	N° de charlas técnicas	Charlas técnicas	40	22	0	22	55.0				INGEMMET/URI	INGEMMET
				Capacitación Externa	N° de materiales de difusión diseñados y difundidos	Materiales de Difusión	65	85	0	85	130.8	INGEMMET en la perspectiva de hacer llegar y difundir el conocimiento geológico y minero imparte exhibiciones temáticas en Museo de Minerales, Sociedad Geológica y sede institución			INGEMMET/URI	INGEMMET
7	EXTENSIÓN TECNOLÓGICA, MEDIO AMBIENTE Y COMPETITIVIDAD	7.2	Promover actividades de ciencia, tecnología e innovación tecnológica en forma descentralizada y descentralizada, a escala nacional, regional y local, concertando con instituciones privadas la realización conjunta de programas y proyectos de innovación tecnológica.	Difusión de los resultados de las actividades científicas-técnicas como política institucional en temas de medio ambiente	N° proyectos de investigación presentados a concurso para obtener financiamiento	Proyecto presentado	1	1	0	1	100.0	Proyecto Cusco – PATA "Paleoastrología, arqueoastronomía y tectónica activa", Convenio N°006-2016-FONDECYT			INGEMMET/DGAR	INGEMMET
					% de avance en la ejecución del proyecto de investigación con CONCYTEC	%	35%	15%	0%	15	43.0			INGEMMET/DGAR	INGEMMET	
				Desarrollo de proyecto de investigación de geología regional en convenio con el CONCYTEC (periodo 2016-2017)	% de avance en la ejecución del proyecto	%	60%	30%	0%	30	50.0	01 microscopio estereoscópico, 06 kits de materiales de laboratorio, 03 artículos de investigación remitidos al XVIII Congreso Peruano de Geología	Adquisiciones de bienes y materiales para la implementación de un laboratorio de preparación de muestras		INGEMMET/DGR	INGEMMET
7	EXTENSIÓN TECNOLÓGICA, MEDIO AMBIENTE Y COMPETITIVIDAD	7.7	Apoyar las estrategias nacionales, regionales y locales de lucha contra la contaminación del medio ambiente.	Capacitaciones e informes técnicos realizados en beneficio de GR, GL y CC en temas de sensibilización sobre contaminación del medio ambiente y prevención de riesgo de desastres por peligros geológicos.	N° Beneficiarios asistentes a charlas de difusión sobre contaminación del medio ambiente	Beneficiarios	60	30	0	30	50.0	Tres presentaciones en el evento del "Día del Agua 2016", Seminario "Geoparques y sus beneficios para la población del valle de los volcanes",			INGEMMET/DGAR	INGEMMET
				Coordinar con OEFA mecanismos o procedimientos para mejorar la evaluación y fiscalización de los instrumentos de gestión ambiental	N° de actas para mejorar los instrumentos de Gestión Ambiental	N° de Actas de reunión	4	2	0	2	50.0	Las coordinaciones frecuentes con entidades vinculantes que permiten que los Instrumentos de Gestión Ambiental (IGA) posean una evaluación integrada en donde participan todas las entidades relacionadas competentes y especializadas, lo que permite mejorar continuamente la Gestión Ambiental de la actividad minera			DGAAM	MINEM
				Coordinar con entidades vinculadas con la evaluación de estudios ambientales (ANA, SERNANP, INC, MINAG, SENACE, DREMS y otros) mecanismos o procedimientos para mejorar la certificación ambiental	N° de actas para mejorar la certificación ambiental	N° de Actas de reunión	4	6	0	6	150.0				DGAAM	

INFORME DE EVALUACION DE LAS
POLITICAS NACIONALES DE OBLIGATORIO CUMPLIMIENTO
DECRETO SUPREMO N° 027-2007-PCM y sus modificatorias

MINISTERIO DE ENERGIA Y MINAS
AÑO : 2016

Cód. PN	Política Nacional en Materia de	Cód. Obj.	Objetivo	Producto o actividad prioritaria	Indicador Priorizado	Unidad de medida	Meta Anual (a)	Ejecución			Avance (%)	Logros obtenidos	Problemas identificados	Medidas correctivas	Unidad Responsable	Ministerio	
								I SEM. (b)	II SEM. (c)	ANUAL (d)							
7	EXTENSIÓN TECNOLÓGICA, MEDIO AMBIENTE Y COMPETITIVIDAD	7.8	Implementar las medidas de prevención de riesgos y daños ambientales que sean necesarios.	Capacitaciones e informes técnicos realizados en beneficio de GR, GL y CC en temas de sensibilización sobre contaminación del medio ambiente y prevención de riesgo de desastres por peligros geológicos.	N° Beneficiarios asistentes a charlas sobre medidas de prevención de riesgo	Beneficiarios	400	120	0	120	30.0	Asistentes a las presentaciones públicas de los boletines. Geología y mapas de peligros del volcán Misti; Geología y Evaluación de Peligros del Complejo Volcánico Ampato - Sabancaya Charlas en Maca y Ubinas			INGEMMET/DGAR	INGEMMET	
					N° Población beneficiada por la entrega de informes técnicos de seguridad física, peligro inminente o reubicación de población ante desastres.	Población beneficiada	10000	5,600	0	5600	56.0	Población beneficiada con respecto a las 33 evaluaciones sobre peligro geológico realizadas en todo el país Nivel distrital			INGEMMET/DGAR	INGEMMET	
				Fuentes radiactivas en desuso gestionadas	N° de Fuentes Radiactivas en desuso gestionadas	N°	60	9	0	9	15.0	Control de fuentes radiactivas en desuso, evitando riesgos por radiación y/o contaminación.	Demanda por debajo a lo esperado.			IPEN / Dirección de Servicios	
				Programa	Programa de Vigilancia Radiológica Ambiental	N°	2	1	0	1	50.0	Se realizó el programa de vigilancia radiológica ambiental en Lima	Se logró realizar lo planificado a pesar del limitado personal técnico en el Laboratorio de Preparación de Materiales, ante el aumento de demanda para atender servicios externos.			IPEN / Dirección de Servicios	IPEN
				Participar en reuniones, talleres, seminarios, congresos relacionados a la gestión ambiental minera	N° de participaciones en las reuniones de gestión ambiental minera	N° de Participaciones	12	10	0	10	83.3	En este contexto, un profesional de la DGAAM participo como capacitador en la ciudad de México en los diversos temas que competen al Proyecto de Cierre de Faenas Mineras en los Estados Unidos Mejicanos. Este evento se desarrolló a través del Convenio de Cooperación Técnica y Científica entre el Gobierno de los Estados Unidos Mejicanos y la República del Perú,			DGAAM	MINEM	
	Participar en Mecanismos de participación ciudadana relacionadas a la evaluación de estudios ambientales	N° de Mecanismos de participación ciudadana para la evaluación de estudios ambientales	N° de Mecanismos	24	8	0	8	33.3		Se han reprogramado para el próximo semestre las participaciones no ejecutadas			DGAAM				
7	EXTENSIÓN TECNOLÓGICA, MEDIO AMBIENTE Y COMPETITIVIDAD	7.9	Promover el uso de tecnologías, métodos, procesos y prácticas de producción, comercialización y disposición final mas limpias.	Autorización de actividades con fuente de radiación ionizante	Número de autorizaciones de aplicaciones de radiaciones ionizantes otorgadas	N°	3150	1996	0	1996	63.4	Más entidades médicas e industriales cumplen con normativas	Aumento en demanda de Licencias Individuales, autorización de importación, etc. Se ha tenido que priorizar sobre la función de fiscalización por el limitado número de personal.		IPEN / Oficina Técnica de la Autoridad Nacional		
				Verificación del cumplimiento de normalidad de seguridad	Número de inspecciones de aplicaciones de las radiaciones ionizantes	N°	800	386	0	386	48.3	Se realizó el programa de inspecciones en Lima y regiones	El número de inspecciones está por debajo de lo programado, debido principalmente al insuficiente recurso humano.		IPEN / Oficina Técnica de la Autoridad Nacional	IPEN	
				Proyecto	N° de Proyectos de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Ejecución	N°	12	0	0	0	0.0	La ejecución de Proyectos de Investigación se ha dado de acuerdo a lo programado.	El IPEN en los últimos años viene participando en la convocatoria del FINCYT y la cooperación Internacional de la OIEA		IPEN / Dirección de Investigación y Desarrollo		
				Radiofármacos	Curie	N°	870	314	0	314	36.1	Se atendió a las entidades médicas	Demanda por debajo a lo esperado.		IPEN / Dirección de Producción		
				Cursos de capacitación	N° de Cursos de Seguridad Radiológica y de Aplicaciones Nucleares	N°	525	198		198	37.7	Se atendió a Empresas – Clientes según lo programado.	Demanda por debajo a lo esperado.		IPEN / Dirección de Transferencia Tecnológica		
				Actualizar los sistemas informáticos e implementar procedimientos a través del SEAL u otros	N° de requerimientos para la actualización del SEAL	N° Requerimientos	4	2	0	2	50.0	La digitalización y automatización de los documentos vía Sistema de				DGAAM	MINEM



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

MINISTERIO DE ENERGIA Y MINAS
 AÑO : 2016

Cód. PN	Política Nacional en Materia de	Cód. Obj.	Objetivo	Producto o actividad prioritaria	Indicador Priorizado	Unidad de medida	Meta Anual (a)	Ejecución			Avance (%)	Logros obtenidos	Problemas Identificados	Medidas correctivas	Unidad Responsable	Ministerio
								I SEM. (b)	II SEM. (c)	ANUAL (d)						
7	EXTENSIÓN TECNOLÓGICA, MEDIO AMBIENTE Y COMPETITIVIDAD	7.10	Proveer la información necesaria para el funcionamiento adecuado de los mercados e implementar y adoptar las medidas necesarias destinadas a mejorar el flujo de la información, con el propósito que las empresas identifiquen las oportunidades de negocios.	Atención al Público	N° de usuarios presenciales y/o virtuales de la Biblioteca del INGEMMET	N° Usuarios	15000	32,282	0	32282	215.2	1004 usuarios presenciales y 32282 virtuales	Las visitas virtuales han superado las expectativas, debido a la difusión de nuevas publicaciones y promoción en redes		INGEMMET/URI	INGEMMET
				Difusión de Investigación	N° de publicaciones (boletines y revistas)	Publicaciones	12	6	0	6	50.0	Se han publicado 5 boletines y 1 revista institucional			INGEMMET/URI	INGEMMET
				Proveer información del subsector a los interesados	N° de accesos a la información publicada en la página web del MINEM-DGH por parte de los interesados	N°	200	90	0	90	45.0	Noventa solicitudes de acceso a la información pública ingresadas vía web, las cuales fueron atendidas dentro del plazo de ley			DGH	
				Realizar talleres de capacitación y promoción del Sistema de Evaluación Ambiental en Línea y otros sistemas informáticos.	N° de talleres de capacitación	N° de talleres	2	1	0	1	50.0	Se ha capacitado al personal de usuarios sobre las optimización de los sistemas del SEAL y sistemas del MEM			DGAAM	
				Promoción del Sub sector Electricidad	N° de documentos Estadísticos sobre Electricidad para difusión mensual y anual	N°	8	6	0	6	75.0	Se publicó en la web del MINEM, los documentos mensuales y los indicadores del subsector eléctrico	Se ha gestionado la elaboración del nuevo sistema de Gestión de Información de la DGE, el expediente está en logística para el desarrollo del proceso de selección. Con el sistema se tiene limitaciones en el proceso de información del subsector eléctrico		DGE	MINEM
				N° de visitas a la web	N°	700	350	0	350	50.0	Se publicaron los datos de concesiones y calificaciones eléctricas rurales para atender los accesos al portal web del MINEM.	En coordinación con la Of de Informática se desagregará el registro para obtener valores representativos.		DGE		

