

Programa	Entrega	Indicador de Entrega	2024	2025	2026	2027	Meta PPA/Obs	Dpto	Ação	Medida Institucional e Normativa (MIN)
3102 Mineração Segura e Sustentável	Áreas cujos direitos minerários pertencem ao CPRM-SGB reavaliadas e valoradas economicamente para fins de oferta pública	Número de Áreas reavaliadas e valoradas	2	2	2	2	4 áreas avaliadas/valoradas/acompanhadas (2 - 2024, 2 - 2025, 2 - 2026 e 0 - 2027). Obs: foi inserido no SIOP uma meta de 2 para 2027 por esferas superiores	DEREM	2399	
	Licitações de Ativos minerais -SGB/CPRM	Número de Blocos para Licitação	6				Áreas que serão licitadas em 2024	DEREM	2399	
	Áreas com potencial geoeconômico avaliadas quanto a seus recursos minerais (Inteligência mineral)	Número de áreas avaliadas	2	1	0	1	4 áreas avaliadas (2 - 2024, 1 - 2025, 0 - 2026 e 1 - 2027)	DEREM	2399	
	Províncias e distritos minerais avaliados quanto ao seu potencial mineral	Número de áreas Avaliadas	6	3	3	3	15 áreas avaliadas (6 - 2024; 3-2025; 3-2026; 3 -2027)	DEREM	2399	
	Agrominerais e Remineralizadores (PAC)	Número de áreas avaliadas	3	2	2	3	9 áreas avaliadas (3 - 2024; 2 - 2025; 2 - 2026; 2 - 2027). Obs: foi inserido no SIOP uma meta de 3 para 2027 por esferas superiores, para compatibilizar com PAC. Iniciou projetos de fosfato e potássio.	DEREM	2399	
	avaliação de áreas com potencial prospectivo para minerais nucleares	Número de áreas avaliadas	1	0	1	1	3 áreas Avaliadas (1 - 2024; 0 - 2025; 1 - 2026; 1 - 2027)	DEREM	2399	
	avaliação de áreas com potencial prospectivo para minerais de transição energética	Número de Áreas avaliadas	5	5	5	5	20 áreas avaliadas (5 por ano) grafito lítio cobre cobalto terras raras e níquel	DEREM	2399	
	avaliação de áreas com potencial para minerais industriais e produção de infraestrutura	Número de áreas avaliadas	2	2	2	2	8 áreas avaliadas (2 por ano), no SIOP foi colocada meta do PAC (15), solicitamos retificação	DEREM	2399	
	Levantamentos geoquímicos	Área em km²	88.500	88.500	88.500	88.500	254.000 Km2 (88.500 Km2 por ano)	DEGEO	213Y	
	Levantamentos Geológicos Sistemáticos (PAC)	Área em km²	99.000	141.000	139.000	177.000	99.000km2 (2024), 141.000 (2025); 139.000 (2026), 177.000 (2027). Total: 129 mapas.	DEGEO	213Y	
	Mapeamento geológico de integração regional	Número de mapas	1	1	1	1	4 Mapas Geológicos Regionais Estaduais/Nacionais/Dominios Ineditos/Atualizados (1 por ano)	DEGEO	213Y	
	Levantamentos aerogeofísicos	Área em km²	35.000	35.000	35.000	35.000	140.000 Km2 (cerca de 35.000 km2 ao ano)	DEGEO	213Y	
	Levantamentos geológico-ambientais voltados para prover o desenvolvimento e a sustentabilidade do meio físico	Número de produtos entregues	81	139	197	255	170 municípios beneficiados - 2024; 250 municípios beneficiados - 2025; 125 municípios beneficiados - 2026; 125 municípios beneficiados - 2027, geologia meio ambiente e saúde: 3 por ano, geodiversidade: 5 por ano, lev geomorfológicos: 73/50/50/50	DEGET	2062	
	Análises para atestar características dos recursos minerais e hídricos	Número de análises realizadas	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000 análises anualmente	LAMIN	2853	
Preservação e disponibilização de acervos de materiais geológicos e de informações geocientíficas	Número de itens de acervo de materiais geológicos informações geocientíficas preservados/disponibilizados	1.261.309	1.327.359	1.393.409	1.459.459	264.200 novos itens de acervo preservados/disponibilizados até 2027	DIG	2851		
									Estratégia para a identificação de unidades geológicas portadoras de minerais estratégicos em bacias sedimentares	
									Ações para a disseminação do conhecimento geológico do território nacional.	
									Ações para a divulgação e popularização das geociências e suas aplicações na mineração.	
6113 Oceano, Zona Costeira e Antártica	Levantamentos geológicos, geofísicos, oceanográficos, ambientais e dos potenciais minerais - CPRM	Áreas levantadas da Plataforma Continental Jurídica Brasileira, Zona Costeira e em águas internacionais	3	3	3	3	3 áreas levantadas 2024, 3 áreas levantadas 2025, 3 áreas levantadas 2026, 3 áreas levantadas 2027. Total 12.	Digcom/DEG EO	20LC	
	avaliação de Recursos Minerais em ambiente marinho	Número de área avaliada para Recursos Minerais na PCB	3	3	3	3		Digcom/DEG EO	20LC	
	Cartografia geológica da Plataforma Continental Jurídica Brasileira (PCJB)	% de área da PCJB Cartografada	1.000	1.000	1.000	1.000	Total 4000 Km2 (1000 km2 por ano)	Digcom/DEG EO	20LC	
Áreas da plataforma rasa mapeadas em alta resolução - LIDAR	Área em Km2	0	20000	0	40000	40.000 Km2 - Memória de cálculo (356.000 km2 (PNM2050) de 2009 até 2022 * 70%) sendo que uma parte do valor total (30%) foi executado por outros atores como universidades. Como meta conservadora sugere-se o avanço de aproximadamente 1% da PCB	Digcom/DEG EO	20LC		
2318 Gestão de Riscos e de Desastres	Cartografia para prevenção de desastres em encostas e drenagens	Número de mapeamentos entregues	121	121	121	121	Estimativa de 121 mapeamentos por ano (os mapeamentos contemplam setorizações de risco, Cartas de Suscetibilidade, Mapeamentos de Perigo e Cartas Geotécnicas de Aptidão a Urbanização) Empreendimento PAC - 2818	DEGET	20LA	
	Sistemas de Alertas Hidrológicos de cheias graduais e estagem	número de municípios beneficiados pelo sistema de previsão	83	88	94	100	Para 2024, seriam 83 municípios. Em 2025, seriam 88 municípios. Em 2026, seriam 94 municípios. Em 2017, seriam 100 municípios. - Empreendimento PAC - 2819	DEHID	20L9	
	Atlas Pluviométrico e Estudos de Chuvas Intensas	número de publicações relacionadas a estudos hidrológicos e hidráulicos	25	25	25	25	Estimativa de 25 publicações/ano - Empreendimento PAC - 0310	DEHID	20L9	
	Sistema de Mapeamento de Manchas de Inundações	Número de Mapas de Manchas de Inundações entregues	2	2	2	2	Estimativa de 2 mapas de manchas de inundações por ano - Empreendimento PAC - 2820	DEHID	20L9	

	Elaboração de pesquisas relacionadas a mudanças climáticas, bacias representativas, hidrologia isotópica, sensoriamento remoto aplicado à hidrologia	número de publicações científicas relacionadas a estudos hidrológicos e hidráulicos	3	3	3	3	Estimativa de 3 publicações/ano. Não consta como empreendimento do PAC	DEHID	2019	
2321 Recursos Hídricos: Água em Quantidade e Qualidade para sempre	Ampliação do monitoramento de dados de nível dos principais aquíferos brasileiros (MME)	Número de municípios beneficiados	500	550	600	650	Para 2024, seriam 500 municípios. Em 2025, seriam 550 municípios. Em 2026, seriam 600 municípios. Em 2027, seriam 650 municípios.	DEHID	2397	
	Ampliação da base de dados do Sistema de Informações de Águas Subterrâneas - SIAGAS (MME)	Nº de poços cadastrados (SIAGAS)	13500	13500	13500	13500	Estimativa de 13.500 poços cadastrados/ano.	DEHID	2397	
	Elaboração de mapas, estudos e pesquisas relacionados à avaliação da disponibilidade hídrica.	Número de publicações relacionadas à avaliação da disponibilidade hídrica	5	5	5	5	Estimativa de 5 publicações/ano, sendo 3 mapas hidrogeológicos e 2 referentes a estudos e/ou pesquisas relacionados à avaliação da disponibilidade hídrica.	DEHID	2397	
	Difusão do conhecimento geocientífico para sociedade por meio de capacitações	Número de certificados emitidos	15	15	15	15	Estimativa de no mínimo 15 certificados/ano.	DEHID	2397	