

RESULTADO - Edital de Chamamento Público 1ª Edição do NAVE - Programa ANP de Empreendedorismo - 17/04/2025

ID	Nave Tema	Desafio	CNPJ	Média Final	1ª FASE DE SELEÇÃO									HABILITADO?	Comentários	Média Final	2ª FASE DE SELEÇÃO									HABILITADO?	Comentários	Média Final	3ª FASE DE SELEÇÃO									APROVADOS PARA CONCURSO
					Nota Criterio 1	Nota Criterio 2 (ELIMINATÓRIO)	Nota Criterio 3 (ELIMINATÓRIO)	Nota Criterio 4	Nota Criterio 5	Nota Criterio 6	Nota Criterio 7	Nota Criterio 8	Nota Criterio 9				Nota Ponderada Criterio 1	Nota Ponderada Criterio 2	Nota Ponderada Criterio 3	Nota Ponderada Criterio 4	Nota Ponderada Criterio 5	Nota Ponderada Criterio 6	Nota Ponderada Criterio 7	Nota Ponderada Criterio 8	Soma Notas	Ponderadas de 1 a 6	Criterio 1	Criterio 2	Criterio 3	Criterio 4	Criterio 5	Criterio 6	Criterio 7	Criterio 8	Criterio 9			
9	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 27 - DESENVOLVIMENTO DE UMA CENTRAL DE OPERAÇÃO DO SISTEMA ELÉTRICO BRASILEIRO E FERRAMENTA DE ANÁLISE DE DADOS DE SISTEMAS	38.405.400/0001-50	2,750	1,0	1,0	4,0	5,0	3,0	3,0	3,0	2,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3																					Não habilitado para Fase 3		
10	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 33 - DIGITALIZAÇÃO DO PROCESSO DE MEDIDAÇÃO FISCAL	30.881.383/0001-15	1,000	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3																					Não habilitado para Fase 3		
13	M4 - TECNOLOGIAS DE IMPACTO ESG NA GERAÇÃO DE ENERGIA E PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS	DESAFIO 57 - GESTÃO E REDUÇÃO DE EMISSÕES DE GEE NAS FASES DE CONSTRUÇÃO, INSTALAÇÃO E OPERAÇÃO OFFSHORE	49.880.403/0001-07	2,650	2,0	1,0	3,0	4,0	4,0	4,0	3,0	1,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3																					Não habilitado para Fase 3		
14	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 35 - ELETRIFICAÇÃO INDUSTRIAL: SISTEMAS PARA CONTROLE E MONITORAMENTO DE PROCESSOS	38.405.400/0001-50	3,000	2,5	2,5	3,5	4,0	3,0	3,5	3,0	2,0	2,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3		
17	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 37 - SISTEMA PARA TRATAMENTO DE DADOS DE ANÁLISES DE EQUIPAMENTOS DE LABORATÓRIO	38.405.400/0001-50	3,350	4,0	1,0	4,0	5,0	5,0	3,0	4,0	2,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3																					Não habilitado para Fase 3		
21	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 47 - IMPLEMENTAÇÃO DE TECNOLOGIAS DIGITAIS PARA OTIMIZAÇÃO DE MANUTENÇÕES CORRETIVAS E PREVENTIVAS	38.405.400/0001-50	3,067	2,0	2,0	3,3	5,0	3,7	3,3	2,7	3,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3		
24	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA, ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E FONTES DE ENERGIA	DESAFIO 26 - MELHORAMENTO DA SAÚDE DO SOLO E AUMENTO DA DISPONIBILIDADE DE BIOMASSA PARA PRODUÇÃO DE BIOCOMBUSTÍVEIS	29.815.565/0001-09	3,750	4,5	5,0	4,0	3,0	3,0	4,0	3,5	3,0	3,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3		
28	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 27 - DESENVOLVIMENTO DE UMA CENTRAL DE OPERAÇÃO DO SISTEMA ELÉTRICO BRASILEIRO E FERRAMENTA DE ANÁLISE DE DADOS DE SISTEMAS	53.987.193/0001-82	3,300	3,0	3,0	3,5	4,0	3,0	3,5	3,5	3,0	2,5	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3		
35	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 37 - SISTEMA PARA TRATAMENTO DE DADOS DE ANÁLISES DE EQUIPAMENTOS DE LABORATÓRIO	55.998.947/0001-25	3,700	3,7	3,7	4,0	4,0	4,0	4,0	3,3	4,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3		
40	M4 - TECNOLOGIAS DE IMPACTO ESG NA GERAÇÃO DE ENERGIA E PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS	DESAFIO 44 - MRV DE CARBONO: FERRAMENTAS PARA MONITORAMENTO, VERIFICAÇÃO E ESCALAS	38.730.632/0001-83	3,050	3,5	3,5	3,0	2,5	2,5	2,5	3,0	3,5	4,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3		
44	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 40 - SOLUÇÕES DIGITAIS PARA MANUTENÇÃO PREDITIVA VISANDO INTEGRIDADE CONTRA CORROSIÃO E INCURSTÂNCIAS DE EQUIPAMENTOS OFFSHORE	22.553.524/0001-42	3,850	3,5	4,5	4,0	3,0	4,5	3,5	3,5	4,0	4,5	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3		
45	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 47 - IMPLEMENTAÇÃO DE TECNOLOGIAS DIGITAIS PARA OTIMIZAÇÃO DE MANUTENÇÕES CORRETIVAS E PREVENTIVAS	22.553.524/0001-42	3,350	2,7	2,7	3,3	4,3	4,0	3,3	3,0	3,3	3,3	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3		
46	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA, ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E FONTES DE ENERGIA	DESAFIO 27 - TECNOLOGIAS DE ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E DESENVOLVIMENTO DE CADEIA NACIONAL DE FORNECIMENTO	52.082.964/0001-20	3,067	3,0	2,3	3,0	3,0	3,3	3,3	3,7	3,7	3,7	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3		
49	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 46 - COMPARTILHAMENTO E INTEGRAÇÃO DIRETA DE DADOS ENTRE PARCEIROS DE UM CONSORCIO	26.189.906/0001-90	4,425	5,0	5,0	4,5	5,0	5,0	4,5	4,0	3,5	1,0	Habilitado para Fase 2																						Não habilitado para Fase 3	Não classificado dentro do orçamento disponível do programa	
52	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 35 - ELETRIFICAÇÃO INDUSTRIAL: SISTEMAS PARA CONTROLE E MONITORAMENTO DE PROCESSOS	41.844.935/0001-31	2,650	2,5	3,0	3,0	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3		
54	M1 - TECNOLOGIAS PARA EXPLORAÇÃO, PRODUÇÃO, REFINIO E DESCOMMISSIONAMENTO	DESAFIO 22 - NOVAS TECNOLOGIAS PARA ARMAMENTO DE ENERGIA E DESENVOLVIMENTO DE CADEIA NACIONAL DE FORNECIMENTO	50.401.555/0001-13	2,800	5,0	1,0	1,0	5,0	1,0	3,0	5,0	3,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3																					Não habilitado para Fase 3		
55	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 28 - TECNOLOGIAS PARA EXECUÇÃO E OPERAÇÃO DE PROJETOS E ATIVOS SOLARES E EÓLICOS	31.309.596/0001-30	3,125	3,5	2,5	3,5	3,5	3,0	3,5	2,5	3,0	3,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3		
56	M1 - TECNOLOGIAS PARA EXPLORAÇÃO, PRODUÇÃO, REFINIO E DESCOMMISSIONAMENTO	DESAFIO 1 - ECONOMIA CIRCULAR DE MATERIAIS PROVENIENTES DO DESCOMMISSIONAMENTO	52.678.940/0001-38	2,933	2,7	2,3	3,0	4,0	3,0	2,7	2,3	2,3	4,7	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3		

ID	Nome Tema	Desafio	CNPJ	Média Final	1ª FASE DE SELEÇÃO									Comentários	Média Final	2ª FASE DE SELEÇÃO									Comentários	Média Final	3ª FASE DE SELEÇÃO									APROVADOS PARA CONCURSO			
					Nota Criterio 1	Nota Criterio 2 (ELIMINATÓRIO)	Nota Criterio 3 (ELIMINATÓRIO)	Nota Criterio 4	Nota Criterio 5	Nota Criterio 6	Nota Criterio 7	Nota Criterio 8	Nota Criterio 9			Nota Ponderada Criterio 1	Nota Ponderada Criterio 2	Nota Ponderada Criterio 3	Nota Ponderada Criterio 4	Nota Ponderada Criterio 5	Nota Ponderada Criterio 6	Soma Notas Ponderadas de 1 a 6	Nota Ponderada Criterio 7	Nota Ponderada Criterio 8	Soma Notas Ponderadas de 1 a 8	HABILITADO	Nota Ponderada Criterio 9	Comentários											
57	M3 - TECNOLOGIAS PARA CONFIABILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA OPERACIONAL	DESAFIO 58 - RASTREabilidade AVANÇADA AUTOMATIZADA PARA VASILHAMES DE GLP	10.348.672/0001-46	3,175	3,0	3,5	3,5	4,5	3,5	3,0	2,5	2,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																			Não habilitado para Fase 3					
59	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 45 - TECNOLOGIAS QUE PERMITAM OPERAÇÕES SUBMÁRINAS AUTÔNOMAS	10.348.672/0001-46	1,800	1,0	1,0	1,0	5,0	3,0	1,0	1,0	1,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3																				Não habilitado para Fase 3				
60	M1 - TECNOLOGIAS PARA EXPLORAÇÃO, PRODUÇÃO, REFINO E DESCOMMISSIONAMENTO	DESAFIO 02 - AUMENTO DO FATOR DE RECUPERAÇÃO (FRI) DOS CAMPOS	52.678.940/0001-38	4,300	3,5	4,0	5,0	4,0	4,0	4,5	4,5	5,0	4,0	Habilitado para Fase 2			2,888	1,500	0,300	0,325	0,325	0,350	0,225	3,025	1,925	0,825	2,750	Não habilitado para Fase 3	Não classificado dentro do orçamento disponível do programa										
61	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 29 - USO DE IOT PARA MONITORAMENTO DA QUALIDADE DOS COMBUSTÍVEIS	31.523.680/0001-51	4,375	4,0	5,0	4,5	5,0	4,5	4,5	4,0	4,5	1,0	Habilitado para Fase 2			3,833	1,833	0,367	0,433	0,333	0,433	0,367	3,767	2,800	1,100	3,900	Habilitado para Fase 3		APROVADO									
62	M4 - TECNOLOGIAS DE PRODUÇÃO DE ENERGIA, GERAÇÃO DE ENERGIA E PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS	DESAFIO 53 - GERAÇÃO DE ENERGIA PARTIR DE RESÍDUOS DA CADENA DE PETRÓLEO E GÁS	55.230.149/0001-59	1,500	1,0	1,0	2,0	3,0	1,0	1,0	1,0	1,0	2,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3																				Não habilitado para Fase 3				
63	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E FONTES DE ENERGIA E FONTES	DESAFIO 22 - NOVAS TECNOLOGIAS DE ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E DESENVOLVIMENTO DA CADENA NACIONAL DE FORNECIMENTO	55.556.879/0001-44	3,625	3,5	4,5	4,0	3,0	3,0	3,0	3,5	3,5	5,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																				Não habilitado para Fase 3				
66	M1 - TECNOLOGIAS DE IMPACTO ESG NA GERAÇÃO DE ENERGIA E PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS	DESAFIO 49 - ANÁLISADOR ONLINE DE TOG (TEOR DE ÓLEOS EGRAVAS) PARA DESCARTE DE ÁGUA PRODUZIDA	57.845.855/0001-30	3,875	3,5	5,0	4,0	3,5	4,0	3,5	4,5	4,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3			
67	M1 - TECNOLOGIAS PARA EXPLORAÇÃO, PRODUÇÃO, REFINO E DESCOMMISSIONAMENTO	DESAFIO 02 - AUMENTO DO FATOR DE RECUPERAÇÃO (FRI) DOS CAMPOS	34.256.193/0001-68	4,300	4,0	4,0	5,0	5,0	5,0	4,5	4,0	4,0	1,0	Habilitado para Fase 2			2,550	1,250	0,350	0,300	0,325	0,300	0,350	2,875	1,400	0,825	2,225	Não habilitado para Fase 3	Não classificado dentro do orçamento disponível do programa										
68	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 23 - MÉDIO-IO VIRTUAL DE VAZÃO EM CENÁRIOS DE APROPRIAÇÃO DE PETRÓLEO E GÁS NATURAL	23.383.382/0001-85	3,000	2,5	2,5	3,0	3,5	3,5	3,5	3,0	2,5	3,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3			
69	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E FONTES DE ENERGIA E FONTES	DESAFIO 16 - EFICIÊNCIA, ECONOMIZADE E SEGURANÇA NO TRANSPORTE DE HIDROGÊNIO	47.003.522/0001-00	2,450	3,0	2,7	2,3	2,0	1,7	2,3	2,3	2,7	4,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3			
70	M5 - TECNOLOGIAS PARA CONFIABILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA OPERACIONAL	DESAFIO 66 - PREVENÇÃO AVANÇADA DE INCÊNDIO E EXPLOSIÃO	31.511.919/0001-73	3,350	3,5	3,0	4,0	4,0	3,5	4,0	3,0	2,5	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3			
71	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E FONTES DE ENERGIA E FONTES	DESAFIO 25 - MELHORAMENTO DA SAÚDE DO SOLO ALIMENTO DA DISPONIBILIDADE DE BIOMASSA PARA PRODUÇÃO DE BIOCOMBUSTÍVEIS	39.943.123/0001-00	3,400	3,5	4,5	3,5	2,0	3,5	3,5	3,0	3,0	5,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3			
72	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 42 - CRIAÇÃO DE DADOS SINTÉTICOS REALISTAS PARA MODELAGEM DE IA EM CENÁRIOS DE DADOS ESCASSOS	37.282.638/0001-72	3,725	3,5	3,5	5,0	2,0	4,5	4,5	5,0	2,5	3,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3			
73	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 38 - SISTEMA INTELIGENTE PARA BALANÇO HÍDRICO GLOBAL EM TEMPO REAL E DETEÇÃO DE PERDAS	23.383.382/0001-85	4,633	4,3	4,7	4,7	5,0	4,7	4,7	4,7	4,0	5,0	Habilitado para Fase 2			2,750	1,833	0,333	0,433	0,400	0,333	0,333	3,667	0,933	0,900	1,833	Não habilitado para Fase 3	Não classificado dentro do orçamento disponível do programa										
74	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 47 - IMPLEMENTAÇÃO DE TECNOLOGIAS DIGITAIS PARA OTIMIZAÇÃO DE MANUTENÇÕES CORRETIVAS E PREVENTIVAS	23.383.382/0001-85	4,317	3,7	3,7	4,7	5,0	4,3	4,7	4,0	4,0	5,0	Habilitado para Fase 2			2,938	1,667	0,367	0,350	0,400	0,383	0,400	3,567	1,458	0,850	2,308	Não habilitado para Fase 3	Não classificado dentro do orçamento disponível do programa										
75	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E FONTES DE ENERGIA E FONTES	DESAFIO 22 - NOVAS TECNOLOGIAS PARA CONFIABILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA OPERACIONAL	48.061.895/0001-09	3,800	4,5	4,0	4,0	3,0	4,0	3,0	3,5	4,0	5,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3			
76	M4 - TECNOLOGIAS DE IMPACTO ESG NA GERAÇÃO DE ENERGIA E PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS	DESAFIO 54 - MITIGAÇÃO DE EMISSÕES DE METANO E GÁSES FUGITIVOS NAS OPERAÇÕES DE PETRÓLEO E GÁS	20.323.665/0001-43	2,750	1,0	1,0	3,0	4,0	2,0	4,0	4,0	2,0	5,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3																					Não habilitado para Fase 3			
77	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 38 - SISTEMA INTELIGENTE PARA BALANÇO HÍDRICO GLOBAL EM TEMPO REAL E DETEÇÃO DE PERDAS	56.005.798/0001-19	3,700	3,7	3,3	3,3	5,0	3,3	4,3	4,0	3,7	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3			

RESULTADO - Edital de Chamamento Público 1ª Edição do NAVE - Programa ANP de Empreendedorismo - 17/04/2025

ID	Nome Firma	Desafio	CNPJ	Média Final	1ª FASE DE SELEÇÃO									Comentários	Média Final	2ª FASE DE SELEÇÃO									Comentários	Média Final	3ª FASE DE SELEÇÃO									APROVADOS PARA CONCURSO	
					Nota Criterio 1	Nota Criterio 2 (ELIMINATÓRIO)	Nota Criterio 3 (ELIMINATÓRIO)	Nota Criterio 4	Nota Criterio 5	Nota Criterio 6	Nota Criterio 7	Nota Criterio 8	Nota Criterio 9			Nota Ponderada Criterio 1	Nota Ponderada Criterio 2	Nota Ponderada Criterio 3	Nota Ponderada Criterio 4	Nota Ponderada Criterio 5	Nota Ponderada Criterio 6	Nota Ponderada Criterio 7	Nota Ponderada Criterio 8	Nota Ponderada Criterio 9	Soma Notas	Ponderadas de 1 a 9	HABILITADO?	Nota Ponderada Criterio 1	Nota Ponderada Criterio 2	Nota Ponderada Criterio 3	Nota Ponderada Criterio 4	Nota Ponderada Criterio 5	Nota Ponderada Criterio 6	Nota Ponderada Criterio 7	Nota Ponderada Criterio 8	Nota Ponderada Criterio 9	Soma Notas
78	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E FONTES DE ENERGIA	DESAFIO 26 - APROVIMENTO DE CALOR PARA ALIMENTO DA EFICIÊNCIA DE PROCESSOS E PRODUÇÃO DE ENERGIA	24.587.207/0001-72	3,700	4,5	4,5	4,5	2,5	2,5	3,5	3,0	4,0	4,5	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3	
79	M1 - TECNOLOGIAS PARA EXPLORAÇÃO, PRODUÇÃO, REFINO E DESCOMMISSIONAMENTO	DESAFIO 3 - INOVAÇÃO EM CATALISADORES PARA BIOCOMBUSTÍVEIS E E-FUELS	50.642.609/0001-32	3,600	4,0	3,5	3,5	3,0	3,0	3,5	4,0	4,0	5,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3	
81	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 39 - DESENVOLVIMENTO DE METODOLOGIA PARA AVALIAÇÃO DA INTEGRADA ENTRE AS CAMADAS DE OTIMIZAÇÃO DA PIRÂMIDE DE	56.005.798/0001-19	2,750	4,0	1,0	4,0	3,0	3,0	3,0	3,0	2,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3																					Não habilitado para Fase 3	
82	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 30 - INOVAÇÕES PARA MONITORAMENTO DO ABASTECIMENTO DE COMBUSTÍVEIS	36.494.894/0001-60	4,050	2,5	4,0	4,0	5,0	4,5	4,0	4,0	3,5	5,0	Habilitado para Fase 2																						Habilitado para Fase 3	APROVADO
85	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 27 - SISTEMA PARA TRATAMENTO DE DADOS DE ANÁLISES DE EQUIPAMENTOS DE LABORATÓRIOS	05.621.994/0002-68	4,167	4,7	4,0	4,3	4,3	5,0	3,7	4,3	3,7	2,7	Habilitado para Fase 2																						Não classificado dentro do orçamento disponível do programa	
86	M4 - TECNOLOGIAS DE IMPACTO ESG NA GERAÇÃO DE ENERGIA E PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS	DESAFIO 51 - FONTES ALTERNATIVAS E/OU NOVAS SOLUÇÕES PARA A OFERTA DE BIOMETANO	50.642.609/0001-32	4,125	4,5	5,0	4,5	3,0	4,0	4,0	3,5	4,0	5,0	Habilitado para Fase 2																						Habilitado para Fase 3	APROVADO
87	M6 - TECNOLOGIAS PARA CONFIABILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA OPERACIONAL E	DESAFIO 58 - RASTREABILIDADE AVANÇADA E AUTOMATIZADA PARA VASILHAMES DE GLP	53.277.490/0001-34	2,600	1,0	1,0	3,0	5,0	3,0	3,0	4,0	1,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3																					Não habilitado para Fase 3	
88	M5 - TECNOLOGIAS PARA CONFIABILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA OPERACIONAL E	DESAFIO 58 - RASTREABILIDADE AVANÇADA E AUTOMATIZADA PARA VASILHAMES DE GLP	34.133.258/0001-88	2,200	1,0	1,0	1,0	5,0	2,0	3,0	2,0	1,0	5,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3																					Não habilitado para Fase 3	
89	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 26 - TECNOLOGIAS PARA EXECUÇÃO E OPERAÇÃO DE PROJETOS E ATIVOS SOLARES E EÓLICOS	33.329.697/0001-06	3,300	2,5	2,5	3,5	5,0	3,0	4,0	3,5	2,0	3,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3	
90	M1 - TECNOLOGIAS PARA EXPLORAÇÃO, PRODUÇÃO, REFINO E DESCOMMISSIONAMENTO	DESAFIO 7 - DESENVOLVIMENTO DE SENSORES ÓPTICOS PARA IMAGEMAGEM EM ÁGUAS RASAS E ULTRA RASAS	02.302.296/0001-20	3,725	3,5	3,0	4,5	4,5	4,5	3,5	3,0	4,0	1,5	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3	
93	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 35 - ELÉTRIFICAÇÃO INDUSTRIAL - SISTEMAS PARA CONTROLE E MONITORAMENTO DE PROCESSOS	12.096.279/0001-38	3,325	3,5	3,5	3,5	4,0	3,5	3,0	3,0	3,0	1,5	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3	
94	M4 - TECNOLOGIAS DE IMPACTO ESG NA GERAÇÃO DE ENERGIA E PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS	DESAFIO 53 - GERAÇÃO DE ENERGIA A PARTIR DE RESÍDUOS DA CADEIA DE PETRÓLEO E GÁS	23.742.376/0001-77	4,250	5,0	5,0	4,7	3,0	4,3	4,0	4,3	3,7	4,3	Habilitado para Fase 2																						Não classificado dentro do orçamento disponível do programa	
95	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E FONTES DE ENERGIA	DESAFIO 25 - MELHORAMENTO DA SAÚDE DO SOLO E ALIMENTO DA DISPONIBILIDADE DE BIOCMASSA PARA PRODUÇÃO DE BIOCMBUSTÍVEIS	53.849.216/0001-92	2,725	3,5	3,5	2,5	1,5	1,5	4,0	3,5	2,0	3,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3	
96	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 38 - SISTEMA INTELIGENTE PARA BALANÇO HÍDRICO GLOBAL EM TEMPO REAL E DETECÇÃO DE PERDAS	39.988.453/0001-03	3,300	2,3	3,7	4,0	3,3	2,7	3,7	3,3	4,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3	
97	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 33 - DIGITALIZAÇÃO DO PROCESSO DE MEDIDAÇÃO FISCAL	44.423.658/0002-81	1,000	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3																					Não habilitado para Fase 3	
98	M4 - TECNOLOGIAS DE IMPACTO ESG NA GERAÇÃO DE ENERGIA E PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS	DESAFIO 56 - TECNOLOGIAS MONITORAMENTO E CONTROLE DE EMISSÕES DE GASES DE EFEITO ESTUFA	38.730.832/0001-83	1,100	2,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3																					Não habilitado para Fase 3	
99	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 44 - MRV DE CARBONO: FERRAMENTAS PARA MONITORAMENTO E VERIFICAÇÃO EM ESCALA	37.665.648/0001-97	3,350	4,0	3,5	3,5	3,0	3,5	3,5	3,5	3,5	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3	
100	M4 - TECNOLOGIAS DE IMPACTO ESG NA GERAÇÃO DE ENERGIA E PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS	DESAFIO 55 - BIOCOPVERSÃO DE CO2 EM PRODUTOS COMO ETANOL E METANOL	45.593.633/0001-99	2,975	3,0	4,0	3,0	1,5	2,5	2,5	3,5	3,0	5,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3	

RESULTADO - Edital de Chamamento Público 1ª Edição do NAVE - Programa ANP de Empreendedorismo - 17/04/2025

ID	Nome Tema	Desafio	CNPJ	Média Final	1ª FASE DE SELEÇÃO									HABILITADO?	Comentários	Média Final	2ª FASE DE SELEÇÃO									HABILITADO?	Comentários	Média Final	3ª FASE DE SELEÇÃO									APROVADOS PARA CONCURSO
					Nota Criterio 1	Nota Criterio 2 (ELIMINATÓRIO)	Nota Criterio 3 (ELIMINATÓRIO)	Nota Criterio 4	Nota Criterio 5	Nota Criterio 6	Nota Criterio 7	Nota Criterio 8	Nota Criterio 9				Nota Ponderada Criterio 1	Nota Ponderada Criterio 2	Nota Ponderada Criterio 3	Nota Ponderada Criterio 4	Nota Ponderada Criterio 5	Nota Ponderada Criterio 6	Nota Ponderada Criterio 7	Nota Ponderada Criterio 8	Nota Ponderada Criterio 9	Soma Notas 1	Ponderadas de 1 a 9	Soma Notas 4	Ponderadas de 1 a 9	Soma Notas 7	Ponderadas de 1 a 9	Soma Notas 10	Ponderadas de 1 a 9					
102	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E FONTES DE EFICIÊNCIA	DESAFIO 23 - NOVAS TECNOLOGIAS EM ENERGIA SOLAR E ÓTICA PARA ALIMENTO DE EFICIÊNCIA	58.024.614/0001-93	2,750	3,0	3,5	3,5	1,0	2,0	3,5	3,0	3,5	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																			Não habilitado para Fase 3				
104	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 42 - CRIAÇÃO DE DADOS SINTÉTICOS REALISTAS PARA MODELAGEM DE EM CENÁRIOS DE DADOS ESCASSOS	56.099.147/0001-17	2,950	4,0	4,0	1,0	3,0	2,0	4,0	2,0	5,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3																				Não habilitado para Fase 3			
105	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 30 - INovações para MONITORAMENTO DO ABASTECIMENTO DE COMBUSTÍVEIS	08.414.176/0001-00	2,600	3,0	3,0	2,0	2,0	3,0	3,0	3,0	2,0	3,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3		
106	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 44 - MRV DE CARBONO: FERRAMENTAS PARA MONITORAMENTO E VERIFICAÇÃO EM ESCALA	46.370.321/0001-89	2,950	3,5	4,5	3,0	1,5	2,5	3,5	3,0	3,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3		
107	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 42 - CRIAÇÃO DE DADOS SINTÉTICOS REALISTAS PARA MODELAGEM DE EM CENÁRIOS DE DADOS ESCASSOS	37.913.389/0001-76	3,750	4,5	5,0	4,0	2,0	3,5	3,5	4,5	4,5	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3		
108	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 40 - SOLUÇÕES DIGITAIS PARA MANUTENÇÃO PREDITIVA VISANDO INTEGRIDADE CONTRA CORROSÃO E INCURSTACÕES DE EQUIPAMENTOS OFFSHORE	40.512.996/0001-39	3,550	3,5	4,0	4,0	3,0	4,0	3,5	4,0	3,5	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3		
110	M5 - TECNOLOGIAS PARA CONFIABILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA OPERACIONAL E	DESAFIO 44 - COMPARTILHAMENTO DE DADOS APRENDIDAS GERADAS APÓS INCIDENTES DE SEGURANÇA NA INDÚSTRIA	53.703.999/0001-00	4,100	4,0	3,7	3,7	5,0	4,7	4,3	4,3	4,7	1,0	Habilitado para Fase 2																						Não classificado dentro do orçamento disponível do programa		
111	M5 - TECNOLOGIAS PARA CONFIABILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA OPERACIONAL E	DESAFIO 66 - PREVENÇÃO AVANÇADA DE INCÊNDIO E EXPLOSIÃO	35.189.404/0001-50	3,050	2,0	1,0	4,0	5,0	4,0	4,0	3,0	2,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3																					Não habilitado para Fase 3		
112	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 30 - INovações para MONITORAMENTO DO ABASTECIMENTO DE COMBUSTÍVEIS	39.277.411/0001-64	3,600	3,5	4,5	3,5	3,0	4,0	4,0	3,5	3,0	3,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3		
113	M5 - TECNOLOGIAS PARA CONFIABILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA OPERACIONAL E	DESAFIO 59 - GAMIFICAÇÃO PARA TREINAMENTOS DE SEGURANÇA OPERACIONAL COM USO DE TÉCNICAS COMPUTACIONAIS	53.968.591/0001-51	3,750	3,5	5,0	4,0	2,0	1,5	5,0	5,0	4,5	3,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3		
117	M5 - TECNOLOGIAS PARA CONFIABILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA OPERACIONAL E	DESAFIO 66 - PREVENÇÃO AVANÇADA DE INCÊNDIO E EXPLOSIÃO	39.988.453/0001-03	1,400	1,0	1,0	1,0	3,0	2,0	1,0	1,0	1,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3																					Não habilitado para Fase 3		
118	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 27 - DESenvolvimento DE UMA CENTRAL DE OPERAÇÃO DO SISTEMA ELÉTRICO BRASILEIRO E FERRAMENTA DE ANÁLISE DE DADOS DE SISTEMAS	57.954.122/0001-34	3,625	3,5	4,5	3,5	3,0	3,0	3,5	3,5	4,0	4,5	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3		
119	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E FONTES DE EFICIÊNCIA	DESAFIO 36 - DESenvolvimento DA SAÚDE DO SOLO ALIMENTAR DA DISPONIBILIDADE DE BIOCMASSA PARA PRODUÇÃO DE BIOCOMBUSTÍVEIS	47.521.192/0001-45	3,725	4,5	4,5	3,5	2,5	3,0	4,0	4,0	3,5	5,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3		
121	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 40 - SOLUÇÕES DIGITAIS PARA MANUTENÇÃO PREDITIVA VISANDO INTEGRIDADE CONTRA CORROSÃO E INCURSTACÕES DE EQUIPAMENTOS OFFSHORE	45.432.405/0001-37	3,325	3,5	4,0	3,5	3,0	4,0	3,5	3,5	2,5	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3		
122	M5 - TECNOLOGIAS PARA CONFIABILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA OPERACIONAL E	DESAFIO 59 - GAMIFICAÇÃO PARA TREINAMENTOS DE SEGURANÇA OPERACIONAL COM USO DE TÉCNICAS COMPUTACIONAIS	57.186.872/0001-03	3,475	5,0	3,5	4,0	1,0	4,0	4,0	3,0	3,5	5,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3		
123	M5 - TECNOLOGIAS PARA CONFIABILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA OPERACIONAL E	DESAFIO 59 - GAMIFICAÇÃO PARA TREINAMENTOS DE SEGURANÇA OPERACIONAL COM USO DE TÉCNICAS COMPUTACIONAIS	26.549.015/0001-05	1,100	1,0	1,0	1,0	1,0	2,0	1,0	1,0	1,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3																					Não habilitado para Fase 3		
124	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 36 - SISTEMA INTELIGENTE COM RECONHECIMENTO DE VOZ PARA OTIMIZAÇÃO DE PROCESSOS EM LABORATÓRIOS	53.703.999/0001-00	4,167	4,0	4,7	4,7	4,3	4,7	4,0	4,0	4,0	1,0	Habilitado para Fase 2																						Não classificado dentro do orçamento disponível do programa		
125	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 33 - DIGITALIZAÇÃO DO PROCESSO DE MEDIÇÃO FISCAL	37.089.816/0001-43	3,350	3,5	5,0	4,0	3,0	3,5	3,0	3,0	2,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3		

RESULTADO - Edital de Chamamento Público 1ª Edição do NAVE - Programa ANP de Empreendedorismo - 17/04/2025

ID	Nome Título	Desafio	CNPJ	Média Final	1ª FASE DE SELEÇÃO									Comentários	Média Final	2ª FASE DE SELEÇÃO									Comentários	Média Final	3ª FASE DE SELEÇÃO									APROVADOS PARA CONVOCACAO		
					Nota Criterio 1	Nota Criterio 2 (ELIMINATÓRIO)	Nota Criterio 3 (ELIMINATÓRIO)	Nota Criterio 4	Nota Criterio 5	Nota Criterio 6	Nota Criterio 7	Nota Criterio 8	Nota Criterio 9			Nota Ponderada Criterio 1	Nota Ponderada Criterio 2	Nota Ponderada Criterio 3	Nota Ponderada Criterio 4	Nota Ponderada Criterio 5	Nota Ponderada Criterio 6	Nota Ponderada Criterio 7	Nota Ponderada Criterio 8	Soma Notas	Ponderadas de 1 a 8	HABILITADO?	Nota Ponderada Criterio 1	Nota Ponderada Criterio 2	Nota Ponderada Criterio 3	Nota Ponderada Criterio 4	Nota Ponderada Criterio 5	Nota Ponderada Criterio 6	Nota Ponderada Criterio 7	Nota Ponderada Criterio 8	Soma Notas	Ponderadas de 1 a 8		
126	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 47 - IMPLEMENTAÇÃO DE TECNOLOGIAS DIGITAIS PARA OTIMIZAÇÃO DE MANUTENÇÕES CORRETIVAS E PREVENTIVAS	37.829.782/0001-86	3,500	4,3	2,7	2,7	5,0	4,0	3,0	4,0	2,7	3,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																			Não habilitado para Fase 3				
127	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 44 - MRV DE CARBONO: FERRAMENTAS PARA MONITORAMENTO E VERIFICAÇÃO EM ESCALA	24.204.553/0001-24	4,625	4,5	5,0	4,5	4,5	5,0	4,0	5,0	4,5	4,5	Habilitado para Fase 2			4,575	2,250	0,500	0,450	0,475	0,425	0,400	4,500	3,150	1,500	4,650	Habilitado para Fase 3		APROVADO								
128	M5 - TECNOLOGIAS PARA CONFIDIBILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA OPERACIONAL E	DESAFIO 67 - CAPTURA E COMPARTILHAMENTO DE LIÇÕES APRENDIDAS GERADAS APÓS INCIDENTES DE SEGURANÇA NA INDÚSTRIA	57.948.708/0001-96	1,700	3,0	3,0	1,0	1,0	2,0	1,0	1,0	1,0	3,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3																				Não habilitado para Fase 3			
129	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA, ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E FONTES	DESAFIO 23 - NOVAS TECNOLOGIAS EM ENERGIA SOLAR E EÓLICA PARA ALTA EFICIÊNCIA	58.011.256/0001-84	2,675	3,5	4,0	2,5	1,0	2,5	3,0	2,5	3,5	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																				Não habilitado para Fase 3			
130	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 46 - COMPARTILHAMENTO E INTEGRAÇÃO DIRETA DE DADOS ENTRE PARCEIROS DE UM CONSORCIO	66.195.752/0001-00	1,000	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3																				Não habilitado para Fase 3			
132	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 46 - COMPARTILHAMENTO E INTEGRAÇÃO DIRETA DE DADOS ENTRE PARCEIROS DE UM CONSORCIO	65.204.813/0001-95	2,225	2,0	3,0	2,5	2,0	2,0	2,5	2,5	1,5	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																				Não habilitado para Fase 3			
134	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 31 - IA E BLOCKCHAIN PARA RASTREABILIDADE DA CADÊA DE VALOR DE BIOCOMBUSTÍVEIS	57.785.572/0001-40	2,400	2,0	3,5	3,5	1,0	1,0	3,0	2,5	2,0	3,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																				Não habilitado para Fase 3			
136	M5 - TECNOLOGIAS PARA CONFIDIBILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA OPERACIONAL E	DESAFIO 59 - GAMIFICAÇÃO PARA TREINAMENTOS DE SEGURANÇA OPERACIONAL COM USO DE TÉCNICAS COMPUTACIONAIS	34.637.910/0001-00	1,000	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3																				Não habilitado para Fase 3			
138	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 26 - TECNOLOGIAS PARA EXECUÇÃO E OPERAÇÃO DE PROJETOS E ATIVOS SOLARES E EÓLICOS	27.314.290/0001-02	3,225	2,0	2,5	4,0	4,0	4,0	3,5	3,0	1,5	5,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																				Não habilitado para Fase 3			
139	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA, ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E FONTES	DESAFIO 17 - PRODUÇÃO DE HIDROGÉNIO DE BAIXA EMISSÃO DE CARBONO	08.046.083/0001-61	3,467	3,3	3,3	3,7	4,3	4,3	3,0	3,0	3,0	2,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																				Não habilitado para Fase 3			
140	M4 - TECNOLOGIAS DE IMPACTO ESG NA GERAÇÃO DE ENERGIA E PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS	DESAFIO 53 - GERAÇÃO DE ENERGIA A PARTIR DE RESÍDUOS DA CADÊA DE PETRÓLEO E GÁS	08.046.083/0001-61	4,250	4,5	4,5	5,0	5,0	5,0	3,5	3,5	3,5	1,5	Habilitado para Fase 2																				Não habilitado para Fase 3	Marco Legal das Startups não atendido			
141	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 33 - DIGITALIZAÇÃO DO PROCESSO DE MEDIR FISCAL	37.282.638/0001-72	3,150	3,5	4,0	3,5	1,5	3,5	4,5	3,0	3,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																				Não habilitado para Fase 3			
142	M5 - TECNOLOGIAS PARA CONFIDIBILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA OPERACIONAL E	DESAFIO 65 - TRATAMENTO DA ÁGUA PRODUZIDA DURANTE O PROCESSO PARA ESCARTE ADEQUADO	08.046.083/0001-61	3,525	3,5	4,0	4,0	4,0	3,5	3,0	3,5	3,0	1,5	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																				Não habilitado para Fase 3			
143	M1 - TECNOLOGIAS PARA EXPLORAÇÃO, PRODUÇÃO, REFINO E DESCOMISSÃOMENTO	DESAFIO 3 - INovação EM CATALISADORES PARA BIOCOMBUSTÍVEIS E-FUELS	42.977.834/0001-00	3,775	4,5	4,0	4,5	3,0	4,5	3,5	3,5	3,5	2,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																				Não habilitado para Fase 3			
144	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA, ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E FONTES	DESAFIO 17 - PRODUÇÃO DE HIDROGÉNIO DE BAIXA EMISSÃO DE CARBONO	73.952.855/0001-96	3,633	3,3	3,3	4,3	3,3	3,7	3,7	3,3	3,3	5,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																				Não habilitado para Fase 3			
146	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA, ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E FONTES	DESAFIO 23 - NOVAS TECNOLOGIAS EM ENERGIA SOLAR E EÓLICA PARA ALTA EFICIÊNCIA	34.737.245/0001-18	3,800	4,5	4,5	4,5	4,0	4,0	3,0	3,5	2,5	2,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																				Não habilitado para Fase 3			
147	M1 - TECNOLOGIAS PARA EXPLORAÇÃO, PRODUÇÃO, REFINO E DESCOMISSÃOMENTO	DESAFIO 10 - AUTOMATIZAÇÃO DO CONTROLE DE PRODUÇÃO COM INTELLIGÊNCIA ARTIFICIAL EM EQUIPAMENTOS DE COMPLETAÇÃO	34.737.245/0001-18	2,250	3,0	3,0	1,0	2,0	2,0	3,0	3,0	2,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3																				Não habilitado para Fase 3			
148	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 1 - COMPARTILHAMENTO E INTEGRAÇÃO DIRETA DE DADOS ENTRE PARCEIROS DE UM CONSORCIO	11.204.307/0001-20	3,050	3,5	4,0	3,5	2,5	2,5	2,5	2,0	2,5	5,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																				Não habilitado para Fase 3			

ID	Nome Tema	Desafio	CNPJ	Média Final	1ª FASE DE SELEÇÃO									HABILITADO	Comentários	Média Final	2ª FASE DE SELEÇÃO									HABILITADO	Comentários	Média Final	3ª FASE DE SELEÇÃO								
					Nota Criterio 1	Nota Criterio 2 (ELIMINATÓRIO)	Nota Criterio 3 (ELIMINATÓRIO)	Nota Criterio 4	Nota Criterio 5	Nota Criterio 6	Nota Criterio 7	Nota Criterio 8	Nota Criterio 9				Nota Ponderada Criterio 1	Nota Ponderada Criterio 2	Nota Ponderada Criterio 3	Nota Ponderada Criterio 4	Nota Ponderada Criterio 5	Nota Ponderada Criterio 6	Nota Ponderada Criterio 7	Nota Ponderada Criterio 8	Soma Notas Ponderadas de 1 a 8	Nota Ponderada Criterio 9	Soma Notas Ponderadas de 1 a 9	HABILITADO	Comentários	APROVADO							
149	M5 - TECNOLOGIAS PARA CONFIDIBILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA OPERACIONAL E	DESAFIO 62 - CRIAÇÃO DE UM MINI LABORATÓRIO DE CAMPO CAPAZ DE REALIZAR ANÁLISES AMBIENTAIS EM TEMPO REDUZIDO	36.091.111/0001-06	4,375	4,5	5,0	3,5	5,0	2,5	5,0	4,0	5,0	5,0	Habilitado para Fase 2		3,067	1,667	0,333	0,367	0,367	0,333	0,300	3,367	1,867	0,900	2,767	Habilitado para Fase 3										
150	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E FONTES	DESAFIO 23 - NOVAS TECNOLOGIAS EM ENERGIA SOLAR E EÓLICA PARA ALIMENTO DE EFICIÊNCIA	37.319.408/0001-30	3,350	3,0	4,0	3,0	3,0	3,0	4,0	3,5	4,5	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas											Não habilitado para Fase 3											
151	M1 - TECNOLOGIAS PARA EXPLORAÇÃO, PRODUÇÃO, REFINO E DESCOMISSINAMENTO	DESAFIO 1 - ECONOMIA CIRCULAR DE MATERIAIS PROVENIENTES DO DESCOMISSINAMENTO	53.574.222/0001-84	3,883	4,3	3,7	4,0	3,0	3,7	3,7	4,3	4,3	5,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas											Não habilitado para Fase 3											
152	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E FONTES DE FORNECIMENTO	DESAFIO 22 - NOVAS TECNOLOGIAS DE ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E DESENVOLVIMENTO DE CADEIA NACIONAL DE FORNECIMENTO	57.922.637/0001-52	3,767	3,7	4,0	4,7	3,0	3,0	3,7	3,3	4,0	5,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas											Não habilitado para Fase 3											
153	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E FONTES	DESAFIO 28 - APROVIMENTO DE CALOR PARA ALIMENTO DA EFICIÊNCIA DE PROCESSOS E PRODUÇÃO DE ENERGIA	52.681.625/0001-60	3,425	4,5	5,0	4,5	2,0	3,0	2,5	2,5	4,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas											Não habilitado para Fase 3											
154	M5 - TECNOLOGIAS PARA CONFIDIBILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA OPERACIONAL E	DESAFIO 67 - CAPTURA E COMPARTILHAMENTO DE LÍCOPES APRENDIDAS GERADAS APÓS INCIDENTES DE SEGURANÇA NA INDÚSTRIA	12.549.922/0001-31	1,000	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3											Não habilitado para Fase 3											
155	M4 - TECNOLOGIAS DE IMPACTO ESG NA GERAÇÃO DE ENERGIA E PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS	DESAFIO 53 - GERAÇÃO DE ENERGIA A PARTIR DE RESÍDUOS DA CADEIA DE PETRÓLEO E GÁS	52.681.625/0001-60	3,667	4,3	4,3	4,0	2,3	3,7	4,0	3,7	4,3	1,3	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas											Não habilitado para Fase 3											
156	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 31 - IA E BLOCKCHAIN PARA RASTREABILIDADE DA CADEIA DE VALOR DE BIOCOMBUSTÍVEIS	35.303.885/0001-82	3,575	3,0	4,5	4,0	2,0	4,5	4,0	4,5	2,5	3,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas											Não habilitado para Fase 3											
157	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E FONTES	DESAFIO 17 - PRODUÇÃO DE HIDROGÉNIO DE BAIXA EMISSÃO DE CARBONO	37.319.408/0001-30	2,917	3,3	3,3	3,0	2,7	2,3	3,3	2,3	3,7	1,3	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas											Não habilitado para Fase 3											
158	M5 - TECNOLOGIAS PARA CONFIDIBILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA OPERACIONAL E	DESAFIO 65 - TRATAMENTO DA ÁGUA PRODUZIDA DURANTE O PROCESSO PARA ESCARTE ADEQUADO	47.985.289/0001-09	2,267	2,0	1,7	2,7	2,7	2,7	2,0	2,3	2,3	1,7	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas											Não habilitado para Fase 3											
159	M4 - TECNOLOGIAS DE IMPACTO ESG NA GERAÇÃO DE ENERGIA E PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS	DESAFIO 56 - TECNOLOGIAS AVANÇADAS PARA MONITORAMENTO E CONTROLE DE EMISSÕES DE GASES DE EFEITO ESTUFA	48.641.371/0001-89	3,200	2,5	3,0	4,5	2,0	4,0	3,0	3,5	3,0	3,5	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas											Não habilitado para Fase 3											
160	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 37 - SISTEMA PARA FRACIONAMENTO DE GASES DE ANÁLISES DE EQUIPAMENTOS DE LABORATÓRIO	41.138.938/0001-50	3,300	4,0	1,0	3,0	5,0	4,0	3,0	3,0	3,0	5,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3											Não habilitado para Fase 3											
161	M4 - TECNOLOGIAS DE IMPACTO ESG NA GERAÇÃO DE ENERGIA E PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS	DESAFIO 50 - INOVAÇÃO EM SEGURANÇA OPERACIONAL PARA INSTALAÇÕES DE PRODUÇÃO DE HIDROGÉNIO DE BAIXO CARBONO	44.987.554/0001-08	3,800	4,0	4,0	5,0	3,0	4,0	2,5	5,0	2,0	5,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas											Não habilitado para Fase 3											
163	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 47 - IMPLEMENTAÇÃO DE TECNOLOGIAS DIGITAIS PARA OTIMIZAÇÃO DE MANUTENÇÕES CORRETIVAS E PREVENTIVAS	37.543.676/0001-31	2,933	2,7	3,0	2,3	3,3	2,3	3,7	4,0	2,7	2,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas											Não habilitado para Fase 3											
164	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E FONTES AVANÇADAS	DESAFIO 19 - PRODUÇÃO DE AMÔNIA COM ELETROLISADORES AVANÇADOS	44.987.554/0001-08	2,250	2,0	1,0	3,0	2,0	2,0	2,0	3,0	3,0	5,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3											Não habilitado para Fase 3											
165	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E FONTES	DESAFIO 22 - NOVAS TECNOLOGIAS DE ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E DESENVOLVIMENTO DE CADEIA NACIONAL DE FORNECIMENTO	04.738.267/0001-31	3,633	3,3	4,7	4,7	2,0	4,0	3,3	2,7	4,0	4,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas											Não habilitado para Fase 3											
166	M1 - TECNOLOGIAS PARA EXPLORAÇÃO, PRODUÇÃO, REFINO E DESCOMISSINAMENTO	DESAFIO 5 - DESENVOLVIMENTO DE TECNOLOGIAS AVANÇADAS PARA ABANDONO SEGURO E SUSTENTÁVEL DE POÇOS	52.701.740/0001-59	3,600	4,5	5,0	4,5	1,5	1,0	3,5	4,0	4,0	5,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas											Não habilitado para Fase 3											
167	M4 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E FONTES	DESAFIO 17 - PRODUÇÃO DE HIDROGÉNIO DE BAIXA EMISSÃO DE CARBONO	41.138.938/0001-50	3,850	4,3	4,3	4,3	4,0	3,3	4,0	3,3	3,3	4,3	Habilitado para Fase 2		1,433	0,833	0,167	0,300	0,267	0,333	0,200	2,100	0,467	0,300	0,767	Não habilitado para Fase 3	Não classificado dentro do orçamento disponível do programa									

ID	Nome Tema	Desafio	CNPJ	1ª FASE DE SELEÇÃO												2ª FASE DE SELEÇÃO												3ª FASE DE SELEÇÃO		
				Média Final	Nota Criterio 1	Nota Criterio 2 (ELIMINATÓRIO)	Nota Criterio 3 (ELIMINATÓRIO)	Nota Criterio 4	Nota Criterio 5	Nota Criterio 6	Nota Criterio 7	Nota Criterio 8	Nota Criterio 9	HABILITADO	Comentários	Média Final	Nota Ponderada Criterio 1	Nota Ponderada Criterio 2	Nota Ponderada Criterio 3	Nota Ponderada Criterio 4	Nota Ponderada Criterio 5	Nota Ponderada Criterio 6	Soma Notas 1 a 6	Nota Ponderada Criterio 7	Nota Ponderada Criterio 8	Soma Notas 7 a 8	HABILITADO	Comentários	APROVADOS PARA CONTRATAÇÃO	
168	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 32 - MEDAÇÃO VIRTUAL DE VÁZIO EM CENÁRIOS DE APROPRIAÇÃO DE PETRÓLEO E GÁS NATURAL	37.282.638/0001-72	1,300	2,0	1,0	1,0	1,0	2,0	1,0	1,0	2,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3												Não habilitado para Fase 3			
169	M4 - TECNOLOGIAS EM IMPACTO ESG NA GERAÇÃO DE ENERGIA E PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS	DESAFIO 51 - FONTES ALTERNATIVAS OU NOVAS SOLUÇÕES PARA A OFERTA DE BIOMETANO	49.704.057/0001-60	3,075	2,5	4,5	3,0	2,0	3,0	4,0	2,5	2,5	4,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas												Não habilitado para Fase 3			
170	M5 - TECNOLOGIAS PARA CONFIABILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA OPERACIONAL E	DESAFIO 59 - GANHARIFICAÇÃO PARA TRABALHAMENTOS DE SEGURANÇA OPERACIONAL COM USO DE TÉCNICAS COMPUTACIONAIS	47.206.241/0001-55	4,350	5,0	5,0	4,0	3,0	5,0	4,0	5,0	4,0	5,0	Habilitado para Fase 2			4,167	2,333	0,400	0,333	0,433	0,400	0,433	4,333	2,800	1,200	4,000	Habilitado para Fase 3		APROVADO
171	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 47 - IMPLEMENTAÇÃO DE TECNOLOGIAS DIGITAIS PARA OTIMIZAÇÃO DE MANUTENÇÕES CORRETIVAS E PREVENTIVAS	34.132.105/0001-16	3,317	2,0	3,3	4,0	2,0	4,0	3,7	3,7	4,0	3,7	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas												Não habilitado para Fase 3			
172	M5 - TECNOLOGIAS PARA CONFIABILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA OPERACIONAL E	DESAFIO 65 - TRATAMENTO DA ÁGUA PRODUZIDA DURANTE O PROCESSO PARA DESCARTE ADEQUADO	55.297.973/0001-26	3,150	3,3	3,0	3,7	2,3	3,3	3,0	3,3	3,3	3,3	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas												Não habilitado para Fase 3			
173	M3 - TECNOLOGIAS PARA EXPLORAÇÃO, PRODUÇÃO, REFINO E DESCOMMISSIONAMENTO	DESAFIO 15 - NANOTECNOLOGIA E NANOROBÓTICA PARA SOLUÇÃO DE PROBLEMAS DE FLOWASSURANCE EM SISTEMAS PETROLÍFEROS	56.418.847/0001-71	4,100	5,0	4,3	5,0	3,0	2,7	3,3	4,0	5,0	5,0	Habilitado para Fase 2			4,325	2,125	0,425	0,425	0,400	0,450	0,400	4,225	3,150	1,275	4,425	Habilitado para Fase 3		APROVADO
174	M4 - TECNOLOGIAS DE IMPACTO ESG NA GERAÇÃO DE ENERGIA E PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS	DESAFIO 51 - FONTES ALTERNATIVAS OU NOVAS SOLUÇÕES PARA A OFERTA DE BIOMETANO	41.815.792/0001-30	4,150	5,0	5,0	5,0	2,0	4,5	5,0	4,5	3,0	3,0	Habilitado para Fase 2			1,863	1,500	0,350	0,300	0,325	0,300	0,300	3,075	0,175	0,075	0,250	Não habilitado para Fase 3	Não classificado dentro do orçamento disponível do programa	
175	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 46 - COMPARTILHAMENTO E INTEGRAÇÃO DIRETA DE DADOS ENTRE PARCEIROS DE UM CONSÓRCIO	52.168.048/0001-07	3,550	3,5	3,5	3,5	5,0	4,0	3,5	3,5	2,5	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas												Não habilitado para Fase 3			
176	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 32 - MEDAÇÃO VIRTUAL DE VÁZIO EM CENÁRIOS DE APROPRIAÇÃO DE PETRÓLEO E GÁS NATURAL	44.721.816/0001-80	3,575	3,5	4,0	4,0	4,0	3,5	3,0	3,5	2,5	3,5	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas												Não habilitado para Fase 3			
177	M1 - TECNOLOGIAS PARA EXPLORAÇÃO, PRODUÇÃO, REFINO E DESCOMMISSIONAMENTO	DESAFIO 9 - ESTRATEGIAS PARA MITIGAÇÃO DO STRESS CORROSION CRACKING (SCC) NA INDÚSTRIA DE PETRÓLEO	44.307.337/0001-11	2,967	2,7	2,3	3,3	2,7	3,0	3,0	3,3	2,7	5,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas												Não habilitado para Fase 3			
178	M4 - TECNOLOGIAS DE IMPACTO ESG NA GERAÇÃO DE ENERGIA E PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS	DESAFIO 56 - TECNOLOGIAS AVANÇADAS PARA MONITORAMENTO E CONTROLE DE EMISSÕES DE GASES DE EFEITO ESTUFA	30.046.596/0001-21	4,550	4,5	4,5	5,0	5,0	4,5	4,5	4,0	4,5	3,5	Habilitado para Fase 2			3,390	1,800	0,380	0,360	0,380	0,360	0,380	3,660	2,100	1,020	3,120	Habilitado para Fase 3		APROVADO
180	M1 - TECNOLOGIAS DE IMPACTO ESG NA GERAÇÃO DE ENERGIA E PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS	DESAFIO 45 - TECNOLOGIAS QUE PERMITAM OPERAÇÕES SUBMÁRINAS AUTÔNOMAS	25.161.678/0001-67	2,050	1,0	1,0	1,0	2,0	4,0	2,0	3,0	3,0	3,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3												Não habilitado para Fase 3			
181	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA ENERGÉTICA, ARMazenamento de ENERGIA E FONTES DE ENERGIA E FONTES	DESAFIO 25 - MELHORAMENTO DA SAÚDE DO SOLO AUMENTO DA DISPONIBILIDADE DE BIODIASSIMA PARA PRODUÇÃO DE ALIMENTOS	54.959.161/0001-36	2,450	1,5	1,5	2,5	2,0	3,5	2,5	3,0	3,5	3,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas												Não habilitado para Fase 3			
182	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 27 - DESENVOLVIMENTO DE UMA CENTRAL DE OPERAÇÃO DO SISTEMA ELÉTRICO BRASILEIRO E FERRAMENTA DE ANÁLISE DE DADOS DE SISTEMAS	38.132.684/0001-67	2,400	2,0	1,0	3,0	3,0	2,0	3,0	2,0	2,0	5,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3												Não habilitado para Fase 3			
183	M1 - TECNOLOGIAS PARA EXPLORAÇÃO, PRODUÇÃO, REFINO E DESCOMMISSIONAMENTO	DESAFIO 9 - ESTRATEGIAS PARA MITIGAÇÃO DO STRESS CORROSION CRACKING (SCC) NA INDÚSTRIA DE PETRÓLEO	56.073.485/0001-06	3,200	3,0	2,5	3,5	3,5	3,0	3,5	3,0	3,0	4,5	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas												Não habilitado para Fase 3			
184	M4 - TECNOLOGIAS DE IMPACTO ESG NA GERAÇÃO DE ENERGIA E PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS	DESAFIO 49 - ANALISADOR ONLINE DE TOC (TEOR DE ÔLEOS E GRAXAS) PARA DESCARTE DE ÁGUA PRODUZIDA	52.678.940/0001-38	3,700	3,7	4,0	4,3	4,7	2,0	3,3	3,7	2,7	4,3	Habilitado para Fase 2			4,088	2,000	0,450	0,400	0,450	0,400	0,350	4,050	3,150	0,975	4,125	Habilitado para Fase 3		APROVADO
185	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 47 - IMPLEMENTAÇÃO DE TECNOLOGIAS DIGITAIS PARA OTIMIZAÇÃO DE MANUTENÇÕES CORRETIVAS E PREVENTIVAS	17.220.441/0001-00	4,150	5,0	4,7	4,7	3,0	5,0	3,7	4,0	4,0	2,7	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas												Não habilitado para Fase 3			
186	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA ENERGÉTICA, ARMazenamento de ENERGIA E FONTES DE ENERGIA E FONTES	DESAFIO 25 - MELHORAMENTO DA SAÚDE DO SOLO AUMENTO DA DISPONIBILIDADE DE BIODIASSIMA PARA PRODUÇÃO DE BIOCOMBUSTÍVEIS	49.704.057/0001-60	3,683	3,7	3,3	4,3	5,0	4,3	3,3	3,3	2,7	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas												Não habilitado para Fase 3			

RESULTADO - Edital de Chamamento Público 1ª Edição do NAVE - Programa ANP de Empreendedorismo - 17/04/2025

ID	Nome	Desafio	CNPJ	Média Final	1ª FASE DE SELEÇÃO									Comentários	Média Final	2ª FASE DE SELEÇÃO									Comentários	Média Final	3ª FASE DE SELEÇÃO									APROVADOS PARA CONCURSO												
					Nota Criterio 1	Nota Criterio 2 (ELIMINATÓRIO)	Nota Criterio 3 (ELIMINATÓRIO)	Nota Criterio 4	Nota Criterio 5	Nota Criterio 6	Nota Criterio 7	Nota Criterio 8	Nota Criterio 9			Nota Ponderada Criterio 1	Nota Ponderada Criterio 2	Nota Ponderada Criterio 3	Nota Ponderada Criterio 4	Nota Ponderada Criterio 5	Nota Ponderada Criterio 6	Nota Ponderada Criterio 7	Nota Ponderada Criterio 8	Nota Ponderada Criterio 9	Soma Notas	Ponderadas de 1 a 6	Criterio 1	Criterio 2	Criterio 3	Criterio 4	Criterio 5	Criterio 6	Criterio 7	Criterio 8	Criterio 9	Soma Notas	Ponderadas de 1 a 9	HABILITADO?	Comentários									
187	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E FONTES DE ENERGIA	DESAFIO 17 - PRODUÇÃO DE HIDROGÉNIO DE BAIXA EMISSÃO DE CARBONO	42.828.867/0001-80	3,600	2,5	4,0	4,0	3,0	4,0	4,0	4,5	3,0	3,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																				Não habilitado para Fase 3													
188	M4 - TECNOLOGIAS DE IMPACTO ESSO NA GERAÇÃO DE ENERGIA E PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS	DESAFIO 51 - FONTES ALTERNATIVAS OU NOVAS SOLUÇÕES PARA A OFERTA DE BIOMETANO	46.419.946/0001-98	3,667	3,7	3,7	4,0	2,7	4,0	3,7	3,3	4,0	5,0	Habilitado para Fase 2			2,220	1,400	0,320	0,260	0,300	0,260	0,360	2,900	1,120	0,420	1,540	Não habilitado para Fase 3	Não classificado dentro do orçamento disponível do programa																			
189	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E DESENVOLVIMENTO DE CADEIA NACIONAL DE FORNECIMENTO DE ENERGIA E FONTES	DESAFIO 51 - NOVAS TECNOLOGIAS DE ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E DESENVOLVIMENTO DE CADEIA NACIONAL DE FORNECIMENTO DE ENERGIA E FONTES	33.511.516/0001-50	3,925	5,0	3,0	4,5	5,0	4,0	3,5	4,0	3,5	1,0	Habilitado para Fase 2			3,788	2,000	0,425	0,375	0,375	0,400	0,250	3,825	2,625	1,125	3,793	Habilitado para Fase 3		APROVADO																		
190	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 38 - SISTEMA INTELIGENTE PARA BALANÇO HÍDRO GLOBAL EM TEMPO REAL E DETECCÃO DE PERÍODOS	56.795.687/0001-53	3,833	4,3	4,3	4,3	3,0	4,3	3,3	4,0	3,3	5,0	Habilitado para Fase 2			3,892	2,333	0,467	0,467	0,367	0,400	0,367	4,400	2,350	1,033	3,383	Habilitado para Fase 3		APROVADO																		
191	M4 - TECNOLOGIAS DE INNOVAÇÃO NA GERAÇÃO DE ENERGIA E PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS	DESAFIO 54 - MITIGAÇÃO DE EMISSÕES DE METANO E GASES FUGITIVOS NAS OPERAÇÕES DE PETRÓLEO E GÁS	12.434.334/0001-52	2,400	1,0	1,0	4,0	3,0	3,0	2,0	2,0	3,0	2,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3																					Não habilitado para Fase 3												
192	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 47 - IMPLEMENTAÇÃO DE TECNOLOGIAS DIGITAIS PARA OTIMIZAÇÃO DE MANUTENÇÕES CORRETIVAS E PREVENTIVAS	55.155.789/0001-41	1,000	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3																					Não habilitado para Fase 3												
193	M6 - TECNOLOGIAS PARA CONFIABILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA OPERACIONAL E	DESAFIO 66 - PREVENÇÃO AVANÇADA DE INCÊNDIO E EXPLOSIÃO	56.795.687/0001-53	2,833	3,0	2,3	3,0	3,0	2,3	3,0	3,0	2,7	3,7	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3												
194	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E FONTES	DESAFIO 22 - NOVAS TECNOLOGIAS DE ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E DESENVOLVIMENTO DE CADEIA NACIONAL DE FORNECIMENTO DE ENERGIA E FONTES	43.163.908/0001-29	3,825	4,0	5,0	3,5	4,0	2,5	3,0	4,0	3,5	5,0	Habilitado para Fase 2			2,925	1,625	0,250	0,275	0,275	0,375	0,200	3,000	2,100	0,750	2,850	Não habilitado para Fase 3	Não classificado dentro do orçamento disponível do programa																			
195	M4 - TECNOLOGIAS DE IMPACTO ESSO NA GERAÇÃO DE ENERGIA E PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS	DESAFIO 55 - INOVAÇÃO DA SEGURANÇA OPERACIONAL PARA INSTALAÇÕES DE PRODUÇÃO DE HIDROGÊNIO DE BAIXO CARBONO	56.795.687/0001-53	4,033	4,3	4,7	4,7	3,0	3,0	3,3	4,0	4,7	5,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3												
196	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E FONTES	DESAFIO 18 - DETECCÃO E CAPTURA DE HIDROGÊNIO NATURAL	48.214.503/0001-96	3,700	4,5	5,0	3,0	4,0	1,5	2,5	4,5	3,5	5,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3												
197	M5 - TECNOLOGIAS PARA CONFIABILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA OPERACIONAL E	DESAFIO 67 - CAPTURA E COMPARTILHAMENTO DE LÍCQUES APRENDIDAS GERADAS APÓS INCIDENTES DE SEGURANÇA NA INDÚSTRIA	45.127.609/0001-64	2,050	2,0	1,5	2,5	3,0	2,0	1,5	1,5	2,0	2,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3												
200	M4 - TECNOLOGIAS DE IMPACTO ESSO NA GERAÇÃO DE ENERGIA E PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS	DESAFIO 48 - ACOMPANHAMENTO E DIREÇÃO DO GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS DE PERFURAÇÃO	23.085.040/0001-89	1,000	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3																					Não habilitado para Fase 3												
203	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 44 - MRV DE CARBONO: FERRAMENTAS PARA MONITORAMENTO E VERIFICAÇÃO EM ESCALA	57.962.688/0001-08	2,450	2,0	2,0	3,0	3,0	2,0	2,5	2,0	2,5	3,0	Habilitado para Fase 2			2,750	1,750	0,375	0,375	0,400	0,350	0,375	3,625	1,050	0,825	1,875	Não habilitado para Fase 3	Não classificado dentro do orçamento disponível do programa																			
204	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 27 - DESENVOLVIMENTO DE UMA CENTRAL DE OPERAÇÃO DO SISTEMA ELÉTRICO BRASILEIRO E FERRAMENTA DE ANÁLISE DE DADOS DE MERCADO	24.672.246/0001-78	1,550	1,0	1,0	1,0	2,0	2,0	3,0	1,0	2,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3																					Não habilitado para Fase 3												
205	M5 - TECNOLOGIAS PARA CONFIABILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA OPERACIONAL E	DESAFIO 67 - CAPTURA E COMPARTILHAMENTO DE LÍCQUES APRENDIDAS GERADAS APÓS INCIDENTES DE SEGURANÇA NA INDÚSTRIA	52.168.048/0001-07	3,100	2,5	3,0	3,0	3,5	3,0	3,5	3,0	3,5	2,5	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3												
206	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E FONTES	DESAFIO 17 - PRODUÇÃO DE HIDROGÊNIO DE BAIXA EMISSÃO DE CARBONO	53.241.884/0001-32	3,350	4,0	3,7	3,0	1,3	4,7	4,7	3,7	4,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3												
209	M5 - TECNOLOGIAS PARA CONFIABILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA OPERACIONAL E	DESAFIO 67 - CAPTURA E COMPARTILHAMENTO DE LÍCQUES APRENDIDAS GERADAS APÓS INCIDENTES DE SEGURANÇA NA INDÚSTRIA	34.321.683/0001-09	3,433	3,7	4,0	4,3	2,0	2,3	3,3	2,3	4,7	5,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3												
210	M5 - TECNOLOGIAS PARA CONFIABILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA OPERACIONAL E	DESAFIO 59 - GAMIFICAÇÃO PARA TREINAMENTOS DE SEGURANÇA OPERACIONAL COM USO DE TÉCNICAS COMPUTACIONAIS	57.829.432/0001-27	3,467	4,0	4,7	4,0	1,7	3,7	3,7	3,0	3,3	3,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3												

ID	Núcleo Tema	Desafio	CNPJ	1ª FASE DE SELEÇÃO												2ª FASE DE SELEÇÃO												3ª FASE DE SELEÇÃO		
				Média Final	Nota Criterio 1	Nota Criterio 2 (ELIMINATÓRIO)	Nota Criterio 3 (ELIMINATÓRIO)	Nota Criterio 4	Nota Criterio 5	Nota Criterio 6	Nota Criterio 7	Nota Criterio 8	Nota Criterio 9	HABILITADO?	Comentários	Média Final	Nota Ponderada Criterio 1	Nota Ponderada Criterio 2	Nota Ponderada Criterio 3	Nota Ponderada Criterio 4	Nota Ponderada Criterio 5	Nota Ponderada Criterio 6	Soma Notas 1 a 6	Nota Ponderada Criterio 7	Nota Ponderada Criterio 8	Soma Notas 7 a 8	HABILITADO?	Comentários	APROVADOS PARA CONTRATAÇÃO	
211	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 47 - IMPLEMENTAÇÃO DE TECNOLOGIAS DIGITAIS PARA OTIMIZAÇÃO DE MANUTENÇÕES CORRETIVAS E PREVENTIVAS	50.964.349/0001-11	3,775	3,5	4,0	5,0	3,5	3,5	4,0	3,5	2,0	5,0	Habilitado para Fase 2		3,775	1,833	0,400	0,367	0,367	0,367	0,383	3,717	2,683	1,150	3,833	Habilitado para Fase 3		APROVADO	
212	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA ESEGURANÇA, ARMazenamento de ENERGIA E FONTES	DESAFIO 18 - DETECÇÃO E CAPTURA DE HIDROGÉNIO NATURAL	25.161.678/0001-67	4,067	2,7	3,7	4,3	5,0	4,7	4,0	4,3	3,7	3,7	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas													Não habilitado para Fase 3		
213	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA ESEGURANÇA, ARMazenamento de ENERGIA E FONTES	DESAFIO 26 - APROVEITAMENTO DE CALOR PARA AUMENTO DA EFICIÊNCIA DE PROCESSOS E PRODUÇÃO DE ENERGIA	18.085.807/0001-30	1,000	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3													Não habilitado para Fase 3		
214	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 40 - SOLUÇÕES DIGITAIS PARA MANUTENÇÃO PREDITIVA VISANDO INTEGRIDADE CONTRA CORROSIÃO E INCURSIAÇÕES DE EQUIPAMENTOS OFFSHORE	57.964.588/0001-10	1,975	3,0	2,5	2,0	2,0	1,5	1,0	2,0	1,0	3,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas													Não habilitado para Fase 3		
215	M5 - TECNOLOGIAS PARA CONFIDIBILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA, OPERACIONAL E	DESAFIO 60 - PROTEÇÃO CONTRA CORROSIÃO E TURBULAÇÕES E ESTRUTURAS OFFSHORE DE GEOMETRIAS COMPLEXAS	54.171.204/0001-14	2,425	3,0	3,5	1,5	2,5	1,5	3,0	3,0	2,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas													Não habilitado para Fase 3		
216	M4 - TECNOLOGIAS DE IMPACTO ESG NA GERAÇÃO DE ENERGIA E PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS	DESAFIO 56 - TECNOLOGIAS AVANÇADAS PARA MONITORAMENTO E CONTROLE DE EMISSÕES DE GASES DE EFEITO ESTUFA	24.618.362/0001-09	3,650	3,5	4,0	3,5	3,5	3,5	3,5	4,0	3,5	4,0	Habilitado para Fase 2		2,375	1,125	0,275	0,200	0,300	0,300	0,300	2,500	1,575	0,675	2,250	Não habilitado para Fase 3	Não classificado dentro do orçamento disponível do programa		
219	M1 - TECNOLOGIAS PARA EXPLORAÇÃO, PRODUÇÃO, REFINO E DESCOMMISSIONAMENTO	DESAFIO 10 - ALIMENTAÇÃO DO CONDUZOR DE PRODUÇÃO COM INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL EM EQUIPAMENTOS DE COMPLETAÇÃO.	33.192.617/0001-05	4,275	4,0	5,0	4,0	4,5	4,0	3,5	4,5	4,5	4,0	Habilitado para Fase 2		3,500	2,000	0,425	0,450	0,425	0,350	0,450	4,100	1,925	0,975	2,900	Habilitado para Fase 3		APROVADO	
220	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 65 - TRATAMENTO DA ÁGUA PROGUIDA DURANTE O PROCESSO PARA DESCARTE ADEQUADO	43.885.936/0001-50	4,000	4,0	4,5	4,0	4,5	4,0	3,5	3,5	3,0	5,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas													Não habilitado para Fase 3		
221	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 29 - USO DE IOT PARA MONITORAMENTO DA QUALIDADE DOS COMBUSTÍVEIS	24.672.246/0001-78	2,850	2,7	2,7	3,3	3,0	3,0	3,3	3,0	2,0	2,0	Habilitado para Fase 2		2,883	1,167	0,300	0,367	0,367	0,300	0,233	2,733	1,767	0,867	2,633	Não habilitado para Fase 3	Não classificado dentro do orçamento disponível do programa		
222	M1 - TECNOLOGIAS PARA EXPLORAÇÃO, PRODUÇÃO, REFINO E DESCOMMISSIONAMENTO	DESAFIO 6 - TECNOLOGIAS AVANÇADAS PARA PREVENÇÃO DE INCURSIAÇÕES EM TUBULAÇÕES E EQUIPAMENTOS	53.725.706/0001-67	3,950	3,5	4,5	3,5	4,0	5,0	4,0	5,0	3,5	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas													Não habilitado para Fase 3		
224	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA ESEGURANÇA, ARMazenamento de ENERGIA E FONTES	DESAFIO 25 - MELHORAMENTO DA SAÚDE DO SOLO AUMENTO DA DISPONIBILIDADE DE BIOMASSA PARA PRODUÇÃO DE BIOCOMBUSTÍVEIS	35.152.144/0001-48	3,750	4,3	4,3	4,0	3,3	2,7	3,0	3,7	4,7	3,3	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas													Não habilitado para Fase 3		
225	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 43 - SIMULAÇÃO E MODELAGEM INVERSA POR IA DE GRANDES SISTEMAS FÍSICOS	22.779.878/0001-00	3,700	3,0	4,5	3,5	4,0	4,0	4,0	3,5	3,5	2,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas													Não habilitado para Fase 3		
226	M5 - TECNOLOGIAS PARA CONFIDIBILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA, OPERACIONAL E	DESAFIO 62 - CRIAÇÃO DE UM MINI LABORATÓRIO DE CAMPUS CAPAZ DE REALIZAR ANÁLISES AMBIENTAIS EM TEMPO REDUZIDO	39.773.649/0001-80	3,750	3,5	5,0	4,5	1,5	3,0	4,5	3,5	4,0	5,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas													Não habilitado para Fase 3		
228	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 98 - SISTEMA INTELIGENTE PARA BALANÇO HÍDRICO GLOBAL EM TEMPO REAL E DETEÇÃO DE PERDAS	33.192.617/0001-05	2,575	2,5	2,0	2,5	3,0	2,0	3,0	2,5	3,0	3,0	Habilitado para Fase 2		2,683	1,500	0,267	0,367	0,400	0,400	0,367	3,200	1,167	0,900	2,067	Não habilitado para Fase 3	Não classificado dentro do orçamento disponível do programa		
229	M4 - TECNOLOGIAS DE IMPACTO ESG NA GERAÇÃO DE ENERGIA E PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS	DESAFIO 3 - INovação em CATALISADORES PARA BIOCOMBUSTÍVEIS E -FUELS	57.681.221/0001-90	4,567	5,0	4,7	4,7	5,0	4,3	4,3	4,3	3,7	5,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas													Não habilitado para Fase 3		
230	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 27 - DESENVOLVIMENTO DE UMA CENTRAL DE OPERAÇÃO DO SISTEMA ELÉTRICO BRASILEIRO E INTEGRAMENTE DE ANÁLISES E DIRECIONAMENTOS	31.313.454/0001-46	3,575	4,5	4,5	3,0	4,0	2,5	3,0	3,5	3,0	4,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas													Não habilitado para Fase 3		
231	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 36 - SISTEMA INTELIGENTE COM RECONHECIMENTO DE VOZ PARA OTIMIZAÇÃO DE PROCESSOS EM LABORATÓRIO	27.380.430/0001-32	3,300	3,0	3,5	3,0	4,0	3,0	3,5	3,0	3,0	3,5	Habilitado para Fase 2		2,983	1,667	0,367	0,333	0,333	0,400	0,300	3,400	1,797	0,770	2,567	Não habilitado para Fase 3	Não classificado dentro do orçamento disponível do programa		
232	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 40 - SOLUÇÕES DIGITAIS PARA MANUTENÇÃO PREDITIVA VISANDO INTEGRIDADE CONTRA CORROSIÃO E INCURSIAÇÕES DE EQUIPAMENTOS OFFSHORE	27.502.127/0001-65	4,367	4,0	4,3	4,3	5,0	4,0	5,0	4,7	3,7	3,7	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas													Não habilitado para Fase 3		

ID	Nome Tema	Desafio	CNPJ	Média Final	1ª FASE DE SELEÇÃO									Comentários	Média Final	2ª FASE DE SELEÇÃO									Comentários	Média Final	3ª FASE DE SELEÇÃO									APROVADOS PARA CONITAÇÃO		
					Nota Criterio 1	Nota Criterio 2 (ELIMINATÓRIO)	Nota Criterio 3 (ELIMINATÓRIO)	Nota Criterio 4	Nota Criterio 5	Nota Criterio 6	Nota Criterio 7	Nota Criterio 8	Nota Criterio 9			Nota Ponderada Criterio 1	Nota Ponderada Criterio 2	Nota Ponderada Criterio 3	Nota Ponderada Criterio 4	Nota Ponderada Criterio 5	Nota Ponderada Criterio 6	Nota Ponderada Criterio 7	Nota Ponderada Criterio 8	Soma Notas 1	Ponderadas de 1 a 8	HABILITADO?	Nota Ponderada Criterio 1	Nota Ponderada Criterio 2	Nota Ponderada Criterio 3	Nota Ponderada Criterio 4	Nota Ponderada Criterio 5	Nota Ponderada Criterio 6	Nota Ponderada Criterio 7	Nota Ponderada Criterio 8	Soma Notas 1	Ponderadas de 1 a 8		
233	M1 - TECNOLOGIAS PARA EXPLORAÇÃO, PRODUÇÃO, REFINO E DESCOMMISSIONAMENTO INDUSTRIAL DE PETRÓLEO	DESAFIO 9 - ESTRATEGIAS PARA MITIGAÇÃO DOS STRESSES CORROSION CRACKING (SCC) NA INDUSTRIA DE PETRÓLEO	14.606.676/0001-38	3,475	3,5	4,0	3,5	3,0	4,0	3,5	4,0	3,5	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																				Não habilitado para Fase 3			
234	M4 - TECNOLOGIAS DE IMPACTO ESSO NA GERAÇÃO DE ENERGIA E PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS	DESAFIO 26 - TECNOLOGIAS AVANÇADAS PARA MONITORAMENTO E CONTROLE DE EMISSÕES DE GASES DE EFEITO ESTUFA	25.161.678/0001-87	3,850	4,0	4,3	3,3	3,7	3,0	3,0	4,7	4,3	5,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																				Não habilitado para Fase 3			
235	M4 - TECNOLOGIAS DE IMPACTO ESSO NA GERAÇÃO DE ENERGIA E PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS	DESAFIO 54 - MITIGAÇÃO DE EMISSÕES DE METANO E GASES FUGITIVOS NAS OPERAÇÕES DE PETRÓLEO E GÁS	25.161.678/0001-87	2,300	3,0	1,0	3,0	3,0	3,0	3,0	1,0	2,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3																				Não habilitado para Fase 3			
237	M5 - TECNOLOGIAS PARA CONFIDABILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA OPERACIONAL E	DESAFIO 60 - PROTEÇÃO CONTRA CORROSIÃO EM TUBULAÇÕES E ESTRUTURAS OFFSHORE DE GEOMETRIAS COMPLEXAS	41.743.328/0001-85	2,775	3,5	2,0	3,0	2,5	4,0	3,0	2,5	3,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																				Não habilitado para Fase 3			
238	M5 - TECNOLOGIAS PARA CONFIDABILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA OPERACIONAL E	DESAFIO 58 - RASTREABILIDADE AVANÇADA DE AUTOMATIZADA PARA VASILHAMES DE GLP	57.930.423/0001-28	2,525	3,0	3,0	2,5	2,0	2,5	2,5	2,5	3,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																				Não habilitado para Fase 3			
239	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 35 - ELETRIFICAÇÃO INDUSTRIAL - SISTEMAS PARA CONTROLE E MONITORAMENTO DE PROCESSOS	44.154.784/0001-88	3,700	3,5	4,0	3,5	4,5	4,0	3,0	4,5	3,5	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																				Não habilitado para Fase 3			
240	M4 - TECNOLOGIAS DE IMPACTO ESSO NA GERAÇÃO DE ENERGIA E PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS	DESAFIO 57 - GESTÃO E REDUÇÃO DE EMISSÕES DE GEE NAS FASES DE CONSTRUÇÃO, INSTALAÇÃO E OPERAÇÃO OFFSHORE	25.161.678/0001-87	3,375	3,5	3,0	3,5	3,5	3,5	3,0	3,0	3,5	4,5	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																				Não habilitado para Fase 3			
241	M5 - TECNOLOGIAS PARA CONFIDABILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA OPERACIONAL E	DESAFIO 60 - PROTEÇÃO CONTRA CORROSIÃO EM TUBULAÇÕES E ESTRUTURAS OFFSHORE DE GEOMETRIAS COMPLEXAS	54.702.380/0001-35	3,425	3,0	3,5	4,0	3,0	4,5	4,5	3,5	2,5	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																				Não habilitado para Fase 3			
242	M5 - TECNOLOGIAS PARA CONFIDABILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA OPERACIONAL E	DESAFIO 59 - CAMPIFICAÇÃO PARA TREINAMENTOS DE SEGURANÇA OPERACIONAL COM USO DE TÉCNICAS COMPUTACIONAIS	58.022.325/0001-55	3,633	2,7	3,7	4,7	3,0	3,7	3,7	3,7	3,7	4,0	Habilitado para Fase 2			2,813	1,750	0,350	0,350	0,425	0,375	0,400	3,650	1,575	0,600	2,175	Não habilitado para Fase 3	Não classificado dentro do orçamento disponível do programa									
243	M5 - TECNOLOGIAS PARA CONFIDABILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA OPERACIONAL E	DESAFIO 59 - CAMPIFICAÇÃO PARA TREINAMENTOS DE SEGURANÇA OPERACIONAL COM USO DE TÉCNICAS COMPUTACIONAIS	25.100.184/0001-92	2,950	4,0	5,0	1,0	2,0	4,0	3,0	4,0	2,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3																			Não habilitado para Fase 3				
244	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA OPERACIONAL E ARMazenamento de ENERGIA E FONTES	DESAFIO 17 - PRODUÇÃO DE HIDROGÉNIO DE BAIXA EMISSÃO DE CARBONO	35.490.621/0001-85	3,600	4,5	5,0	3,0	2,0	4,5	3,5	4,5	3,5	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																				Não habilitado para Fase 3			
245	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA OPERACIONAL, ARMazenamento de ENERGIA E FONTES	DESAFIO 22 - NOVAS TECNOLOGIAS DE ARMazenamento de ENERGIA E DESENVOLVIMENTO DE Cadeia NACIONAL DE FORNECIMENTO	58.177.879/0001-21	3,750	3,7	4,0	5,0	3,0	3,7	3,3	3,0	3,3	5,0	Habilitado para Fase 2			2,488	1,375	0,375	0,300	0,350	0,425	0,325	3,150	1,225	0,600	1,825	Não habilitado para Fase 3	Não classificado dentro do orçamento disponível do programa									
246	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 29 - USO DE IoT PARA MONITORAMENTO DA QUALIDADE DOS COMBUSTÍVEIS	51.639.210/0001-65	3,917	4,3	4,7	4,7	3,0	3,7	3,3	3,3	4,3	3,3	Habilitado para Fase 2			3,250	2,000	0,375	0,350	0,450	0,400	0,425	4,000	1,750	0,750	2,500	Habilitado para Fase 3										APROVADO
247	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 33 - DIGITALIZAÇÃO DO PROCESSO DE MEDição FISCAL	44.721.816/0001-80	3,925	3,5	4,5	4,5	3,5	3,5	3,0	4,0	4,0	5,0	Habilitado para Fase 2			2,900	1,833	0,300	0,300	0,267	0,267	0,367	3,333	1,797	0,670	2,467	Não habilitado para Fase 3	Não classificado dentro do orçamento disponível do programa									
248	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 32 - MEDIÇÃO VIRTUAL DE VAZÃO EM CENÁRIOS DE APROPRIAÇÃO DE PETRÓLEO E GÁS NATURAL	33.192.617/0001-05	3,925	4,5	5,0	3,5	4,0	5,0	3,0	4,0	3,5	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																				Não habilitado para Fase 3			
250	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 27 - DESENVOLVIMENTO DE UMA PLATAFORMA DE OPERAÇÃO DO SISTEMA ELÉTRICO BRASILEIRO E FERRAMENTA DE ANÁLISE DE DADOS DE SISTEMAS	31.595.802/0001-62	1,950	1,0	1,0	3,0	2,0	1,0	3,0	3,0	2,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3																				Não habilitado para Fase 3			
252	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 41 - PREVISÃO AVANÇADA DE ESTADOS DE TRANSIÇÃO QUÍMICA COM IA	51.544.714/0001-00	2,950	2,0	2,5	3,5	3,0	2,5	3,5	3,5	3,0	3,0	Habilitado para Fase 2			2,817	2,000	0,433	0,400	0,367	0,367	0,400	3,967	1,167	0,500	1,667	Não habilitado para Fase 3	Não classificado dentro do orçamento disponível do programa									
253	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 28 - TECNOLOGIAS PARA EXECUÇÃO E OPERAÇÃO DE PROJETOS E ATIVOS SOLARES E EÓLICOS	37.722.511/0001-27	4,267	4,7	4,7	4,3	3,0	4,0	4,7	4,7	4,7	4,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																				Não habilitado para Fase 3			

ID	Nome Tema	Desafio	CNPJ	1ª FASE DE SELEÇÃO										2ª FASE DE SELEÇÃO										3ª FASE DE SELEÇÃO					
				Média Final	Nota Criterio 1	Nota Criterio 2	Nota Criterio 3	Nota Criterio 4	Nota Criterio 5	Nota Criterio 6	Nota Criterio 7	Nota Criterio 8	Nota Criterio 9	HABILITADO?	Comentários	Média Final	Nota Ponderada Criterio 1	Nota Ponderada Criterio 2	Nota Ponderada Criterio 3	Nota Ponderada Criterio 4	Nota Ponderada Criterio 5	Nota Ponderada Criterio 6	Soma Notas 1	Soma Notas 2	HABILITADO?	Comentários	APROVADOS PARA CONTRATAÇÃO?		
254	M5 - TECNOLOGIAS PARA CONFIABILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA OPERACIONAL E	DESAFIO 64 - MINIATURIZAÇÃO DE SENSORES PARA MONITORAMENTO DA FAUNA	39.381.594/0001-63	2,575	3,5	2,5	3,0	3,0	2,0	3,0	2,0	2,0	1,0	Habilitado para Fase 2		3,700	2,167	0,367	0,400	0,400	0,400	0,367	4,100	2,367	0,833	3,300	Habilitado para Fase 3		APROVADO
255	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 42 - CRIAÇÃO DE DADOS SINTÉTICOS REALISTAS PARA MODELAGEM DE IA EM CENÁRIOS DE DADOS E CASOS	30.120.092/0001-04	4,150	4,3	5,0	4,7	3,3	3,0	4,0	5,0	4,3	2,7	Habilitado para Fase 2		2,613	1,250	0,425	0,300	0,375	0,250	0,225	2,825	1,575	0,825	2,400	Não habilitado para Fase 3	Não classificado dentro do orçamento disponível do programa	
256	M1 - TECNOLOGIAS PARA EXPLORAÇÃO, PRODUÇÃO, REFINO E DESCOMMISSIONAMENTO	DESAFIO 13 - DESENVOLVIMENTO DE NANOROBÓTICA PARA INSPEÇÃO INTERNA DE SISTEMAS PETROLÍFEROS EM OPERAÇÃO	10.206.631/0001-15	3,300	1,0	1,0	5,0	1,0	5,0	4,0	5,0	5,0	5,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3											Não habilitado para Fase 3			
258	M5 - TECNOLOGIAS PARA CONFIABILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA OPERACIONAL E	DESAFIO 67 - CAPTURA E COMPARTILHAMENTO DE LÍCENS APRENDIDAS GERADAS APOS INCIDENTES DE SEGURANÇA NA INDÚSTRIA	47.920.015.0001-31	2,450	3,0	5,0	4,0	1,0	1,0	1,0	1,0	2,0	3,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas											Não habilitado para Fase 3			
259	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 36 - SISTEMA INTELIGENTE COM RECONHECIMENTO DE VOZ PARA OTIMIZAÇÃO DE PROCESSOS EM LABORATÓRIO	32.238.959/0001-56	2,983	3,7	3,7	4,7	1,7	1,7	3,7	1,0	3,3	3,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas											Não habilitado para Fase 3			
260	M4 - TECNOLOGIAS DE IMPACTO ESG NA GERAÇÃO DE ENERGIA E PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS	DESAFIO 53 - GERAÇÃO DE ENERGIA A PARTIR DE RESÍDUOS DA CADEIA DE PETRÓLEO E GÁS	58.096.344/0001-26	3,275	5,0	4,5	3,0	1,0	2,5	3,0	4,0	3,0	5,0	Habilitado para Fase 2		2,967	1,833	0,400	0,350	0,333	0,333	0,350	3,600	1,633	0,700	2,333	Não habilitado para Fase 3	Não classificado dentro do orçamento disponível do programa	
261	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 28 - TECNOLOGIAS PARA EXECUÇÃO E OPERAÇÃO DE PROJETOS E ATIVOS SOLARES E EÓLICOS	53.048.103/0001-98	4,275	4,5	5,0	4,5	3,0	4,5	4,5	4,0	4,0	5,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas											Não habilitado para Fase 3			
263	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA ENERGÉTICA, AMBIENTAL E DE ENERGIA E FONTES	DESAFIO 17 - PRODUÇÃO DE HIDROGÊNIO DE BAIXA EMISSÃO DE CARBONO	58.018.028/0001-36	2,400	2,0	1,0	4,0	2,0	1,0	3,0	1,0	4,0	5,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3											Não habilitado para Fase 3			
264	M4 - TECNOLOGIAS DE IMPACTO ESG NA GERAÇÃO DE ENERGIA E PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS	DESAFIO 56 - TECNOLOGIAS AVANÇADAS PARA MONITORAMENTO E CONTROLE DE EMISSÕES DE GASES DE EFEITO ESTUFA	52.388.245/0001-31	2,800	2,7	3,0	4,3	1,7	1,7	2,3	1,7	3,7	5,0	Habilitado para Fase 2		3,090	1,700	0,260	0,360	0,360	0,420	0,360	3,460	1,820	0,900	2,720	Habilitado para Fase 3		APROVADO
285	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 47 - IMPLEMENTAÇÃO DE TECNOLOGIAS DIGITAIS PARA OTIMIZAÇÃO DE MANUTENÇÕES CORRETIVAS E PREVENTIVAS	34.316.611/0001-65	4,475	5,0	5,0	5,0	3,0	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas											Não habilitado para Fase 3			
266	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 43 - SIMULAÇÃO E MODELAGEM INVERSA POR IA DE GRANDES SISTEMAS FÍSICOS	52.145.259/0001-24	2,300	5,0	3,0	1,0	1,0	1,0	5,0	1,0	1,0	5,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3											Não habilitado para Fase 3			
267	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 45 - TECNOLOGIAS QUE PERMITAM OPERAÇÕES SUBMÁRINAS AUTÔNOMAS	24.217.496/0002-07	3,925	4,0	4,5	4,5	4,5	3,5	4,0	3,0	4,0	1,0	Habilitado para Fase 2		3,775	2,000	0,417	0,433	0,433	0,417	0,383	4,083	2,217	1,250	3,467	Habilitado para Fase 3		APROVADO
270	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 29 - USO DE IOT PARA MONITORAMENTO DA QUALIDADE DOS COMBUSTÍVEIS	03.254.681/0001-02	3,925	4,0	4,5	4,5	4,5	3,5	4,0	3,0	4,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas											Não habilitado para Fase 3			
271	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 28 - TECNOLOGIAS PARA EXECUÇÃO E OPERAÇÃO DE PROJETOS E ATIVOS SOLARES E EÓLICOS	31.595.602/0001-62	3,750	2,5	4,5	4,5	3,0	4,0	4,5	3,5	4,0	2,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas											Não habilitado para Fase 3			
272	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 47 - IMPLEMENTAÇÃO DE TECNOLOGIAS DIGITAIS PARA OTIMIZAÇÃO DE MANUTENÇÕES CORRETIVAS E PREVENTIVAS	19.710.442/0001-50	2,400	3,5	2,5	3,0	1,5	2,0	2,5	2,5	1,5	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas											Não habilitado para Fase 3			
274	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 43 - SIMULAÇÃO E MODELAGEM INVERSA POR IA DE GRANDES SISTEMAS FÍSICOS	56.301.785/0001-97	3,017	2,7	3,3	3,0	2,7	3,7	3,3	3,3	3,0	1,3	Habilitado para Fase 2		2,833	1,667	0,333	0,267	0,267	0,267	0,300	3,100	1,867	0,900	2,767	Não habilitado para Fase 3	Não classificado dentro do orçamento disponível do programa	
275	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 40 - SOLUÇÕES DIGITAIS PARA MANUTENÇÃO PREDITIVA VISANDO INTEGRIDADE CONTRA CORROSIÃO E INCURSTASÕES DE EQUIPAMENTOS OFFSHORE	29.375.693/0001-89	4,275	5,0	5,0	4,5	3,0	5,0	5,0	3,5	5,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas											Não habilitado para Fase 3			
276	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA ENERGÉTICA, AMBIENTAL E DE ENERGIA E FONTES	DESAFIO 25 - MELHORAMENTO DA SALTARINHA PARA AUMENTO DA DISPONIBILIDADE DE BIOMASSA PARA PRODUÇÃO DE BIOCOMBUSTÍVEIS	48.477.771/0001-09	3,550	3,5	4,0	3,5	3,5	4,0	3,5	4,0	3,0	2,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas											Não habilitado para Fase 3			

ID	Núcleo Tema	Desafio	CNPJ	1ª FASE DE SELEÇÃO										Media Final	Media Final	2ª FASE DE SELEÇÃO						Media Final	3ª FASE DE SELEÇÃO							
				Nota Criterio 1	Nota Criterio 2 (ELIMINATÓRIO)	Nota Criterio 3 (ELIMINATÓRIO)	Nota Criterio 4	Nota Criterio 5	Nota Criterio 6	Nota Criterio 7	Nota Criterio 8	Nota Criterio 9	HABILITADO?	Comentários	Nota Ponderada Criterio 1	Nota Ponderada Criterio 2	Nota Ponderada Criterio 3	Nota Ponderada Criterio 4	Nota Ponderada Criterio 5	Nota Ponderada Criterio 6	Soma Notas 1 a 6	Nota Ponderada Criterio 7	Nota Ponderada Criterio 8	Soma Notas 1 a 8	HABILITADO?	Comentários	APROVADOS PARA CONTRATAÇÃO			
277	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E FONTES	DESAFIO 18 - DETEÇÃO E CAPTURA DE HIDROGÉNIO NATURAL	30.120.092/0001-04	3.550	4,0	4,5	3,5	3,0	3,0	4,0	3,5	2,5	4,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas													Não habilitado para Fase 3		
278	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 46 - COMBINAÇÃO E INTEGRAÇÃO DIRETA DE DADOS ENTRE PARCEIROS DE UM CONSELHO	31.537.016/0001-61	2.400	3,0	1,0	4,0	2,0	3,0	1,0	1,0	3,0	5,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3													Não habilitado para Fase 3		
279	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E FONTES	DESAFIO 23 - NOVAS TECNOLOGIAS EM ENERGIA SOLAR EÓLICA PARA AUMENTO DE EFICIÊNCIA	56.003.613/0001-37	1.000	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3													Não habilitado para Fase 3		
280	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E FONTES	DESAFIO 17 - PRODUÇÃO DE HIDROGÉNIO DE BAIXA EMISSÃO DE CARBONO	27.913.413/0001-13	2.100	2,5	2,5	2,5	2,0	2,0	2,0	2,0	1,5	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas													Não habilitado para Fase 3		
281	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 29 - USO DE IOT PARA MONITORAMENTO DA QUALIDADE DOS COMBUSTÍVEIS	18.710.442/0001-50	2.850	2,3	3,0	3,7	2,0	3,0	2,7	3,0	2,7	3,7	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas													Não habilitado para Fase 3		
282	M4 - TECNOLOGIAS DE IMPACTO ESG NA GERAÇÃO DE ENERGIA E PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS	DESAFIO 56 - TECNOLOGIAS AVANÇADAS PARA MONITORAMENTO E CONTROLE DE EMISSÕES DE GASES DE EFEITO ESTUFA	29.375.693/0001-89	2.875	3,0	3,0	3,0	2,5	3,0	2,5	3,0	3,0	3,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas													Não habilitado para Fase 3		
283	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 30 - INOVAÇÕES PARA MONITORAMENTO DO ABASTECIMENTO DE COMBUSTÍVEIS	41.520.753/0001-05	3.575	3,5	3,0	4,5	3,5	4,0	4,0	3,0	3,0	3,5	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas													Não habilitado para Fase 3		
284	M5 - TECNOLOGIAS PARA CONFIDIBILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA OPERACIONAL E	DESAFIO 65 - TRATAMENTO DA ÁGUA PRODUZIDA DURANTE O PROCESSO DE DESCARTE ADEQUADO	57.735.999/0001-34	3.675	3,5	4,5	4,0	3,0	3,5	3,5	4,0	4,5	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas													Não habilitado para Fase 3		
285	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 27 - DESENVOLVIMENTO DE UMA CENTRAL DE OPERAÇÃO DO SISTEMA ELÉTRICO BRASILEIRO E FERRAMENTA DE ANÁLISE DE DADOS DE SISTEMAS	40.212.309/0001-60	2.400	1,0	1,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	2,0	3,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3													Não habilitado para Fase 3	
286	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E FONTES	DESAFIO 23 - NOVAS TECNOLOGIAS EM ENERGIA SOLAR EÓLICA PARA AUMENTO DE EFICIÊNCIA	24.359.102/0001-66	2.825	2,0	2,5	3,0	3,0	3,0	3,5	3,0	2,5	3,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas													Não habilitado para Fase 3		
287	M5 - TECNOLOGIAS PARA CONFIDIBILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA OPERACIONAL E	DESAFIO 67 - CAPTURA E COMPARTILHAMENTO DE LIÇÕES APRENDIDAS GERADAS APOS INCIDENTES DE SEGURANÇA NA INDÚSTRIA	50.964.349/0001-11	1.100	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3													Não habilitado para Fase 3		
288	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E FONTES	DESAFIO 23 - NOVAS TECNOLOGIAS EM ENERGIA SOLAR EÓLICA PARA AUMENTO DE EFICIÊNCIA	25.161.678/0001-67	1.000	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3													Não habilitado para Fase 3		
289	M1 - TECNOLOGIAS PARA EXPLORAÇÃO, PRODUÇÃO, REFINO E DESCOMISSÃO DE PETRÓLEO	DESAFIO 9 - ESTRATÉGIAS PARA MITIGAÇÃO DO STRESS CORROSION CRACKING (SCCC) NA INDÚSTRIA DE PETRÓLEO	25.161.678/0001-67	2.325	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,0	2,0	2,0	2,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas													Não habilitado para Fase 3		
290	M1 - TECNOLOGIAS PARA EXPLORAÇÃO, PRODUÇÃO, REFINO E DESCOMISSÃO DE PETRÓLEO	DESAFIO 1 - ECONOMIA CIRCULAR DE MATERIAIS PROVENIENTES DO DESCOMISSÃO	26.569.295/0001-05	2.050	2,0	1,3	2,7	2,0	3,0	1,7	1,7	1,7	3,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas													Não habilitado para Fase 3		
291	M5 - TECNOLOGIAS PARA CONFIDIBILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA OPERACIONAL E	DESAFIO 68 - RASTREABILIDADE AVANÇADA E AUTOMATIZADA PARA VASILHAMES DE GLP	29.375.693/0001-89	1.967	1,7	2,0	2,7	1,0	1,7	3,0	2,3	2,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas													Não habilitado para Fase 3		
292	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E FONTES	DESAFIO 19 - PRODUÇÃO DE AMÔNIA COM ELETROLISADORES AVANÇADOS	57.912.181/0001-40	3.300	4,0	3,5	3,5	3,5	2,5	3,5	2,0	3,5	3,5	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas													Não habilitado para Fase 3		
293	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 30 - INOVAÇÕES PARA MONITORAMENTO DO ABASTECIMENTO DE COMBUSTÍVEIS	03.254.681/0001-02	3.325	3,0	3,5	3,0	3,0	3,0	3,5	3,0	4,0	5,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas													Não habilitado para Fase 3		
294	M4 - TECNOLOGIAS DE IMPACTO ESG NA GERAÇÃO DE ENERGIA E PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS	DESAFIO 55 - BIOCONVERSÃO DE CO ₂ EM PRODUTOS COMO ETANOL E METANOL	57.899.818/0001-05	1.550	4,0	2,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	2,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3													Não habilitado para Fase 3		

ID	Núro Tema	Desafio	CNPJ	1ª FASE DE SELEÇÃO										2ª FASE DE SELEÇÃO										3ª FASE DE SELEÇÃO						
				Média Final	Nota Cítrico 1	Nota Cítrico 2 (ELIMINATÓRIO)	Nota Cítrico 3 (ELIMINATÓRIO)	Nota Cítrico 4	Nota Cítrico 5	Nota Cítrico 6	Nota Cítrico 7	Nota Cítrico 8	Nota Cítrico 9	HABILITADO?	Comentários	Média Final	Nota Ponderada Cítrico 1	Nota Ponderada Cítrico 2	Nota Ponderada Cítrico 3	Nota Ponderada Cítrico 4	Nota Ponderada Cítrico 5	Nota Ponderada Cítrico 6	Soma Notas Ponderadas de 1 a 6	Nota Ponderada Cítrico 7	Nota Ponderada Cítrico 8	Soma Notas Ponderadas de 7 a 8	HABILITADO?	Comentários	APROVADOS PARA CONTRATACAO	
295	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 28 - TECNOLOGIAS PARA EXECUÇÃO E OPERAÇÃO DE PROJETOS E ATIVOS SOLARES E EÓLICOS	25.161.678/0001-67	1,550	4,0	2,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	2,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3										Não habilitado para Fase 3					
296	M2 - TECNOLOGIAS PARA ASEGURANÇA ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E FONTES	DESAFIO 25 - MELHORAMENTO DA SAÚDE DO SOLO E AUMENTO DA DISPONIBILIDADE DE BIOMASSA PARA PRODUÇÃO DE BIOCOMBUSTÍVEIS	31.523.372/0001-26	3,575	3,5	4,0	4,0	3,5	4,0	3,5	3,0	3,0	3,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas										Não habilitado para Fase 3					
297	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 40 - SOLUÇÕES DIGITAIS PARA MANUTENÇÃO PREDITIVA VISANDO INTEGRIDADE CONTRA CORROSIÃO E INCURSÕES DE EQUIPAMENTOS OFFSHORE	25.161.678/0001-67	3,750	4,0	4,5	4,5	2,0	4,0	4,5	4,0	3,0	3,0	Habilitado para Fase 2			3,080	1,800	0,380	0,360	0,380	0,380	0,340	3,640	1,680	0,840	2,520	Habilitado para Fase 3	APROVADO	
298	M2 - TECNOLOGIAS PARA ASEGURANÇA ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E FONTES	DESAFIO 29 - NOVAS TECNOLOGIAS DE ENERGIA SOLAR E EÓLICA PARA AUMENTO DE EFICIÊNCIA	49.482.902/0001-09	4,100	4,5	5,0	4,5	3,5	4,5	3,5	4,0	4,0	2,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas											Não habilitado para Fase 3				
299	M5 - TECNOLOGIAS PARA ASEGURANÇA E COMPARTILHAMENTO DE DADOS	DESAFIO 41 - CAPTURA E COMPARTILHAMENTO DE DADOS APRENDIDOS GEADAS APÓS INCIDENTES DE SEGURANÇA NA INDÚSTRIA	25.161.678/0001-67	2,400	1,0	1,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3											Não habilitado para Fase 3				
300	M5 - TECNOLOGIAS PARA CONFIABILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA OPERACIONAL E	DESAFIO 59 - GAMIFICAÇÃO PARA TREINAMENTOS DE SEGURANÇA OPERACIONAL COM USO DE TÉCNICAS COMPUTACIONAIS	42.319.874/0001-56	1,000	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3											Não habilitado para Fase 3				
301	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 35 - ELETRIFICAÇÃO INDUSTRIAL: SISTEMAS PARA CONTROLE E MONITORAMENTO DE PROCESSOS	23.383.382/0001-85	2,100	3,0	2,0	1,0	2,0	1,5	2,0	3,0	3,0	2,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3											Não habilitado para Fase 3				
302	M2 - TECNOLOGIAS PARA ASEGURANÇA ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E FONTES	DESAFIO 25 - MELHORAMENTO DA SAÚDE DO SOLO E AUMENTO DA DISPONIBILIDADE DE BIOMASSA PARA PRODUÇÃO DE BIOCOMBUSTÍVEIS	40.005.610/0001-00	3,675	3,5	4,0	3,5	4,5	3,5	3,0	3,0	3,0	3,5	4,5	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas											Não habilitado para Fase 3			
303	M4 - TECNOLOGIAS DE IMPACTO ESG NA GERAÇÃO DE ENERGIA E PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS	DESAFIO 52 - TECNOLOGIAS DE IMPACTO ESG COM BASE EM SOLUÇÕES NBS PARA ESTUDO E QUANTIFICAÇÃO DE CARBONO AFRISIONADO NO PROCESSO	58.179.163/0001-63	3,550	3,5	3,5	3,5	3,0	3,0	4,5	4,5	2,5	5,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas											Não habilitado para Fase 3				
304	M4 - TECNOLOGIAS DE IMPACTO ESG NA GERAÇÃO DE ENERGIA E PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS	DESAFIO 53 - TECNOLOGIAS DE IMPACTO ESG COM BASE EM SOLUÇÕES NBS PARA ESTUDO E QUANTIFICAÇÃO DE CARBONO AFRISIONADO NO PROCESSO	46.159.999/0001-67	3,897	4,3	5,0	4,3	2,0	3,8	3,3	4,0	4,0	5,0	Habilitado para Fase 2			4,100	2,250	0,425	0,425	0,400	0,400	0,375	4,275	2,800	1,125	3,925	Habilitado para Fase 3	APROVADO	
305	M4 - TECNOLOGIAS DE IMPACTO ESG NA GERAÇÃO DE ENERGIA E PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS	DESAFIO 44 - MRV DE CARBONO: FERRAMENTAS PARA MONITORAMENTO E VERIFICAÇÃO EM ESCALA	46.158.989/0001-67	3,883	3,7	4,7	4,7	3,0	4,0	3,3	3,7	3,7	4,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas											Não habilitado para Fase 3				
306	M4 - TECNOLOGIAS DE IMPACTO ESG NA GERAÇÃO DE ENERGIA E PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS	DESAFIO 56 - TECNOLOGIAS AVANÇADAS PARA MONITORAMENTO E CONTROLE DE EMISSÕES DE GASES DE EFEITO ESTUFA	26.973.902/0001-06	3,750	3,5	4,5	4,5	3,0	4,0	4,0	3,5	3,5	2,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas											Não habilitado para Fase 3				
307	M1 - TECNOLOGIAS PARA EXPLORAÇÃO, PRODUÇÃO, REFINO E DESCOMISMO DE GÁS	DESAFIO 2 - AUMENTO DO FATOR DE RECUPERAÇÃO (PR) DOS CAMPOS	48.214.503/0001-96	3,475	3,5	4,0	3,5	3,0	3,5	4,0	4,0	3,5	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas											Não habilitado para Fase 3				
308	M5 - TECNOLOGIAS PARA CONFIABILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA OPERACIONAL E	DESAFIO 60 - PROTEÇÃO CONTRA CORROSIÃO EM TUBULAÇÕES E ESTRUTURAS OFFSHORE DE GEOMETRIAS COMPLEXAS	57.592.674/0001-40	3,875	4,0	4,5	5,0	3,0	4,5	4,0	3,5	3,5	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas											Não habilitado para Fase 3				
309	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 46 - COMPARTILHAMENTO E INTEGRAÇÃO DIRETA DE DADOS ENTRE PARCEIROS DE UM CONSÓRCIO	29.208.545/0001-70	3,867	3,7	4,3	4,3	3,7	3,0	4,7	4,0	4,3	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas											Não habilitado para Fase 3				
311	M5 - TECNOLOGIAS PARA CONFIABILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA OPERACIONAL E	DESAFIO 65 - TRATAMENTO DA ÁGUA PRODUZIDA DURANTE O PROCESSO PARA DESCARTE ADEQUADO	15.740.750/0001-77	2,600	2,0	1,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3											Não habilitado para Fase 3				
312	M2 - TECNOLOGIAS PARA ASEGURANÇA ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E FONTES	DESAFIO 18 - DETECÇÃO E CAPTURA DE HIDROGÊNIO NATURAL	43.163.908/0001-29	2,383	2,0	1,7	2,7	2,7	2,3	2,0	2,7	3,0	2,7	Habilitado para Fase 2			1,913	1,000	0,250	0,225	0,225	0,275	0,250	2,225	1,225	0,375	1,600	Não habilitado para Fase 3	Não classificado dentro do orçamento disponível do programa	
313	M1 - TECNOLOGIAS PARA EXPLORAÇÃO, PRODUÇÃO, REFINO E DESCOMISMO DE GÁS	DESAFIO 3 - INovação EM CATALISADORES PARA BIOCOMBUSTÍVEIS E E-FUELS	49.482.902/0001-09	3,925	4,5	4,5	4,0	4,0	4,0	3,0	3,0	3,5	5,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas											Não habilitado para Fase 3				

ID	Nome Técnico	Desafio	CNPJ	Média Final	1ª FASE DE SELEÇÃO									Habilitado?	Comentários	Média Final	2ª FASE DE SELEÇÃO									Habilitado?	Comentários	Média Final	3ª FASE DE SELEÇÃO									APROVADOS PARA CONITAÇAO?	
					Nota Criterio 1	Nota Criterio 2 (ELIMINATÓRIO)	Nota Criterio 3 (ELIMINATÓRIO)	Nota Criterio 4	Nota Criterio 5	Nota Criterio 6	Nota Criterio 7	Nota Criterio 8	Nota Criterio 9				Nota Ponderada Criterio 1	Nota Ponderada Criterio 2	Nota Ponderada Criterio 3	Nota Ponderada Criterio 4	Nota Ponderada Criterio 5	Nota Ponderada Criterio 6	Nota Ponderada Criterio 7	Nota Ponderada Criterio 8	Soma Notas	Ponderadas de 1 a 8	Criterio 1	Criterio 2	Criterio 3	Criterio 4	Criterio 5	Criterio 6	Criterio 7	Criterio 8	Criterio 9				
314	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E FONTES	DESAFIO 17 - PRODUÇÃO DE HIDROGÉNIO DE BAIXA EMISSÃO DE CARBONO	09.176.288/0001-24	3,475	4,0	4,0	4,5	2,0	3,5	3,0	3,0	3,0	5,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																				Não habilitado para Fase 3				
315	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 47 - IMPLEMENTAÇÃO DE TECNOLOGIAS DIGITAIS PARA OTIMIZAÇÃO DE MANUTENÇÕES CORRETIVAS E PREVENTIVAS	29.925.732/0001-36	3,150	4,0	3,7	4,0	1,7	2,3	3,0	2,7	3,3	4,3	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																				Não habilitado para Fase 3				
316	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 27 - DESENVOLVIMENTO DE UMA CENTRAL DE OPERAÇÃO DO SISTEMA ELÉTRICO BEM COMO A INTEGRALIZAÇÃO DE ANÁLISES DE DADOS DE SISTEMAS	31.537.016/0001-61	2,700	3,0	1,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	2,0	5,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3																				Não habilitado para Fase 3				
317	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 40 - SOLUÇÕES DIGITAIS PARA MANUTENÇÃO PREDITIVA VISANDO INTEGRIDADE CONTRA CORRÓSÃO E INCRASTACÕES DE EQUIPAMENTOS OFFSHORE	44.347.004/0001-16	3,200	3,0	2,0	3,0	3,5	4,0	3,5	3,5	3,0	4,5	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																				Não habilitado para Fase 3				
320	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 32 - MEDICAO VIRTUAL DE VAZÃO EM CENÁRIOS DE APROPRIAÇÃO DE PETRÓLEO E GÁS NATURAL	43.885.936/0001-50	3,725	4,0	4,0	3,5	3,0	4,0	3,5	4,0	3,5	5,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																				Não habilitado para Fase 3				
321	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 47 - IMPLEMENTAÇÃO DE TECNOLOGIAS DIGITAIS PARA OTIMIZAÇÃO DE MANUTENÇÕES CORRETIVAS E PREVENTIVAS	40.901.359/0001-54	2,500	2,5	3,0	3,0	2,0	1,5	3,0	2,5	3,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																				Não habilitado para Fase 3				
322	M4 - TECNOLOGIAS DE IMPACTO ESG NA GERAÇÃO DE ENERGIA E PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS	DESAFIO 53 - GERAÇÃO DE ENERGIA A PARTIR DE RESÍDUOS DA Cadeia de PETRÓLEO e GÁS	46.564.086/0001-86	3,250	3,0	3,3	2,7	2,7	2,7	4,3	2,7	4,3	5,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																				Não habilitado para Fase 3				
323	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E FONTES	DESAFIO 23 - NOVAS TECNOLOGIAS EM ENERGIA SOLAR E EÓLICA PARA AUMENTO DE EFICIÊNCIA	57.592.674/0001-40	3,900	3,0	5,0	4,0	3,0	4,0	4,0	4,5	4,0	3,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																				Não habilitado para Fase 3				
324	M4 - TECNOLOGIAS DE IMPACTO ESG NA GERAÇÃO DE ENERGIA E PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS	DESAFIO 65 - TRATAMENTO DA ÁGUA PRODUZIDA DURANTE O PROCESSO PARA DESCARTE ADEQUADO	54.653.255/0001-82	1,925	2,0	2,0	2,0	2,5	2,0	1,5	1,5	1,5	2,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																				Não habilitado para Fase 3			
326	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 37 - SISTEMA PARA TRATAMENTO DE DADOS DE ANÁLISES DE EQUIPAMENTOS DE LABORATÓRIO	31.537.016/0001-61	2,483	2,7	3,0	2,7	1,7	2,0	2,7	2,3	2,7	3,0	Habilitado para Fase 2			2,333	1,500	0,333	0,400	0,433	0,367	0,300	3,333	0,933	0,400	1,333	Não habilitado para Fase 3	Não classificado dentro do orçamento disponível do programa										
327	M4 - TECNOLOGIAS DE IMPACTO ESG NA GERAÇÃO DE ENERGIA E PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS	DESAFIO 53 - GERAÇÃO DE ENERGIA A PARTIR DE RESÍDUOS DA Cadeia de PETRÓLEO e GÁS	46.782.080/0001-85	4,467	4,7	5,0	4,7	3,3	4,3	4,3	4,7	4,7	5,0	Habilitado para Fase 2			4,050	2,125	0,400	0,388	0,375	0,388	0,350	4,025	2,800	1,275	4,075	Habilitado para Fase 3		APROVADO									
328	M5 - TECNOLOGIAS PARA CONFIABILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA OPERACIONAL E	DESAFIO 58 - RASTREABILIDADE AVANÇADA AUTOMATIZADA PARA VASILHAMES DE GLP	39.277.411/0001-64	3,983	4,7	4,0	4,3	3,0	4,0	4,0	3,7	4,3	4,3	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																				Não habilitado para Fase 3				
329	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E FONTES	DESAFIO 25 - MELHORAMENTO DA SAÚDE DO SOLO E ALIMENTO DA DIVERSIDADE DE BICOMBUSTÍVEIS DE BICOMBUSTÍVEIS	19.082.262/0001-95	2,625	3,0	3,0	2,5	3,5	2,0	3,0	2,0	2,0	1,5	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																				Não habilitado para Fase 3				
330	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIO 33 - DIGITALIZAÇÃO DO PROCESSO DE MEDICAO FISCAL	45.874.655/0001-27	3,575	2,5	4,5	3,5	2,5	3,0	4,5	3,5	4,5	4,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																				Não habilitado para Fase 3				
331	M1 - TECNOLOGIAS PARA EXPLORAÇÃO, PRODUÇÃO, REFINO, E DESCOMMISSIONAMENTO	DESAFIO 3 - INovação EM CATALISADORES PARA BICOMBUSTÍVEIS E-fuels	57.872.588/0001-90	3,125	2,5	2,5	4,5	4,5	2,5	2,5	1,5	1,0	Habilitado para Fase 2			4,480	2,200	0,420	0,460	0,420	0,440	0,400	4,340	3,360	1,260	4,620	Habilitado para Fase 3		APROVADO										
333	M4 - TECNOLOGIAS DE GERACAO DE ENERGIA E PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS	DESAFIO 51 - FONTES ALTERNATIVAS OU NOVAS SOLUÇÕES PARA A OFERTA DE BIOMETANO	54.168.599/0001-04	3,950	5,0	5,0	4,0	3,0	1,0	3,5	5,0	4,5	5,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																				Não habilitado para Fase 3				
337	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E FONTES	DESAFIO 22 - NOVAS TECNOLOGIAS DE ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E DESENVOLVIMENTO DE CADEIA NACIONAL DE FORNECIMENTO	42.496.089/0001-79	3,500	4,0	4,5	3,5	2,0	4,0	4,0	4,0	3,5	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																				Não habilitado para Fase 3				
338	M1 - TECNOLOGIAS DE IMPACTO ESG NA GERAÇÃO DE ENERGIA E PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS	DESAFIO 54 - MITIGAÇÃO DE EMISSÕES DE METANO E GASES FUGITIVOS NAS OPERAÇÕES DE PETRÓLEO e GÁS	57.971.168/0001-61	3,567	3,0	4,0	3,7	2,0	4,0	3,3	3,7	4,7	5,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																				Não habilitado para Fase 3				

RESULTADO - Edital de Chamamento Público 1ª Edição do NAVE - Programa ANP de Empreendedorismo - 17/04/2025

ID	Nota Técnica	Desafio	CNPJ	Média Final	1ª FASE DE SELEÇÃO									HABILITADO?	Comentários	Média Final	2ª FASE DE SELEÇÃO									HABILITADO?	Comentários	Média Final	3ª FASE DE SELEÇÃO									APROVADOS PARA CONCURSO											
					Nota Criterio 1	Nota Criterio 2 (ELIMINATÓRIO)	Nota Criterio 3 (ELIMINATÓRIO)	Nota Criterio 4	Nota Criterio 5	Nota Criterio 6	Nota Criterio 7	Nota Criterio 8	Nota Criterio 9				Nota Ponderada Criterio 1	Nota Ponderada Criterio 2	Nota Ponderada Criterio 3	Nota Ponderada Criterio 4	Nota Ponderada Criterio 5	Nota Ponderada Criterio 6	Nota Ponderada Criterio 7	Nota Ponderada Criterio 8	Nota Ponderada Criterio 9	Soma Notas	Ponderadas de 1 a 6	Nota Ponderada Criterio 1	Nota Ponderada Criterio 2	Nota Ponderada Criterio 3	Nota Ponderada Criterio 4	Nota Ponderada Criterio 5	Nota Ponderada Criterio 6	Nota Ponderada Criterio 7	Nota Ponderada Criterio 8	Nota Ponderada Criterio 9	Soma Notas	Ponderadas de 1 a 9	HABILITADO?	Comentários									
339	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIOS 44 - HRV DE CARBONO: FERRAMENTAS PARA MONITORAMENTO E VERIFICAÇÃO EM ESCALA	31.659.405/0001-60	3,500	3,3	4,0	2,3	4,3	3,7	3,3	3,0	3,7	4,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																				Não habilitado para Fase 3														
341	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E DESENVOLVIMENTO DE CADEIA NACIONAL DE FORNECIMENTO	DESAFIOS 45 - NOVAS TECNOLOGIAS DE ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E DESENVOLVIMENTO DE CADEIA NACIONAL DE FORNECIMENTO	54.396.790/0001-03	1,825	2,0	2,5	2,0	1,0	2,0	2,5	2,0	2,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																				Não habilitado para Fase 3														
342	M5 - TECNOLOGIAS PARA CONFIABILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA OPERACIONAL E	DESAFIOS 61 - FIBRAS ÓTICAS PARA MONITORAMENTO AVANÇADO EM OPERAÇÕES OFFSHORE	33.285.988/0001-31	3,700	4,3	4,0	3,7	2,0	3,7	3,3	4,0	4,7	5,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																				Não habilitado para Fase 3														
343	M5 - TECNOLOGIAS PARA CONFIABILIDADE DE SISTEMAS, SEGURANÇA OPERACIONAL E	DESAFIOS 62 - CRIAÇÃO DE UM MINI LABORATÓRIO DE CAMPO CAPAZ DE REALIZAR ANÁLISES AMBIENTAIS EM TEMPO REDUZIDO	43.668.212/0001-54	2,875	3,5	3,0	3,0	1,0	2,5	3,5	3,5	3,5	3,5	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																				Não habilitado para Fase 3														
344	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIOS 36 - SISTEMA DE RECONHECIMENTO DE VOZ PARA OTIMIZAÇÃO DE PROCESSOS EM LABORATÓRIO	37.219.777/0001-51	3,500	3,5	3,5	3,5	3,0	3,5	3,5	3,5	3,5	5,0	Habilitado para Fase 2			2,750	1,767	0,333	0,300	0,267	0,333	0,300	3,300	1,400	0,800	2,200	Não habilitado para Fase 3	Não classificado dentro do orçamento disponível do programa																				
345	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIOS 38 - TECNOLOGIAS PARA EXECUÇÃO E OPERAÇÃO DE PROJETOS E ATIVOS SOLARES E EÓLICOS	58.115.194/0001-50	4,367	4,3	4,7	4,0	5,0	4,0	4,3	4,3	3,7	5,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3													
346	M2 - TECNOLOGIAS PARA SEGURANÇA ENERGÉTICA, ARMAZENAMENTO DE ENERGIA E FONTES	DESAFIOS 25 - MELHORAMENTO DA SAÚDE DO SOLO E AUMENTO DA DISPONIBILIDADE DE BIOMASSA PARA PRODUÇÃO DE BIOCOMBUSTÍVEIS	48.937.558/0001-24	1,950	2,0	2,0	2,0	1,0	1,5	3,0	2,0	2,0	3,0	Não habilitado para Fase 2	Não classificado entre as 50 melhores notas																					Não habilitado para Fase 3													
347	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIOS 27 - DESENVOLVIMENTO DE UMA CLASSE DE OPERAÇÃO DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO BRASILEIRO E FERRAMENTA DE ANÁLISE DE DADOS DE SISTEMAS	28.219.609/0001-75	1,000	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3																					Não habilitado para Fase 3													
348	M3 - TECNOLOGIAS EM TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	DESAFIOS 47 - IMPLEMENTAÇÃO DE TECNOLOGIAS DIGITAS PARA OTIMIZAÇÃO DE MANUTENÇÕES CORRETIVAS E PREVENTIVAS	37.075.752/0001-21	2,600	1,0	1,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	5,0	Não habilitado para Fase 2	Nota mínima não atingida no critério 2 ou 3																					Não habilitado para Fase 3													