



**EMPRESA DE PESQUISA ENERGÉTICA (EPE)**

CNPJ: 06.977.747/0001-80

COMPANHIA FECHADA

**ATA DA 877ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA DIRETORIA EXECUTIVA,  
REALIZADA NO DIA 29 DE ABRIL DE 2026**

Aos vinte e nove dias do mês de abril do ano de dois mil e vinte e seis, às oito horas e dez minutos, por videoconferência, aprovada pelo colegiado, reuniu-se ordinariamente a Diretoria Executiva da Empresa de Pesquisa Energética (EPE), secretariada por mim, CYNTHIA CABRAL FARIA, Secretária Geral. Participaram o Presidente THIAGO GUILHERME FERREIRA PRADO e os Diretores CARLOS EDUARDO CABRAL CARVALHO, REINALDO DA CRUZ GARCIA e THIAGO IVANOSKI TEIXEIRA. Ausente a Diretora HELOISA BORGES BASTOS ESTEVES, por motivo de trabalho. Foram convidados para participar da reunião a Chefe de Gabinete FERNANDA CORRÊA FERREIRA, o Consultor Jurídico BRUNO ABREU BASTOS e a Analista ISABELLA ARAÚJO SEGAL.

**ABERTURA E VERIFICAÇÃO DE QUÓRUM.**

Diante da participação da maioria dos membros, restou configurado o atendimento do quórum estatutário. Assim, o Presidente Thiago Prado cumprimentou os participantes e declarou aberta a reunião.

**APROVAÇÃO DE ATA.**

Foi aprovada a ata da 876ª reunião da Diretoria Executiva.

**RESOLUÇÕES.**

**(1) PRD nº 24/2026 – Relatório de Gestão.** Matéria retirada de pauta

**(2) PRD nº 25/2026 – Carta anual de Políticas Públicas e Governança Corporativa.** Matéria retirada de pauta

**(3) PRD nº 26/2026 – Movimentação de analista.** O Diretor Thiago Ivanoski relatou a matéria. Após discussões, a Diretoria Executiva RESOLVEU: **RD nº 01/877ª:** (a) Movimentar a Analista de Pesquisa Energética Patricia Costa Gonzalez de Nunes do Gabinete da Presidência para a Superintendência de Estudos Econômicos e Energéticos (SEE) da Diretoria de Estudos Econômico-Energéticos e Ambientais; (b) Aprovar o Quadro de Vagas proposto (anexo), incorporando a pretendida movimentação; e (c) Determinar que a Diretoria de Gestão Corporativa adote as medidas necessárias para o cumprimento desta resolução.

**(4) PRD nº 27/2026 – Estratégia para o reconhecimento da imunidade tributária da EPE em doação no âmbito do Estado do Rio de Janeiro.** O Consultor Jurídico, Bruno Bastos, contextualizou a matéria e informou que a EPE obteve sentença favorável ao reconhecimento de sua imunidade tributária, destacando a relevância da tese e a possibilidade de sua utilização também na esfera administrativa. Esclareceu, ainda, que, caso a tese não seja acolhida administrativamente, poderá ser avaliado o ajuizamento de Mandado de Segurança. A Diretoria Executiva debateu o tema e determinou que, na hipótese de necessidade de adoção de medida judicial, seja realizado o depósito judicial do valor em discussão, com vistas a evitar a incidência de juros de mora. Após discussões, a Diretoria Executiva RESOLVEU: **RD nº 02/877ª:** a) Autorizar a Consultoria Jurídica a efetuar o protocolo de Pedido de Reconhecimento de Imunidade Tributária perante a SEFAZ/RJ, relativamente à incidência de ITCMD sobre as doações a serem recebidas pela EPE, conforme descrito na Nota Técnica nº NTI/EPE/PR/PCJ/31/2026; e b) Autorizar a Consultoria Jurídica a adotar as medidas judiciais cabíveis, em especial o ajuizamento de Mandado de Segurança Preventivo, caso o pedido administrativo de reconhecimento da imunidade seja indeferido ou não apreciado em prazo razoável, conforme descrito na Nota Técnica nº NTI/EPE/PR/PCJ/31/2026.

## **ASSUNTOS GERAIS.**

**(1) Relatório 8º e 9º Concurso EPE.** Foram convidados o Advogado Wladimir Brito e a Analista Erika Bonato. Wladimir Brito apresentou os objetivos e o escopo do Relatório, contemplando as fases do certame, as inovações implementadas, as dificuldades identificadas e as oportunidades de melhoria para futuros concursos públicos. Abordou, ainda, as etapas preliminares do concurso, as providências internas necessárias e o fluxo processual composto por dez etapas, desde a constituição da comissão do concurso até a homologação e convocação dos candidatos. Na sequência, Erika Bonato apresentou as inovações do 9º Concurso Público em relação ao 8º, com destaque para a cláusula de final de fila, a participação de empregados nas bancas de avaliação biopsicossocial, a ampliação da comunicação e as ações de transparência ativa. A Analista também relatou as principais dificuldades encontradas e as melhorias propostas para os próximos certames. Diante do exposto, a Diretoria solicitou à SGP/DGC juntamente com a CGR e a CONJUR que elabore proposta de Plano de Gestão de Riscos para futuros concursos públicos da EPE, contemplando, no mínimo, matriz de riscos, matriz RACI de responsabilidades, checklist jurídico do edital e medidas de mitigação dos principais riscos identificados nos certames anteriores, em especial aqueles relacionados a impugnações, judicialização, cadastro de reserva, cotas, heteroidentificação, avaliação biopsicossocial e eventual cláusula de final de fila. A Diretoria solicitou, ainda, que a SGP/DGC elabore proposta de normativo interno da Companhia disciplinando o processo de planejamento, preparação, contratação, execução, acompanhamento, homologação e convocação de candidatos em concursos públicos da EPE, com definição clara de etapas, responsabilidades, instâncias de aprovação, fluxos de comunicação, controles internos e registros documentais mínimos. Adicionalmente, a Diretoria determinou que a SGP/DGC apresente análise técnica quanto à conveniência e oportunidade de prorrogação da vigência do concurso público atualmente vigente ou, alternativamente, de realização de novo certame, considerando, entre outros aspectos, a necessidade de recomposição e manutenção do quadro de pessoal da Empresa, o planejamento de força de trabalho, a disponibilidade orçamentária, os prazos necessários à contratação da banca organizadora e à execução do concurso, bem como os riscos jurídicos, operacionais e administrativos envolvidos. Por fim, a Diretoria determinou que a SGP/DGC adote as providências preparatórias necessárias para que o processo de realização do próximo concurso público seja iniciado com a antecedência adequada, de modo que, ao término da vigência do certame atual, exista novo concurso vigente apto a atender às necessidades de manutenção, recomposição e continuidade do quadro de pessoal da EPE. Em seguida, os convidados se retiraram.

**(2) Monitoramento do PP01/2024.** Matéria retirada de pauta

**(3) Projeto Governança Itinerante.** Matéria retirada de pauta

**(4) GTs Avaliação Ambiental de Área Sedimentar (AAAS).** Foram convidados a Consultora Técnica Regina Fernandes e os Analistas Hermani Vieira e Veronica Gomes. O Diretor Thiago Ivanoski contextualizou a matéria, apresentando o histórico do processo e informando que dois estudos foram concluídos em 2020. Abordou, ainda, a discussão relativa à emissão da licença prévia para a perfuração exploratória do Bloco FZA-M-059, bem como a importância da Avaliação Ambiental de Área Sedimentar — AAAS. Na sequência, o Diretor apresentou a proposta de edição de Portaria EPE para criação de dois grupos de trabalho: o GT TR EAAS, com participação da SMA e da SPG, e o GT Recursos Financeiros, com participação da SRL, da SRF e da CONJUR. Hermani Vieira destacou a necessidade de revisão do Termo de Referência, e Veronica Gomes complementou a exposição, ressaltando a relevância da proposta. Foi esclarecido que os grupos de trabalho terão por objetivo avaliar alternativas, possibilidades financeiras, riscos e benefícios associados à matéria. A Diretoria Executiva debateu o tema e tomou conhecimento das informações apresentadas. Em seguida, os convidados se retiraram.

**(5) Dashboard da Consulta Pública do PCS.** Matéria retirada de pauta

**(6) Abertura de edital de mapeamento de interesse para movimentação interna.** Foi convidada a Superintendente Adjunta Clarisse Alves, que apresentou proposta de edital de mapeamento de interesse para movimentação interna. A Superintendente Adjunta abordou os objetivos da iniciativa, os requisitos para participação e o fluxo processual previsto, contemplando a manifestação de interesse dos empregados por meio de formulário eletrônico, a consolidação dos resultados e a posterior apresentação à Diretoria Executiva. Clarisse Alves apresentou, ainda, proposta de cronograma, abrangendo a divulgação do edital, a análise das manifestações pela SGP/DGC e a deliberação final pela Diretoria Executiva. A Diretoria debateu a matéria e enfatizou a importância de que o edital contenha regras e detalhamentos claros, de modo a assegurar maior transparência ao processo. Em seguida, a convidada se retirou.

## ENCERRAMENTO.

Por fim, às dez horas e cinquenta minutos, o Presidente agradeceu a participação de todos e deu por encerrada a 877ª Reunião ordinária da Diretoria Executiva da Empresa de Pesquisa Energética (EPE). Assim, eu, Cynthia Faria, lavrei a presente ata que, depois de lida e aprovada, será assinada pelos membros da Diretoria participantes e por mim.

*(Assinado Eletronicamente)*

THIAGO GUILHERME FERREIRA PRADO  
CARLOS EDUARDO CABRAL CARVALHO  
REINALDO DA CRUZ GARCIA  
THIAGO IVANOSKI TEIXEIRA  
CYNTHIA CABRAL FARIA

---



Documento assinado eletronicamente por **CYNTHIA CABRAL FARIA, Secretária Geral**, em 21/05/2026, às 17:10, conforme horário oficial de Brasília.

---



Documento assinado eletronicamente por **Carlos Eduardo Cabral Carvalho, Diretor**, em 22/05/2026, às 09:04, conforme horário oficial de Brasília.

---



Documento assinado eletronicamente por **REINALDO DA CRUZ GARCIA, Diretor**, em 22/05/2026, às 09:04, conforme horário oficial de Brasília.

---



Documento assinado eletronicamente por **THIAGO GUILHERME FERREIRA PRADO, Presidente**, em 22/05/2026, às 09:09, conforme horário oficial de Brasília.

---



Documento assinado eletronicamente por **THIAGO IVANOSKI TEIXEIRA, Diretor**, em 29/05/2026, às 13:46, conforme horário oficial de Brasília.

---



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [http://epe.sei.gov.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://epe.sei.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **0036106** e o código CRC **86BB1EE3**.

---