

Petrobras divulga os vencedores da Seleção Petrobras de Jornalismo

Foram selecionadas 15 propostas de reportagens que receberão R\$ 20 mil reais cada uma

A Petrobras divulga nesta quinta-feira (7/8), os vencedores da Seleção Petrobras de Jornalismo. No total, 15 propostas de reportagens foram selecionadas. Os jornalistas ou equipes de jornalistas contemplados receberão bolsas no valor de R\$ 20 mil reais para produzirem as matérias. Com um investimento de R\$ 300 mil, esta é a maior premiação total concedida no país para bolsas de reportagem. O edital, lançado em abril, recebeu um total de 184 inscrições, com propostas das cinco regiões do país.

Como previsto no edital, as propostas contempladas tratam da produção científica realizada por pessoas de grupos sub-representados na sociedade, bem como iniciativas científicas que tenham como objeto de pesquisa a diversidade e a inclusão. Cada região do país foi contemplada com três bolsas, uma para cada categoria do edital: áudio, vídeo e texto.

“Recebemos propostas muito relevantes, com múltiplos olhares e compromisso com os temas do edital, fortalecendo o debate público sobre diversidade e a ciência do nosso país. Todos os jornalistas selecionados se declararam como pertencentes a grupos sub-representados, o que faz com que esses grupos sejam não apenas protagonistas, mas também autores dessas histórias”, destaca a gerente de Imprensa da Petrobras, Paula Almada.

As propostas recebidas foram avaliadas por uma comissão composta por jornalistas do mercado e especialistas da companhia. A avaliação levou em conta os seguintes critérios: aderência e pertinência em relação aos temas de ciência e diversidade; interesse jornalístico; relevância e resultados para os grupos sub-representados e para a sociedade; consistência do detalhamento da sugestão e a viabilidade e conteúdo do plano de reportagem.

Confira a lista com as propostas de reportagens selecionadas:

Áudio

- Luana Gonçalves Silveira (DF), “Cartas para o Amanhã: Lélia Gonzalez, presente!” - Redes FAC - Podcast inspirado na trajetória de Lélia Gonzalez, uma das principais autoras do feminismo negro brasileiro, e no seu legado. Os episódios vão destacar a importância da presença de mulheres negras e indígenas no mundo acadêmico.

- Mauricio Max da Silva Castelo Branco (AM), “Medicina indígena: diálogos da ciência e conhecimentos tradicionais” - Rádio BandNews Difusora - Série de reportagens que vai abordar os avanços e entraves da medicina indígena para o reconhecimento científico e introdução na saúde convencional.

- Alexandre Silva de Santana (BA), “Ciência Preta” - revista digital Lista Preta - Série de reportagens que tem como objetivo promover um olhar racializado para a produção científica brasileira, a partir da história de grandes cientistas negros.

- Mônica Herculano (SP), “Neurociência e racismo” - podcast “Notícia no seu tempo”, do grupo O Estado de S. Paulo - Reportagem que busca debater o papel do cérebro no processamento de preconceitos e estereótipos raciais.

- Lavínia dos Santos Machado e Rodrigo Alcântara Davila (RS), “Para uma ciência antirracista: as meninas e mulheres negras na pesquisa científica” - Portal da Associação Gaúcha de Radiodifusão Comunitária (Abraço RS) - Reportagem sobre os avanços e desafios enfrentados por meninas e mulheres negras na ciência brasileira.

Texto

- Maria Eduarda Soares Toledo da Costa (DF), “Saúde de moradores rurais e descoberta de fungo fatal para o grupo no MT” - Portal Metrôpoles - A reportagem vai contar a história da pesquisadora Rosane Hahn que descobriu uma nova cepa do fungo causador da paracoccidiodomicose, uma doença negligenciada que afeta trabalhadores rurais

- Luciana de Araújo Nascimento (PA), “Viver é Resistir: A Saúde Mental de Pessoas Trans na Amazônia” - Correio de Carajás - Série de reportagens feitas através de um estudo que revela como a transfobia afeta a saúde mental de pessoas trans em Marabá (PA), na Amazônia Oriental.

- Giovanna Carneiro e Inácio França (PE), “Ciência dos saberes ancestrais: a força da Educação Quilombola” - Marco Zero Conteúdo - Reportagem que busca destacar a importância da educação quilombola, suas qualidades e os desafios enfrentados na implementação desse ensino.

- Italo de Souza Rufino e Kalinca Maki dos Santos (SP), “Deep techs criadas por cientistas diversos criam soluções originais para desafios reais de sustentabilidade urbana” - revista digital Emerge Mag - Série de reportagens sobre como startups deep tech, lideradas por cientistas de grupos sub-representados, estão desenvolvendo tecnologias para amenizar problemas de sustentabilidade urbana.

- Marcela Leal Donini, Isabelle Rieger e Anna Ortega (RS), “Pesquisadoras gaúchas vão a escolas públicas do RS e SC para promover a participação feminina na transição energética do país” - Portal Matinal - Reportagem vai destacar um financiamento da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS) que visa fomentar a inclusão e a capacitação de mulheres e meninas no setor de energias renováveis.

Vídeo

- Lucas Xavier de Oliveira (GO), “Educação de Resistência: saberes quilombolas como horizonte pedagógico” - Sistema Sagres de Comunicação - A reportagem propõe narrar a história da pesquisadora e educadora Viviane Maria da Silva, que desenvolve um estudo etnográfico na comunidade quilombola Lagoa da Pedra, em Bom Conselho (PE).

- Luana Tereza Coelho de Oliveira (PA), “Ciência que protege: conheça iniciativas de educação e tecnologias para evitar vítimas de escarpelamento na Amazônia paraense” - Estado do Pará Online - Baseada em um estudo que revela que o Pará é líder nacional em acidentes de escarpelamento por acidentes com motores de embarcações, a reportagem fala dos dados desta tragédia que atinge principalmente mulheres e crianças que vivem nas ilhas ribeirinhas, assim como as iniciativas e invenções existentes para evita-la.

- Fernando Alves de Oliveira e Camila Micaela de Melo Santana (PE), “Estudo inédito revela alta incidência de doença renal crônica entre indígenas” - TV Pernambuco - A reportagem pretende mostrar como a ciência tem se voltado para os povos originários e como o conhecimento produzido a partir de um estudo junto à comunidade Truká, que revelou 10% desta população adulta da comunidade apresenta sinais de Doença Renal Crônica (DRC), tem gerado visibilidade para um problema saúde pública negligenciado.

- Wallace Leray, Mauricio Thomaz da Costa e Caroline Vale (SP), “Inovação na favela: ciência comunitária feita por corpos dissidentes” - Catraca Livre - Reportagem que vai destacar iniciativas de ciência comunitária desenvolvidas por pessoas negras, do grupo LGBTQIA+ e periféricas nas favelas de São Paulo.

- Letícia Fagundes, Juliana Monaco, André Silva, Juliana Tahamtani e Analli Venâncio (RS), “A Ciência das Margens: Mulheres, corpos dissidentes e saberes diversos no enfrentamento das enchentes no Rio Grande do Sul” - Portal do Instituto Mulheres Jornalistas - Reportagem investigativa sobre a produção científica e tecnológica realizada por mulheres, pessoas negras, indígenas, quilombolas, LGBTQIA+ e periféricas que têm liderado pesquisas sobre mudanças climáticas e desastres naturais.

Seleção Petrobras de Jornalismo

A iniciativa busca incentivar a produção de conteúdos jornalísticos sobre a produção científica realizada por pessoas de grupos sub-representados da

sociedade, bem como iniciativas científicas que tenham como objeto de pesquisa a diversidade e a inclusão.

A Seleção Petrobras de Jornalismo conta com o apoio da Associação Brasileira de Imprensa e da Federação Nacional dos Jornalistas.