

Eleição 2024 – 38 mulheres disputam a eleição para vereador em Novo Progresso-PA; VEJA NOMES

(Arte: Jornal Folha do Progresso)-Conforme dados do TRE/PA , 38 (trinta e oito) mulheres de diversos partidos solicitaram o registro para serem candidatas à câmara municipal de Novo Progresso (PA) nas eleições deste ano (2024). As eleições para vereador, marcadas para o próximo dia 6 de outubro, vão ser uma oportunidade para mulheres progressenses iniciarem carreira política.







































Leia também: [Dois candidatos a prefeito e mais de 100 candidatos a vereador estão registrados para eleições municipal em Novo Progresso; veja lista](#)

Entre os [102 candidatos ao cargo de vereador de Novo Progresso](#) que se registraram no Tribunal Superior Eleitoral (TSE), 38 são de mulheres de diversas representações social.

Último pleito – No pleito municipal em 2020, as vereadoras eleitas somaram 9 mil, no Brasil, representando 16% do total, frente a 84% de homens eleitos (47,3 mil) para as câmaras municipais. Os dados foram divulgados pelo Tribunal Superior Eleitoral (TSE).

Apesar do ligeiro aumento no número de vereadoras nas últimas eleições municipais (2016 e 2020), a representatividade feminina nas câmaras de vereadores brasileiras segue bem abaixo da proporção de mulheres no eleitorado. Conforme o TSE, as mulheres representam 52,5% do eleitorado brasileiro.

Veja lista com os 39 nomes

 PROFESSORA BEATRIZ Professora, Pós-Graduação em Engenharia de Materiais, FEA São Carlos, SP, Brasil 44007	 ALEXANDRA ADEUS Professora, Pós-Graduação em Engenharia de Materiais, FEA São Carlos, SP, Brasil 15333	 JANA PAULA Professora, Pós-Graduação em Engenharia de Materiais, FEA São Carlos, SP, Brasil 18238
 CARLA DO CONSELHO TUTELAR Professora, Pós-Graduação em Engenharia de Materiais, FEA São Carlos, SP, Brasil 44555	 CRISTINA DA SILVA MALTOS Professora, Pós-Graduação em Engenharia de Materiais, FEA São Carlos, SP, Brasil 10144	 CLÁUDIA NUNES Professora, Pós-Graduação em Engenharia de Materiais, FEA São Carlos, SP, Brasil 11125
 CRIS Professora, Pós-Graduação em Engenharia de Materiais, FEA São Carlos, SP, Brasil 15777	 DAVIANE DO SANTA ALIA Professora, Pós-Graduação em Engenharia de Materiais, FEA São Carlos, SP, Brasil 11122	 ELIANE PRIZZA Professora, Pós-Graduação em Engenharia de Materiais, FEA São Carlos, SP, Brasil 55163
 ELIANE SILVA Professora, Pós-Graduação em Engenharia de Materiais, FEA São Carlos, SP, Brasil 23163	 ELLEN ALMEIDA Professora, Pós-Graduação em Engenharia de Materiais, FEA São Carlos, SP, Brasil 10111	 ENFERMEIRA VIVETE Professora, Pós-Graduação em Engenharia de Materiais, FEA São Carlos, SP, Brasil 55192
 ERIVY Professora, Pós-Graduação em Engenharia de Materiais, FEA São Carlos, SP, Brasil 55242	 FABIANE SILVA Professora, Pós-Graduação em Engenharia de Materiais, FEA São Carlos, SP, Brasil 13557	 FABRILA DOS SOARES Professora, Pós-Graduação em Engenharia de Materiais, FEA São Carlos, SP, Brasil 40555
 FATIMA DO CRISTO BUENO Professora, Pós-Graduação em Engenharia de Materiais, FEA São Carlos, SP, Brasil 20777	 GABY MONTENEGRO Professora, Pós-Graduação em Engenharia de Materiais, FEA São Carlos, SP, Brasil 40123	 HELENA GARNHEIRA Professora, Pós-Graduação em Engenharia de Materiais, FEA São Carlos, SP, Brasil 15151
 IRAI ALBUQUERQUE Professora, Pós-Graduação em Engenharia de Materiais, FEA São Carlos, SP, Brasil 11789	 IRAI LIMA Professora, Pós-Graduação em Engenharia de Materiais, FEA São Carlos, SP, Brasil 10122	 IRINA ROSA Professora, Pós-Graduação em Engenharia de Materiais, FEA São Carlos, SP, Brasil 55789
 JACQUELINE Professora, Pós-Graduação em Engenharia de Materiais, FEA São Carlos, SP, Brasil 44244	 JACQUELINE CAMPHORRA Professora, Pós-Graduação em Engenharia de Materiais, FEA São Carlos, SP, Brasil 22163	 LEIDIANA DAMASCENO Professora, Pós-Graduação em Engenharia de Materiais, FEA São Carlos, SP, Brasil 20123
 LENY FERREIRA Professora, Pós-Graduação em Engenharia de Materiais, FEA São Carlos, SP, Brasil 40910	 LIA PUBLICIDADE Professora, Pós-Graduação em Engenharia de Materiais, FEA São Carlos, SP, Brasil 44856	 MARA ROSA Professora, Pós-Graduação em Engenharia de Materiais, FEA São Carlos, SP, Brasil 13528
 MARI CLÁUDIA Professora, Pós-Graduação em Engenharia de Materiais, FEA São Carlos, SP, Brasil 22000	 MICHELE DO MACARRÃO Professora, Pós-Graduação em Engenharia de Materiais, FEA São Carlos, SP, Brasil 44444	 NEILA VARELA Professora, Pós-Graduação em Engenharia de Materiais, FEA São Carlos, SP, Brasil 45597
 PATRICIA KELLY ALVES Professora, Pós-Graduação em Engenharia de Materiais, FEA São Carlos, SP, Brasil 55456	 PROF. NEIRA MACHADO Professora, Pós-Graduação em Engenharia de Materiais, FEA São Carlos, SP, Brasil 15123	 REIRE Professora, Pós-Graduação em Engenharia de Materiais, FEA São Carlos, SP, Brasil 22123
 ROSELA ANGLADE Professora, Pós-Graduação em Engenharia de Materiais, FEA São Carlos, SP, Brasil 20122	 ROSITA CASTRO Professora, Pós-Graduação em Engenharia de Materiais, FEA São Carlos, SP, Brasil 20029	 TARCIS FERREIRA Professora, Pós-Graduação em Engenharia de Materiais, FEA São Carlos, SP, Brasil 40230
 VALERIA DO INDUSTRIAL Professora, Pós-Graduação em Engenharia de Materiais, FEA São Carlos, SP, Brasil 11456	 VALERIA CALLEJERINA Professora, Pós-Graduação em Engenharia de Materiais, FEA São Carlos, SP, Brasil 10777	

Fonte: e Publicado Por: Jornal Folha do Progresso em 18/08/2024/06:35:10

Notícias gratuitas no celular

O formato de distribuição de notícias do [Jornal Folha do Progresso](#) pelo celular mudou. A partir de agora, as notícias chegarão diretamente pelo formato Comunidades, uma das inovações lançadas pelo WhatsApp. Não é preciso ser assinante para receber o serviço. Assim, o internauta pode ter, na palma da mão, matérias verificadas e com credibilidade. Para passar a [receber as notícias](#) do Jornal Folha do Progresso, clique no link abaixo e entre na comunidade:

* [Clique aqui e acesse a comunidade do JORNAL FOLHA DO PROGRESSO](#)

Apenas os administradores do grupo poderão mandar mensagens e saber quem são os integrantes da comunidade. Dessa forma, evitamos qualquer tipo de interação indevida. Sugestão de pauta enviar no e-mail: folhadoprogresso.jornal@gmail.com.

Envie vídeos, fotos e sugestões de pauta para a redação do JFP (JORNAL FOLHA DO PROGRESSO) Telefones: WhatsApp [\(93\) 98404 6835](#)– (93) 98117 7649.

“Informação publicada é informação pública. Porém, para chegar até você, um grupo de pessoas trabalhou para isso. Seja ético. Copiou? Informe a fonte.”

Publicado por Jornal Folha do Progresso, Fone para contato 93 981177649 (Tim) WhatsApp: [-93- 984046835](#) (Claro)
- Site: www.folhadoprogresso.com.br e-
mail: folhadoprogresso.jornal@gmail.com/ou e-
mail: adeciopiran.blog@gmail.com