

Iberdrola celebra seus 125 anos em Valência com único show da banda Estopa em 2026

- *O show acontecerá no dia 28 de novembro na Roig Arena e contará também com a apresentação da cantora Mafalda Cardenal.*
- *O evento se une ao festival do próximo dia 27 de junho em Madri com Lenny Kravitz, Manuel Carrasco, Ana Mena e Álvaro de Luna.*
- *Todo o valor arrecadado com os ingressos dos dois espetáculos será revertido para projetos sociais relacionados à luta contra o câncer e a fome, ao apoio a jovens vulneráveis, à ajuda a famílias afetadas pela tempestade DANA ou à integração profissional de pessoas com deficiência.*

A Iberdrola segue divulgando a programação de atividades culturais e musicais preparada para celebrar seus 125 anos de fundação com a sociedade espanhola. Desta vez, a empresa anunciou que, no próximo dia 28 de novembro, organizará em Valência o único show previsto pela banda Estopa para todo o ano de 2026. O evento acontecerá na Roig Arena, e contará com a participação da cantora Mafalda Cardenal.

Este novo show se une ao *Iberdrola Music Festival*, previsto para o próximo dia 27 de junho no recinto Iberdrola Music, em Madri, com as apresentações de Lenny Kravitz, Manuel Carrasco, Ana Mena, Álvaro de Luna e DJ Lola Bozzano. Este espetáculo será o último de Manuel Carrasco na Espanha até 2028, conforme anunciado pelo próprio artista.

A empresa quis associar as duas comemorações ao apoio a projetos sociais impulsionados por cinco entidades com as quais a Iberdrola vem colaborando: a Associação Espanhola Contra o Câncer; Ação contra a Fome; a Fundação Tu Techo, dedicada ao apoio a jovens vulneráveis e pessoas com deficiência; Betania, que trabalha com famílias afetadas pela tempestade DANA em Valência; e a Fundação Integra, focada na inserção profissional de pessoas em situação de exclusão social e com deficiência.

Os ingressos para o festival de Madri já podem ser adquiridos no [site oficial do aniversário](#), enquanto os ingressos para o show em Valência estarão à venda na próxima segunda-feira, dia 25, através [deste link](#).

Além disso, a empresa de energia anunciará em breve uma terceira celebração musical em Bilbao, que também ocorrerá nas próximas semanas.

Uma programação participativa e aberta a toda a sociedade

Estes espetáculos musicais fazem parte das atividades que a Iberdrola está levando a diversos pontos da Espanha para divulgar seu legado, sob o lema “125 anos de luz”, aos colaboradores, acionistas, clientes e à sociedade em geral, ao longo de 2026.

A variada programação apresentada pela empresa inclui exposições de tecnologia e arte, eventos sociais e a iluminação de edifícios emblemáticos e monumentos para compartilhar com os cidadãos uma trajetória baseada na inovação, no serviço às pessoas e em sua contribuição para o desenvolvimento por meio da eletrificação, bem como suas perspectivas de futuro e seu compromisso com as comunidades nas quais desenvolve suas atividades.

Sobre a Iberdrola

Com mais de 138 bilhões de euros de capitalização de mercado, a Iberdrola é a maior empresa de energia elétrica da Europa e uma das duas maiores a nível mundial. O Grupo presta serviços a mais de 100 milhões de pessoas em todo o mundo, conta com uma equipe de 45.400 colaboradores e possui ativos no valor de 161 bilhões de euros. Em 2025, a Iberdrola registrou um lucro líquido recorde de 6,2 bilhões de euros. A companhia contribui com cerca de 10,4 bilhões de euros em impostos nos países onde opera e sustenta mais de 500 mil postos de trabalho em sua cadeia de suprimentos, graças a compras de 13,2 bilhões de euros de dezenas de milhares de fornecedores.

Desde 2001, a Iberdrola investiu mais de 175 bilhões de euros em redes elétricas, energias renováveis e armazenamento de energia para contribuir com a criação de um modelo energético baseado na eletrificação. A empresa possui cerca de 1,4 milhão de quilômetros de redes elétricas nos Estados Unidos (estados de Nova York, Connecticut, Maine e Massachusetts), no Reino Unido (Escócia, Inglaterra e País de Gales), no Brasil (estados da Bahia, Rio Grande do Norte, Pernambuco, São Paulo e Mato Grosso do Sul, além de Brasília) e na Espanha, bem como com 58.000 MW de capacidade em todo o mundo, dos quais mais de 46.000 MW são provenientes de fontes renováveis.