

O O bet365

Neymar, o jogador de futebol brasileiro superestrela, voltou a estar nas manchetes ao assinar com o Al-Hilal, do Saudi Professional League, por um acordo de 200 milhões de dólares em agosto de 2023. Embora suas conquistas e realizações no campo sejam impressionantes, muitos são curiosos se perguntam quem é o mais rico entre Neymar e Gustavo Lima, um famoso cantor e compositor brasileiro.

Neymar - O Jogador Mais caro de Todos os Tempos
Neymar, conhecido como um dos melhores jogadores do mundo e seu primeiro recorde de transferência para o Paris Saint-Germain (PSG) em 2017 por 222 milhões de euros solidificou essa reputação. Durante seu tempo no PSG, Neymar ganhou cinco títulos da Ligue 1, foi no meado Jogador da Ligue 1 do Ano de 2017-18 e foi fundamental na corrida do PSG como vice-campeão da Liga dos Campeões em 2019-20. A seguir, um olhar mais de perto a riqueza de Neymar.

Neymar estava no PSG durante 6 anos (2017-2023), no qual ganhava um salário impressionante de 36,8 milhões por ano antes de assinar com o Al-Hilal.
Em 2021, classificou Neymar com a 5ª maior celebridade esportiva mais bem paga do mundo, com ganhos antes de impostos de \$95 milhões no ano fiscal de 2020. Sua renda combinada de salários, bônus e contratos de patrocínio o coloca definitivamente entre os jogadores de futebol mais ricos do mundo.

Se você perdeu o acesso ao seu código de autenticação Google Authenticator, não se preocupe, pois há uma maneira de recuperá-lo. Neste artigo, você vai aprender como gerar um novo código de autenticação Google Authenticator usando o seu celular. Vamos ensinar passo a passo e com imagens ilustrativas.

Passo 1: Abra o aplicativo Google Authenticator no seu dispositivo móvel.

 Imagem do Passo 1

Se você tem um iPhone ou iPad, acesse a tela inicial e abra a aplicação chamada "Google Authenticator". Caso esteja usando um dispositivo Android, acesse o menu de aplicativos instalados e localize o "Google Authenticator".

Passo 2: Escolha "Configurar nova conta" ou configure uma nova conta do aplicativo.

 Imagem do Passo 2