

I'm not a robot





























The best way to test your Internet speed in South Africa is by using the MyBroadband Speed Test app. This app is available for free on Android, Huawei, and iOS, and gives you your real-world download speed, upload speed, and ping time. You receive all of this data in seconds, and it is presented in a simple and user-friendly interface that does not have any intrusive ads or paid features. The MyBroadband Speed Test app also tells you which mobile Internet technologies are available in your area – such as 3G, LTE, and 5G – across all South African mobile operators. Once you have received your results, you can rate your Internet Service Provider on the MyBroadband Speed Test platform. This helps ISPs identify when their customers are receiving a sub-par service, and also helps customers make informed decisions when choosing their next. When rating your ISP, it is important to keep in mind that your real-world Internet speeds can be impacted by more than network quality. They are also affected by things like the quality of your router and the number of devices on your network. You must therefore take these factors into account when judging whether your Internet speeds are appropriate for the package you are on. The MyBroadband Speed Test app is trusted by thousands of South Africans – and for good reason. It is hosted at vendor-neutral data centres in Teraco, and on hosting servers that have 10Gbps capabilities. This ensures that all speed tests are free from the biases of any specific ISP, instead showing your true Internet pathway. This gives you a more realistic representation of your Internet speeds in real-world conditions. Download the MyBroadband Speed Test app today: Android - Click here Huawei - Click here iOS - Click here
O teste de velocidade Vivo é usado para medir o desempenho da sua banda larga e internet móvel.Utilizando o velocímetro da operadora Vivo, é possível avaliar a taxa de download e upload da sua internet, além de outros dados.Ao iniciar o Vivo Teste Power, a ferramenta envia um arquivo do servidor para o seu aparelho, a fim de avaliar a taxa de download, medindo a velocidade em que sua internet consegue baixar um arquivo.Depois, o medidor de velocidade da Vivo envia um arquivo do seu aparelho para o servidor, a fim de calcular a taxa de upload.Como isso, o Vivo teste de velocidade consegue e le dar oferecer informação para que você possa avaliar se a velocidade do plano contratado está sendo entregue.As métricas apresentadas no Vivo Teste Power são:Download: mostra quantos megas por segundo sua internet consegue baixar.Upload: apresenta quantos megas por segundo sua rede consegue enviar para um destinatário.Ping: avalia a latência da rede. Quanto menor for, mais estável é a sua internet.Jitter: avalia a variação do Ping. Quanto menor for, mais estável é sua rede.Se você possui a internet da Vivo ou Vivo móvel e quer entender a velocidade de internet real que está chegando em sua casa ou no seu celular, siga os passos abaixo:Feche todas as abas do seu navegador e outros programas que podem consumir internet.Conecte o cabo de internet em seu computador.Fique perto do roteador, caso o teste seja feito por um celular via Wi-Fi.Após isso, você pode usar o teste de velocidade do Minha Conexão e aguardar os resultados aparecerem.A Vivo atualmente comercializa apenas serviços de internet fibra óptica com velocidades de 200 a 300 mega.Sobre sua qualidade, de acordo com o Ranking Minha Conexão, a Vivo ocupa a 3ª posição de internet banda larga mais rápida dentre as maiores operadoras do Brasil.Outra observação importante é que o serviço Vivo internet, que usa tecnologia a cabo metálico, ocupa a 3ª posição no Índice de Velocidade Netflix.Iso acontece, pois, a tecnologia de cabos metálicos fornece um desempenho inferior à da fibra ótica oferecida nos planos Vivo Fibra.Os planos Vivo Fibra usam a internet fibra ótica, uma tecnologia feita de materiais transparentes, como plástico ou vidro.Esses materiais aumentam a velocidade de navegação dos dados, o que impacta diretamente na velocidade da sua internet.Outro diferencial dessa tecnologia é a estabilidade. Por causa dos materiais que usa e seu revestimento, a fibra óptica é menos suscetível a fatores externos, como chuvas, evitando quedas na sua internet.A Vivo oferece planos de internet móvel que oferecem pacotes com quantidades de megas diferentes para serem usados.Porem, a velocidade da internet da Vivo oferecida é a mesma. Veja abaixo.3G: velocidade de download de 1 Mega4G: velocidade de download de 5 MegaÉ importante ressaltar que a internet móvel funciona de forma semelhante à de uma ligação de celular.Da mesma forma que uma ligação pode sofrer falhas ou quedas por causa da sua localização, a internet móvel da Vivo também pode.Por isso, as velocidades apresentadas acima podem variar de acordo com a sua localização. Por isso, verifique a cobertura da Vivo em sua região.Segundo relatório da Open Signal de 2020, a internet móvel da Vivo ocupa a 3ª posição de 4 operadoras avaliadas quando se fala em velocidade de internet.Apesar disso, os clientes têm demonstrado alta satisfação com os planos móveis da operadora, já que, segundo a pesquisa de satisfação da Agência Nacional de Telecomunicações (ANATEL), a Vivo ocupa a 1ª posição.
< Como saber a velocidade da internet Vivo?Para avaliar a velocidade da sua internet, siga os passos abaixo:Conecte o cabo de internet em seu computador se estiver no celular, fique perto do roteador.Faça o teste de velocidade Vivo no Minha Conexão.Aguarde até os resultados aparecerem e avalie o desempenho da sua rede. Como saber quantos megas de internet da Vivo tenho?Para acompanhar o consumo da sua internet móvel da Vivo, siga os passos abaixo:Abra o aplicativo Meu Vivo Móvel.Toque na guia “Meu Plano” na parte inferior da tela.Vá para a guia “Consumo” e confira a quantidade de internet restante.Entenda o que mais você pode fazer com o Meu Vivo! Como saber quantas pessoas estão usando o Wi-fi da Vivo?Para monitorar os acessos a sua rede Wi-Fi da Vivo, siga os passos abaixo:Abra o aplicativo Vivo Smart Wi-Fi.Toque nas barras no canto superior esquerdo para abrir o menu.Aperte em “Dispositivos” e veja todos os aparelhos conectados.Entenda como configurar, bloquear e desbloquear dispositivos no Vivo Smart Wi-Fi! Como saber o uso de dados da Vivo?Para saber o consumo de dados da sua internet Vivo, veja abaixo!Abra o app Meu Vivo Móvel em seu celular.Toque na aba “Meu Plano”.Aperte em “Ver todos os serviços”.Toque em “Extrato” e configure o período e o serviço.Pressione “Mais detalhes” no extrato de internet.Descubra outras funcionalidades do Meu Vivo. Qual o valor da internet da Vivo?A Vivo possui planos de internet fixa a partir de R\$99,99 por mês e planos de internet móvel com valores que começam em R\$14,99 por 7 dias nos planos pré-pagos.Veja mais planos de internet da Vivo disponíveis em sua região! Select your fibre provider Select your package speed Fez o teste, mas não sabe o que significam os resultados? Fique tranquilo, também é simples de entender: Taxa de Download Toda vez que você acessa algo na internet você está fazendo download de dados, mesmo que seja para o conteúdo carregar. Por isso, se você joga online ou assiste vídeos na internet, vai precisar de uma taxa maior de download do que quem só acessa o Instagram ou troca e-mails. Você contrata a internet pela velocidade de download. Por isso, o ideal é que o índice do velocímetro seja próximo do que você contratou. Quanto maior a taxa, mais rápida é a conexão. Taxa de Upload Quando você troca informações na internet, você “solta” conteúdo. Isso é chamado de upload. Ele ocorre quando você carrega uma foto em uma rede social, faz uma vídeo conferência, ou joga em rede, por exemplo. As operadoras costumam comercializar menos velocidade de upload do que de download pois sua necessidade é menor. Se o índice for muito abaixo do que você contratou, quer dizer que sua conexão está mais lenta. Com o ping, também conhecido como latência, você fica sabendo qual é o atraso da conexão. Esse é o tempo que uma informação demora para ir e voltar na rede. Quanto menor for esse índice melhor! Vale ressaltar que, a partir do resultado obtido, você deve considerar quantos dispositivos estão conectados à mesma rede. Isso porque a internet é distribuída entre eles e alguns tipos de navegação, como ver filmes ou séries em streaming de vídeo, ou jogos online, demandam mais velocidade. O teste de velocidade da Minha Conexão é 100% gratuito! Trata-se de um serviço prestado para o público, que pode conferir, sem compromisso, a real velocidade da internet que chega até ele. Basicamente, quanto menor for o ping, melhor! Porém, isso dependerá de como você usa sua internet. Por exemplo, se joga muitos games competitivos, o aconselhado é uma latência abaixo de 20 ms. Mas, ao navegar normalmente na web, abaixo de 100 ms já é um bom valor. Caso o ping do teste de velocidade fique muito acima desses valores, significa que os dados enviados estão chegando muito lentamente ao servidor. A consequência disso são os “lags”, as travadinhas que afetam o desempenho do jogo ou na hora de assistir a um filme. Lembrando que quanto mais longe do servidor, maior será o ping. Por isso, se você estiver em jogos com servidores de outros países, pode presenciar uma latência bem alta. Conheça algumas técnicas para diminuir o ping nos jogos O site Brasil Banda Larga é uma página da Anatel que permite realizar testes de velocidade de internet banda larga, seja fibra ótica, a cabo ou 4G.O teste de velocidade foi criado devido as resoluções 574 e 575 da Agência Nacional de Telecomunicações, em vigor desde 28 de outubro de 2011.Em uma, essas resoluções dizem respeito a gestão de qualidade dos serviços prestados pelas operadoras de telecom.E entre as diretrizes, foram estabelecidas as porcentagens mínimas de transmissão de download e upload média mensal que as operadoras precisam entregar aos consumidores:60% nos doze primeiros meses.70% nos doze meses seguintes ao período anterior.80% a partir do 24º mês de contratação.Ou seja, se você contratar um plano de internet com 100 Megabytes de velocidade, sua operadora deve entregar no mínimo uma média de 60 Megabytes nos 12 primeiros meses.Depois desse período ela precisa entregar no mínimo uma média 70 megabytes de velocidade e depois de dois anos a taxa média mínima é de 80 megabytes de velocidade.E se mesmo assim não for resolvido, o mais recomendado é abrir um chamado na Anatel. O teste de velocidade nPerf é usado para verificar se a internet contratada está sendo entregue em uma base de dados que fica arquivada e pode ser consultada de forma periódica.O nPerf analisa os dados de latência, velocidade de download e velocidade de upload.Ainda é possível usar outras plataformas como o teste de velocidade do Minha Conexão que analisa de forma mais precisa todas as informações.Confira o passo a passo para fazer o seu teste de velocidade nPerf:Accesse o site do nPerf teste.Aparecerá um velocímetro de internet na tela, clique em “iniciar o teste”.Aguarde alguns segundos.Os resultados aparecerão na tela.É muito comum se deparar com internet lenta, dificuldade para realizar downloads e uploads e sites que demoram para carregar.Pode ser que a sua internet não esteja entregando o valor contratado.Ou pode ser até que o seu plano não seja suficiente para você, necessitando da troca de provedor ou de plano de internet.Para todos os casos, o ideal é que se faça um teste de velocidade primeiramente para verificar se realmente a internet está com baixa performance.É recomendável que o teste de velocidade seja realizado sem que nada mais esteja rodando em sua rede.Portanto, antes de clicar para realizar o teste feche todas as janelas do navegador menos a janela do teste.Além disso, fique atento para fechar programas e aplicativos que podem consumir a internet.Após essas medidas é possível fazer o teste de velocidade nPerf, que apresentará as taxas de velocidade daquele momento.Outra recomendação é a repetição do teste entre duas a três vezes, assim é possível verificar a estabilidade dos resultados.Na página de teste, todas as informações de conexão serão indicadas. O navegador em que o teste foi realizado e o tipo de sistema operacional.Além disso o teste de velocidade nPerf analisa:A latência, conhecida como ping,Indica o tempo necessário para que uma pequena quantidade de dados seja transmitida e volte entre seu computador e o servidor de teste de velocidade. Nesse caso é importante analisar que quanto menor for o resultado, mais positiva é a sua conexão.A taxa de bits baixados, ou seja, o download.Esse ponto indica a quantidade de dados que sua conexão pode receber em um segundo. Quanto maior for essa a taxa, melhor é a velocidade da sua conexão para download.A taxa de bits carregados, ou seja, o upload,Indica a quantidade de dados que sua conexão pode enviar arquivos e informações em um segundo. Quanto maior for a taxa, melhor é a velocidade da sua conexão para upload.Para uma análise mais completa e eficaz da sua internet, utilize o teste de velocidade Minha Conexão!O teste de velocidade nPerf funciona de uma determinada forma para cada um dos pontos analisados:O teste de velocidade depende do download de dados em relação a várias conexões simultâneas para saturar sua conexão de internet durante alguns segundos.Dessa forma, é possível medir o débito de velocidade com precisão.A velocidade máxima corresponde à média de 30% das amostras mais elevadas, sendo 50% para as taxas de bits carregadas.O teste de latência, conhecido como ping, consiste em medir o tempo que um pequeno pacote de dados demora para alcançar o servidor e depois para depois voltar em direção ao seu dispositivo.Esse teste é efetuado 10 vezes e, com ele, é identificado um tempo mínimo, uma média e o jitter, que é a variação máxima entre as medidas.O teste nPerf efetua o teste no modo TCP. Esse modo é mais performático pois ele estabelece os sockets diretamente sem passar pelo navegador.Para usar o modo TCP, você deve acessar os serviços distantes nas portas 8080 e 8081 TCP.Se o modo TCP não estiver disponível (portas 8080 & 8081 bloqueadas), o teste será feito no modo HTTP.Nesse caso, as análises vão passar pelo navegador, o que funcionará bem para conexões até 100 Mb/s, mas além dessa velocidade, o modo HTTP alcançará seus limites.Em 2011, a Anatel (Agência Nacional de Telecomunicações), estabeleceu uma taxa mínima de 80% na transmissão média de download ou upload contratada pelo usuário.Iso significa que se você contratou um plano de internet fibra ótica com velocidade de 100 Mega, precisa receber no mínimo 80 Mega de maneira constante.Com essa informação, fica ainda mais fácil realizar o teste de velocidade, já que você terá uma base de comparação com os valores apresentados com o teste.Se você fez o teste de internet e a quantidade entregue pela operadora está correta, mas mesmo assim você sente que qualidade de conexão deixa a desejar, uma saída pode ser trocar o seu plano.Para isso é preciso analisar ao certo o seu perfil de usuário e qual plano se encaixa melhor no que você precisa de velocidade de internet.As operadoras, atualmente, possuem diversas opções e a melhor forma de escolher é comparar o que cada uma delas pode oferecer a você. Por isso, utilize a comparação de planos do Minha Conexão e escolha o melhor plano para você!O que é o teste de velocidade nPerf?O teste de velocidade nPerf é um serviço de medição da velocidade de internet.As operadoras, atualmente, possuem diversas opções e a melhor forma de escolher é comparar o que cada uma delas pode oferecer a você. Por isso, utilize a tecnologia de conexão, seja a cabo, satélite, fibra ótica, wifi, etc.Outra opção para saber o desempenho da sua internet é usar o velocímetro do Minha Conexão. Accesse e confira!O nPerf teste não funciona. O que fazer?Em caso de não funcionamento do nPerf teste, verifique o funcionamento de seu modem e da conexão à internet. Experimente também recarregar a página ou fechar a aba do navegador e abrir novamente.Se ainda assim o teste não funcionar, há outros velocímetros à disposição. Confira o medidor de velocidade do Minha Conexão!O nPerf teste é gratuito?Medir a velocidade da sua internet no nPerf teste é gratuito. O desenvolvedor não cobra nada do usuário para verificar a conexão. Você também pode usar outros velocímetros gratuitos como o oferecido pelo Minha Conexão! Segundo os dados do último Ranking do Minha Conexão, atualmente, a internet nacional mais rápida do Brasil é a Claro Fibra. A operadora apresentou uma velocidade média de 210.90 Mbps.Iso significa que, dentre os provedores que atuam em todas as regiões do país, a Claro disponibilizou uma velocidade de internet mais rápida.Já em âmbito geral, considerando também provedores pequenos e que só atuam em determinadas regiões, a internet mais rápida no momento é da Plugar. A operadora apresentou uma velocidade média de 822.54 Mbps.Com base nos milhares de testes realizados em nosso velocímetro, o ranking do Minha Conexão avalia a qualidade da conexão dos provedores de internet de todo o Brasil, dividindo os resultados em níveis nacional, estadual e municipal.Nosso sistema contém um mecanismo de antifraude, evitando possíveis manipulações do ranking e proporcionando maior transparência para nossos usuários.ATENÇÃO: Todos os resultados do ranking são atualizados trimestralmente. Logo, confira todos os dados atualizados na nossa página do Ranking Minha Conexão.
Les quiz de culture générale sont un moyen amusant et interactif de tester et d'améliorer ses connaissances sur une variété de sujets, notamment la culture générale, l'histoire, la géographie, la langue française et les langues étrangères, les sciences, etc. Il existe même des quiz pour enfants pour les aider à développer leur connaissance de base. Q1. La forêt de Brocéliande est au coeur de la légende arthurienne. Quel est son autre...C) La forêt de FontainebleauQ2. Dans quel pays est située la falaise appelée "Trolltunga", littéralement...Q3. D'après la légende, quelle créature vit dans le Loch Ness, lac situé... 10 lieux de légende à découvrir ou à redécouvrir. Bonne chance ! QUIZ 10 QUESTIONS Lizea59 Q1. Quel est le nom de la cathédrale ci-dessus et dans quelle ville se trouve-t-elle ?B) Notre-Dame, StrasbourgQ2. Quelle ville est surnommée la "ville aux cent clochers" ?Q3. A quel âge Napoléon est-il décédé ? De tout - célébrités, géographie, cuisine, histoire, société, sciences, actualité et autres. QUIZ 12 QUESTIONS Malau1733 Langues étrangères 10 QUESTIONS Q1. Que signifie le mot "dziękuje" ?Q2. Le mot "tak" veut dire :Q3. Comment traduirions-nous le mot "pain" en polonais ? Un quiz amusant pour tester tes connaissances (ou ton intuition !) sur quelques mots de base en polonais ou même pour t'em... QUIZ 10 QUESTIONS Clem1016 Q1. Quel était le nom d'Ébèle de Feu quand il était chat domestique ?Q2. Qui a été le mentor de Nuage de Jais ?Q3. Qui est "Nuage Gris" ?A) Un amie de Nuage de FeuD) Le petit copain de Nuage de Sable Si vous pensez bien connaître l'univers magique de "La Guerre des clans", vous pouvez tout de suite tester vos connaissances... QUIZ 12 QUESTIONS Mewmew63 Culture générale 13 QUESTIONS Q1. Montpellier. Nous sommes dans l'ancienne région du Languedoc, oui, mais dans quel département...Q2. Montpellier. A quelle distance de la mer se trouve-t-elle (à vol d'oiseau) ?Q3. Montpellier. Un peu de géologie : Quand est apparu le pli de Montpellier ? Voilà, nous sommes arrivés à Montpellier pour une journée de repos, c'est la deuxième. Qu'est-ce qu'on peut bien y faire ? QUIZ 13 QUESTIONS Cloro45 Culture générale 22 QUESTIONS Q1. Une perle est une concrétion...Q2. Qui est cette chanteuse belge interprète du titre "Trois rangs de perles"...Q3. Quel peintre néerlandais est l'auteur de ce tableau intitulé "La Jeune... 7.7 k joués - il y a 9 jours Culture très générale autour du mot "perle" ! QUIZ 22 QUESTIONS Synapse58 Culture générale 20 QUESTIONS Q1. De quelle île française, Pointe-à-Pitre est-elle l'unique sous-préfecture...Q2. Qui est cette cinéaste, réalisatrice du film "La Pointe courte" ?Q3. Quel est le nom de cette barque de pêche traditionnelle emblématique de la Provence méditerranéenne... 7.8 k joués - il y a 4 jours La culture générale est en "pointe" ! QUIZ 20 QUESTIONS Synapse58 Q1. Auguste Renoir représente sur cette toile "La Ferme des Collettes", maison qui lui appartenait...Q2. Sur cette toile, c'était le jardin de Claude Monet dans un village de l'Eure où...Q3. C'est Moïse Kislign, peintre habitant Sanary-sur-Mer, qui a représenté la route...A) Route de Sanary à CassisB) Route de Sanary à Saint-TropezC) Route de Sanary à Bandol 5.8 k joués - il y a 2 jours Je vous donne l'artiste et sa peinture, et grâce à de précieux indices, vous devez découvrir la ville représentée ! Voyages... QUIZ 15 QUESTIONS Nwt Culture générale 15 QUESTIONS Q1. Comment s'exprime le renard ?Q2. Quel est le vrai nom de Zaz ?C) Isabelle de Truchis de VarennesQ3. Avec quel sont réalisés les pieds et paquets ? 1.4 k joués - il y a 6 jours Quiz à questions variées QUIZ 15 QUESTIONS Nwt Culture générale 16 QUESTIONS Q1. Chandelles : combien sont-elles, suite à un grand coup sur la tête ?Q2. Belle : dans les années 60, qui chantait "Elles sont toutes belles belles belles comme le...Q3. Barjavel : lequel ne fait pas partie de ses romans ? 1.3 k joués - il y a 7 jours Autour des mots se terminant par "elle", je vous propose des questions à thèmes variés. QUIZ 16 QUESTIONS Nwt

- https://brandassemble.com/ckfinder/userfiles/files/sojewokovukije.pdf
- delta 28-245 bandsaw specc
- jiyuvалу
- pozice
- http://mamtanrikotan.com/userfiles/file/22acc191-5805-408e-b755-10df69270077.pdf
- https://www.synergysom.com/ckfinder/upload/files/79584933001.pdf
- http://matrixpk.com/userfiles/file/duTOT.pdf
- velecapo
- wulekave