

## Missy Elliott faz fronteiras na Terra e no espaço

A artista Missy Elliott tem rompido muitas barreiras, mas até recentemente elas 7 eram todas baseadas na Terra.

Na última semana, torres de rádio gigantes transmitiram **ninecasino** música "The Rain (Supa Dupa Fly)" para 7 Vênus, beneficiando quaisquer formas de vida que pudessem estar por perto ou não para ouvir.

### Transmissão de música para Vênus

A transmissão 7 de julho de 12, anunciada pela NASA na segunda-feira, foi feita à velocidade da luz por um disco de rádio 7 de 112 pés de largura perto de Barstow, Calif. Levou a música 14 minutos para viajar 158 milhões de milhas 7 até Vênus, o planeta favorito de Elliott.

"Minha música 'The Rain' foi oficialmente transmitida até Vênus, o planeta que simboliza força, 7 beleza e empoderamento", escreveu ela nas redes sociais. "O céu não é o limite, é apenas o começo."

### Planetas, aliens e 7 turnês

Enquanto Elliott brincava com usuários das redes sociais na segunda-feira, ela postou [f12bet](#) [baixar app](#) s de planetas, GIFs de aliens dançando e 7 {sp}s de **ninecasino** última turnê, "Out of This World".

### Deep Space Network da NASA

"The Rain" foi transmitido para Vênus através da 7 Deep Space Network, um sistema da NASA que ajuda a agência a se comunicar com suas naves espaciais distantes. Além 7 do local na Califórnia, a rede também possui alguns na Austrália e na Espanha, cada um 120 graus de longitude 7 distante. Dessa forma, as naves espaciais podem permanecer **ninecasino** contato à medida que o planeta gira.

Em 1969, os antenas da 7 rede ouviram o astronauta Neil Armstrong enquanto ele colocava os pés na superfície da Lua.

### Música transmitida para o espaço

"The Rain" 7 é apenas a segunda música que a rede já enviou para o espaço. A primeira, "Across the Universe" dos Beatles, 7 foi enviada para a Estrela do Norte, Polaris, **ninecasino** 2008.

"Envie meu amor aos aliens", disse Paul McCartney, um dos dois 7 Beatles restantes, na época. A Estrela do Norte está a centenas de anos-luz de distância da Terra. Em comparação, Vênus, o 7 segundo planeta do Sol, está justamente ao lado da nossa porta.

### Colaboração entre a NASA e Missy Elliott

A colaboração foi ideia 7 da NASA, disse a agência **ninecasino** um comunicado.

"Tanto a exploração espacial quanto a arte de Missy Elliott têm sido sobre 7 superar limites", disse Brittany Brown, diretora de comunicações digitais da NASA, **ninecasino** um comunicado que destacou seu uso de temas 7 espaciais e visuais futuristas **ninecasino** {sp}s musicais.

A NASA não disse quando a colaboração foi proposta ou se outras músicas ou 7 artistas foram

considerados. Um representante de Elliott, que **ninecasino** 2024 se tornou a primeira artista hip-hop feminina a ser introduzida no Hall da Fama do Rock & Roll, não pôde ser alcançado para comentários à noite.

## Música para astronautas

A NASA tem tocado música para astronautas há décadas. Em 1965, astronautas a bordo de uma nave espacial **ninecasino** órbita terrestre ouviram Jack Jones cantando uma paródia da Broadway hit "Hello, Dolly!".

Em uma veia semelhante, o ator Robin Williams cantou uma paródia do tema da música para o programa de televisão "Green Acres" para a tripulação do Space Shuttle Discovery **ninecasino** 1988.

## Engajando uma nova geração

Glen Nagle, um porta-voz do site da Deep Space Network **ninecasino** Canberra, Austrália, disse **ninecasino** um email na terça-feira que a colaboração da NASA com Elliott faz parte dessa tradição e é uma chave para envolver uma nova geração de "cientistas, exploradores e sonhadores".

"Artistas como Missy Elliott e os Beatles tiveram suas músicas transmitidas para o espaço para inspirar a humanidade a pensar sobre o lugar da Terra no cosmos - e talvez outros, se eles estiverem lá para ouvir", disse ele.

A imaginação de Blake é pensado para ter queimado com tal intensidade que, ao criar suas grandes obras artísticas ele precisava pouca referência à física do mundo. Ao desenhar figuras históricas ou míticas na mente dele e as visões eram aparentemente tão detalhadas como se uma pessoa real estivesse sentada diante dela

Como modelos humanos, essas figuras imaginárias às vezes poderiam agir temperamentalmente. De acordo com o biógrafo de Blake John Higgs **ninecasino** O artista pode ficar frustrado quando seu olhar interior mudava casual e a postura ou deixavam completamente **ninecasino** cena: "Eu não posso continuar! Eu devo esperar até que ele retorne", dizia ela à época do filme

Pensa-se que imaginações tão intensas e detalhadas reflitam uma condição conhecida como hiperfantasia, podendo não ser quase rara quanto pensávamos anteriormente.

---

### Informações do documento:

Autor: [symphonyinn.com](http://symphonyinn.com)

Assunto: **ninecasino**

Palavras-chave: **ninecasino - [symphonyinn.com](http://symphonyinn.com)**

Data de lançamento de: 2024-07-30