

# apostas internet - symphonyinn.com

Autor: symphonyinn.com Palavras-chave: apostas internet

---

## Plano de Google para construir um datacenter no Uruguai desagrada ambientalistas

Os ambientalistas ficaram irritados com os planos da Google para construir um datacenter no Uruguai, alegando que o projeto irá liberar milhares de toneladas de dióxido de carbono e resíduos perigosos.

As autoridades ambientais do Uruguai aprovaram recentemente o datacenter, que utilizará ar condicionado para resfriar seus servidores. A empresa inicialmente propôs usar milhões de litros de água fresca para resfriar **apostas internet** infraestrutura, mas isso causou uma reação **apostas internet** um país que sofreu a **apostas internet** pior seca desde 1950 no ano passado, causando a escassez de água potável na capital.

No entanto, Daniel Pena, um acadêmico na Universidade da República **apostas internet** Montevideu e ativista ambiental, disse que usar ar condicionado seria igualmente prejudicial ao meio ambiente.

Localizado **apostas internet** Canelones, no sul do Uruguai, o datacenter está previsto para liberar 25.000 toneladas de dióxido de carbono por ano e gerar 86 toneladas de resíduos perigosos, incluindo "resíduos eletroeletrônicos", óleos e embalagens químicas, de acordo com o relatório de avaliação ambiental do governo.

Ele fornecerá serviços de internet para os usuários da Google **apostas internet** todo o mundo. No entanto, Pena disse: "Para o Uruguai, ele fornecerá nada além de resíduos tóxicos e gases de efeito estufa." O datacenter estará **apostas internet** uma zona franca de impostos, acrescentou a empresa não pagará imposto.

Os ambientalistas estão preocupados que o datacenter impactará significativamente a pegada de carbono do Uruguai. De acordo com os cálculos de Pena, baseados **apostas internet** figuras oficiais, as emissões de dióxido de carbono do país a partir da produção de energia aumentariam **apostas internet** 2,7%.

### Impacto no meio ambiente e na energia

As emissões de carbono do Uruguai são muito baixas porque ele gera mais de 90% de **apostas internet** eletricidade a partir de renováveis – uma das taxas mais altas do mundo. No entanto, durante períodos de alto consumo de eletricidade ou escassez de água, como no ano passado, o país depende de usinas termelétricas à base de óleo.

María Selva Ortiz, do Amigos da Terra no Uruguai, disse que o datacenter colocaria pressão adicional na grade de energia do país, forçando-o a depender mais frequentemente de combustíveis fósseis. A organização ambiental calcula que o datacenter requererá a mesma quantidade de energia que 222.898 lares **apostas internet** um país com uma população de pouco mais de 3 milhões de pessoas.

"Nós sentimos que as multinacionais estrangeiras vêm usar nossos recursos naturais sem nenhum benefício para nós," disse Selva Ortiz.

Além disso, o novo projeto foi aprovado tão rapidamente, disse ela, "não houve tempo para escrutínio" das propostas. Os grupos ambientalistas não foram informados quando o governo aprovou o datacenter há mais de um mês e o prazo de 30 dias para apelos legais expirou.

Ana Filippini, do Movimento pela Uruguai Sustentável (MOVUS), disse: "O impacto ambiental é incerto porque os estudos solicitados pelos cidadãos ainda não foram concluídos. As emissões

de gases de efeito estufa aumentarão e não sabemos como os resíduos da planta serão descartados."

Ela acrescentou: "As manifestações da sociedade civil alcançaram mudanças importantes no projeto da Google, que inicialmente iria usar grandes quantidades de água." No entanto, o novo plano "foi aprovado sob pressão do tempo," tornando-o difícil avaliar seus impactos.

## Posição da Google

Um porta-voz da Google disse: "Nós nos envolvemos extensivamente com as autoridades locais, membros da comunidade e liderança local para compartilhar os detalhes do projeto e seguir o processo regulatório para obter todas as permissões necessárias."

O porta-voz acrescentou: "Uma vez construído, o datacenter operará dentro dos padrões aprovados pelas autoridades locais e fará parte do compromisso de longa data da Google com a sustentabilidade **apostas internet** áreas como acelerar a transição para um futuro sem carbono e inovar para operar a infraestrutura mais eficiente."

A empresa também argumentou que os produtos da Google são amplamente utilizados e que a infraestrutura gera investimentos no país. "Datacenters potenciam produtos que ajudam bilhões de pessoas **apostas internet** todo o mundo, como pesquisa, YouTube e Gmail, e nós estamos orgulhosos de continuar investindo **apostas internet** infraestrutura na América Latina," disse o porta-voz.

O ministério ambiental do Uruguai não respondeu à solicitação de comentários do Guardian. No entanto, seu relatório de avaliação ambiental disse que há um plano de gestão para lidar com os resíduos do datacenter e o impacto desse resíduo no ambiente é de "baixa significância". O datacenter da Google representaria apenas 0,3% de todo o dióxido de carbono emitido pelo setor de energia do Uruguai, disse o relatório.

## Homem acusado de dois assassinatos **apostas internet** famosa ponte da Inglaterra

Um homem foi acusado de dois crimes de assassinato após o descobrimento de restos humanos **apostas internet** uma famosa ponte do sudoeste da Inglaterra.

Yostin Andres Mosquera, um colombiano de 34 anos, foi preso **apostas internet** Bristol nas primeiras horas do sábado e acusado na segunda-feira, conforme um comunicado da Polícia Metropolitana de Londres.

Os restos mortais foram encontrados **apostas internet** malas na Ponte Suspensa de Clifton **apostas internet** Bristol na semana passada, assim como na residência de Mosquera **apostas internet** Shepherd's Bush, um bairro no oeste de Londres.

As vítimas foram identificadas como Albert Alfonso, de 62 anos, e Paul Longworth, de 71 anos. Os dois homens haviam sido parceiros no passado e ainda moravam juntos no apartamento de Londres.

Mosquera também havia estado hospedado com eles no apartamento por um curto período de tempo, disse a polícia.

Longworth era britânico e Alfonso era originalmente da França, mas tinha obtido cidadania britânica.

A Polícia Metropolitana disse que está fazendo "investigações minuciosas" para determinar se existem quaisquer infrações relacionadas no Reino Unido ou internacionalmente, mas ainda não foi identificada nenhuma.

## Preocupações da comunidade LGBTQ+

Andy Valentine, o vice-comissário assistente da Met, disse que suas "primeiras pensamentos estão com os entes queridos de Albert e Paul, que estão lidando" com a notícia chocante.

"Espero que seja de algum conforto saber que, enquanto as investigações ainda estão **apostas internet** andamento e a investigação está **apostas internet** uma etapa inicial, não estamos procurando outra pessoa **apostas internet** conexão com os dois assassinatos", disse Valentine.

A polícia disse que as evidências coletadas até agora "não sugerem que haja um motivo homofóbico neste caso", mas, seguindo diretrizes nacionais, categorizou provisoriamente o incidente como crime de ódio. A Met continuará a revisar isso à medida que mais evidências fiquem disponíveis, disse.

---

#### **Informações do documento:**

Autor: symphonyinn.com

Assunto: apostas internet

Palavras-chave: **apostas internet - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-10-10