

free bet sign up offers no deposit - symphonyinn.com

Autor: symphonyinn.com Palavras-chave: free bet sign up offers no deposit

Estados Unidos: mayoría demócrata en el Senado puede frenar juicio político contra Mayorkas

El Congreso de los Estados Unidos se encuentra en un punto muerto constitucional después de que la Cámara de Representantes, controlada por los republicanos, votara estrechamente en febrero por el juicio político del Secretario de Seguridad Nacional, Alejandro Mayorkas, debido a su manejo de la frontera entre Estados Unidos y México. Los republicanos argumentan que Mayorkas "se negó deliberadamente y sistemáticamente" a hacer cumplir las leyes de inmigración. Sin embargo, los demócratas de la mayoría en el Senado afirman que el caso de los republicanos no alcanza el nivel de "delitos y faltas graves" requerido para el juicio político, según la Constitución estadounidense.

El Senado, presidido por la demócrata Patty Murray de Washington, decidirá si convoca o no un juicio político. Si lo hace, el proceso podría completarse en cuestión de horas el miércoles. Sin embargo, si la mayoría demócrata decide terminar el proceso de inmediato, probablemente tendrá el número de votos necesarios para hacerlo.

El líder de la minoría republicana en el Senado, Mitch McConnell, ha criticado la decisión de la Cámara de Representantes de llevar a cabo el juicio político y ha pedido a los demócratas que se opongan al proceso.

Aunque los republicanos probablemente no tendrán los votos necesarios para condenar y destituir a Mayorkas (necesitarían una mayoría de dos tercios en el Senado y actualmente los demócratas controlan el Senado por un margen de 51-49), el proceso de juicio político puede distraer la atención de otros asuntos importantes, como la aprobación de fondos federales para el gobierno.

Además, el juicio político también podría tener implicaciones políticas más amplias, especialmente de cara a las elecciones de mitad de mandato de este año en Estados Unidos.

Antecedentes del juicio político

El artículo uno de la Constitución de los Estados Unidos otorga al Congreso el poder de acusar y destituir a funcionarios públicos federales, incluido el Presidente, con el cargo de "traición, coacción u otros delitos y faltas graves". Históricamente, el proceso de juicio político se ha utilizado solo en contadas ocasiones y ha resultado en la destitución de muy pocos funcionarios públicos.

En el caso de Mayorkas, el artículo de acusación aprobado por la Cámara de Representantes afirma que el Secretario de Seguridad Nacional "se negó deliberadamente y sistemáticamente" a hacer cumplir las leyes de inmigración, lo que ha contribuido a la crisis en la frontera entre Estados Unidos y México.

Si el Senado decide llevar a cabo el juicio político, los senadores estarían obligados a escuchar los argumentos de los representantes de la Cámara de Representantes (denominados "gerentes de acusación") y los abogados que representan a Mayorkas. Después de

Quando as computadoras digitais foram inventadas, o primeiro passo foi instruí-las a fazer o que deseávamos. O problema era que as máquinas não entendiam o inglês -

elas apenas conheciam uns e zeros. Você podia programá-las com longas sequências desses dois dígitos e, se você tivesse a sequência certa, as máquinas fariam o que desejava. Mas a vida é muito curta para compor cadeias infinitas de uns e zeros, por isso começamos a projetar linguagens de programação que nos permitissem expressar nossos desejos free bet sign up offers no deposit uma forma legível pelo homem que poderia, então, ser traduzida (por um pedaço de software chamado "compilador") free bet sign up offers no deposit termos que as máquinas pudessem entender e obedecer.

Ao longo dos próximos 60 anos ou mais, essas linguagens de programação - com nomes como Fortran, Basic, Algol, COBOL, PL/1, LISP, C, C++, Python - se multiplicaram como coelhos, sendo agora há centenas, possivelmente mesmo milhares delas. Algumas são muito especializadas, outras mais gerais e, ao longo dos anos, programadores criaram bibliotecas de trechos de código (chamados sub-rotinas) para tarefas comuns - como pesquisa e classificação, por exemplo - que podiam ser incorporados quando se escrevia um programa específico.

Por mais de meio século, portanto, surgia um sacerdócio arcano e exclusivo, de pessoas que dominavam uma ou mais dessas linguagens especializadas e eram capazes de fazer as máquinas obedecerem. A pertencimento ao sacerdócio dava um sentimento intoxicante de poder absoluto. Na programação, lembramos, você pode programar um conjunto de pixels para se mover infinitamente free bet sign up offers no deposit um círculo, por exemplo, e eles continuarão a fazer isso para sempre se os deixarmos sozinhos. Eles não precisam de combustível ou comida e nunca se queixarão. "Nesse sentido", escrevi um dia quando escrevia uma história dessa tecnologia, "ser um programador é como ser Napoleão antes da retirada de Moscou. A software é a única mídia na qual as limitações são apenas aquelas pré-definidas pela free bet sign up offers no deposit imaginação."

Por isso, quando modelos de linguagem de grande tamanho (LLMs) como o ChatGPT emergiram, muitas pessoas ficaram pasmadas ao descobrir que não apenas essas máquinas poderiam compor sentenças inglesas coerentes, mas

elas poderiam também escrever programas de computador!

Em vez de ter que dominar os intrincados detalhes do C ++ ou Python para conversar com a máquina, você poderia explicar o que desejava que ele fizesse e ele cuspiá-lo-ia o código necessário. Você poderia programar a máquina free bet sign up offers no deposit inglês simples!

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: free bet sign up offers no deposit

Palavras-chave: free bet sign up offers no deposit - symphonyinn.com

Data de lançamento de: 2024-07-10