

## Notícias da China | No. 13



Cerca de 10 minutos de leitura



**Geopolítica**

### **China condena ataques dos EUA e Israel contra o Irã e defende o direito à autodefesa, enquanto pressiona por um cessar-fogo na ONU**

Em 28 de fevereiro de 2026, a China condenou os ataques militares dos EUA e de Israel contra o Irã, reafirmando o direito do Irã à autodefesa. Juntamente com a Rússia, convocou uma sessão de emergência do Conselho de Segurança da ONU no mesmo dia para denunciar as violações do direito internacional pela coalizão agressora. Em 3 de março de 2026, o governo chinês se engajou diplomaticamente com os ministros das Relações Exteriores do Irã, França, Omã e Israel, instando a um cessar-fogo imediato e à retomada das negociações para evitar uma escalada ainda maior e garantir a paz regional.

**Leia mais:**

- teleSUR, 2 de março de 2026
- Brasil de Fato, 2 de março de 2026
- China Daily, 4 de março de 2026

## **Pequim pede cessar-fogo entre Paquistão e Afeganistão e oferece mediação em meio aos piores combates desde o retorno do Talibã ao poder**

Após a declaração de “guerra aberta” do Paquistão e os ataques aéreos ao longo da Linha Durand em 27 de fevereiro de 2026 – a escalada mais grave desde o retorno do Talibã – Pequim afirmou que está mediando ativamente por meio de seus próprios canais, instando à moderação e ao diálogo. Com os mediadores tradicionais, Catar e Turquia, preocupados com as tensões no Oriente Médio, a intervenção da China visa reduzir os riscos de conflito que ameaçam bilhões em investimentos da Iniciativa Cinturão e Rota ao longo do Corredor Econômico China-Paquistão e facilitar um cessar-fogo e uma resolução diplomática.

### **Leia mais:**

- HKFP/AFP, 27 de fevereiro de 2026
- SCMP, 28 de fevereiro de 2026



## **Política nacional**

## **Duas Sessões Revelam o 15º Plano Quinquenal Priorizando a Autossuficiência Tecnológica com Forte Crescimento Contínuo**

Em 5 de março de 2026, no Grande Salão do Povo, em Pequim, aproximadamente 3.000 delegados receberam o 15º Plano Quinquenal 2026-2030, que destaca semicondutores avançados, IA e computação quântica como prioridades inovadoras, com gastos em P&D dobrados desde 2015, atingindo US\$ 780 bilhões (PPP). Ao mesmo tempo em que estabelece uma meta de crescimento anual de 4,5% a 5%, a China continua superando a maioria das principais economias, com desemprego urbano em torno de 5,5%, criação de mais de 12 milhões de empregos e redução de 3,8% nas emissões de CO<sub>2</sub> por unidade de PIB. Exportações recordes e um superávit comercial de US\$ 1,2 trilhão reforçam a forte base industrial do país e o desenvolvimento de alta qualidade impulsionado pela inovação.

### **Leia mais:**

- Conselho de Estado da China, 5 de março de 2026
- Conselho de Estado da China, 5 de março de 2026

## **O fechamento do Estreito de Ormuz pelo Irã expõe a vulnerabilidade energética da província chinesa de Taiwan**

Após os ataques com drones aos complexos energéticos de Ras Laffan e Mesaieed, no Catar, em 2 de março de 2026, lançados por Teerã em retaliação à operação militar conjunta EUA-Israel, a Qatar Energy declarou força maior, ameaçando cerca de um quarto do fornecimento de gás natural de Taiwan. O ministro de Assuntos Econômicos descartou o racionamento de energia, citando cargas alternativas da Austrália e dos

EUA, mesmo com os preços do gás no atacado na Europa subindo quase 50% e os preços do GNL à vista na Ásia saltando cerca de 39%.

**Leia mais:**

- Euronews, 4 de março de 2026
- Taipei Times, 4 de março de 2026

**Economia**

## **Vendas no exterior superam as domésticas pela primeira vez enquanto BYD revela carregamento ultrarrápido de cinco minutos e bateria de nova geração**

Em Shenzhen, a BYD apresentou um sistema de carregamento ultrarrápido de 1.500 kW que restaura 400 km de autonomia em cinco minutos e uma bateria Blade de segunda geração que oferece mais de 1.000 km por carga. O evento coroou um mês em que as remessas internacionais de 100.600 veículos de nova energia superaram as vendas domésticas pela primeira vez, destacando a liderança tecnológica da BYD sobre as montadoras ocidentais, que juntas registraram bilhões em baixas contábeis relacionadas a veículos elétricos.

**Leia mais:**

- electrive, 2 de março de 2026
- CleanTechnica, 4 de março de 2026

## **China concede acesso total com tarifa zero a 53 nações africanas, a maior concessão comercial unilateral por uma grande economia**

Em 14 de fevereiro de 2026, durante a 39ª Cúpula da União Africana, a China anunciou acesso livre de impostos para 53 países africanos, abrangendo todas as linhas tarifárias e renunciando a uma receita anual estimada em US\$ 1,4 bilhão. A concessão expande o tratamento preferencial anterior, limitado a 33 nações menos desenvolvidas, e não é recíproca, não exigindo reduções de barreiras por parte dos parceiros africanos. Analistas observam que isso contrasta com a Lei de Crescimento e Oportunidades para a África (AGOA) dos EUA, agora prejudicada pelo aumento das tarifas americanas sobre os mesmos países, destacando a crescente influência econômica da China no continente.

**Leia mais:**

- Brookings, 27 de janeiro de 2026
- HORN Institute, 23 de fevereiro de 2026

**Agricultura e meio ambiente**

## **Agricultores de Henan reduzem custos de mão de obra em 18.000 yuans por safra com tecnologia de irrigação inteligente**

Em meio a um esforço nacional que elevou a produção de grãos a um recorde de 714,9 milhões de toneladas em 2025, os produtores de trigo na província de Henan estão implementando irrigação por gotejamento controlada por smartphone e monitoramento do solo em tempo real, reduzindo os custos sazonais de mão de obra em 18.000 yuans (US\$ 2.571) por parcela de 300 mu / 20 hectares. Mais de 300.000 drones agrícolas agora atendem 30,7 milhões de hectares anualmente, demonstrando como as tecnologias de IoT estão transformando a agricultura chinesa.

### **Leia mais:**

- **Diário do Povo, 27 de fevereiro de 2026**
- **AgTech Navigator, 26 de janeiro de 2026**

## **Mais de 80% das espécies-chave protegidas de fauna e flora agora sob conservação efetiva enquanto China celebra o Dia Mundial da Vida Selvagem**

Em 3 de março de 2026, a Administração Nacional de Florestas e Pastagens da China informou que mais de 28.000 espécies de plantas silvestres foram coletadas e preservadas, com mais de 300 reintroduzidas em habitats naturais. Essas conquistas são apoiadas por uma rede de parques nacionais, centenas de habitats designados e mais de 500 locais in situ para flora rara. O tema do Dia Mundial da Vida Selvagem deste ano, “Plantas Medicinais e Aromáticas”, destaca que mais de 20% das espécies de plantas medicinais permanecem em risco de extinção.

### **Leia mais:**

- **UN News, 3 de março de 2026**
- **China Daily, 3 de março de 2026**



## **Ciência e tecnologia**

## **Primeiros padrões nacionais para robôs humanoides aceleram transição da indústria de projetos-piloto para produção em massa**

Mais de 120 institutos de pesquisa e empresas contribuíram para a estrutura, divulgada em 28 de fevereiro em Pequim. Ela abrange seis domínios, desde computação inspirada no cérebro até segurança e ética, para um setor que inclui mais de 140 empresas nacionais e 330 modelos de produtos. O Ministério da Indústria e Tecnologia da Informação pretende finalizar as especificações vinculativas em seis meses para unificar o projeto de componentes e acelerar a produção em massa.

### **Leia mais:**

- **Humanoids Daily, 1 de março de 2026**

- Xinhua, 3 de março de 2026

## **Origin Quantum lança o primeiro sistema operacional para computador quântico do mundo disponível para download público, compatível com três tipos de processadores**

Lançado pela Origin Quantum, com sede em Hefei, o sistema suporta processadores supercondutores, de armadilha de íons e de átomos neutros, gerenciando o agendamento de tarefas, a coordenação de hardware e a calibração automática de qubits. Apresentado inicialmente em 2021 e agora disponível para implantação local, ele se diferencia do Qiskit da IBM e do Cirq do Google, que fornecem estruturas de programação baseadas em nuvem em vez de sistemas operacionais para download. O lançamento fortalece a construção do ecossistema, visto que a tecnologia quântica foi designada como uma indústria prioritária no âmbito do 15º Plano Quinquenal da China.

### **Leia mais:**

- The Quantum Insider, 27 de fevereiro de 2026
- Digital Watch Observatory, 27 de fevereiro de 2026



## **Cultura e vida do povo**

### **Festival das Lanternas ilumina cidades em todo o país enquanto raro eclipse lunar total adiciona uma 'lua de sangue' às celebrações**

Marcando a última noite do Festival da Primavera, com tradições de mais de 2.000 anos, o Festival das Lanternas (Festival Yuan Xiao) em 3 de março de 2026 atraiu milhões de pessoas para feiras de lanternas por toda a China. Famílias resolveram enigmas presos às lanternas e compartilharam tangyuan, bolinhos de arroz glutinoso que simbolizam a reunião familiar, enquanto danças do dragão enchiam as ruas. Em dezenas de cidades, as celebrações combinaram exibições de IA e formações de drones com costumes ancestrais. Um raro eclipse lunar total, visível para 3,3 bilhões de pessoas, criou um cenário celestial que não se espera que se repita até 2072.

### **Leia mais:**

- China Daily, 3 de março de 2026
- Live Science, 3 de março de 2026