

Título: O futuro do trabalho

Veículo: Folha de S. Paulo - SP **Seção:** *** **Centimetragem:** 0

Página: 3 **Data:** 10/10/2010 **Valor:** 0

FOLHA DE S. PAULO ★ ★ ★

Profissões do Futuro 3
SÃO PAULO, 10 DE OUTUBRO DE 2010

PANORAMA



2025

- Nanotecnologia será usada para combater o câncer
- Comida geneticamente modificada se popularizará
- Robôs inteligentes conseguirão aprender e tomar decisões complexas

2030

- Criação do primeiro ser humano geneticamente modificado
- Realidade virtual permitirá todo tipo de interação com pessoas que estão em outros lugares
- O homem chegará a Marte

2020

- Base genética de 90% das doenças já terá sido identificada
- Educação virtual e realidade aumentada farão parte do cotidiano
- Interfaces que permitem se comunicar mentalmente com objetos chegarão às lojas

2015

- Sociedade ganhará peso para opinar sobre decisões científicas e participará mais de pesquisas
- Lojas venderão materiais "inteligentes", como roupas com vitaminas
- Surgirão hotéis espaciais — o primeiro deve ser inaugurado em 2012, com tarifa de US\$ 4 milhões por 3 dias

Fontes: Fast Future e TechCast

O FUTURO DO TRABALHO

Pesquisas apontam tendências que moldarão novas profissões até 2030

BRUNA MARTINS FONTES
EDITORA-ASSISTENTE DE SUPLEMENTOS

Conforme os avanços científicos e tecnológicos — desde o mapa do genoma até as redes sociais — se aproximam do nosso cotidiano, o mercado de trabalho também vislumbra evoluções.

Algumas ocupações são criadas, e outras ganham novos contornos, o que exige dos profissionais especialização em temas de ponta.

Para refletir sobre quais são as profissões que podem surgir até 2030 e como as que já existem serão influenciadas por descobertas e mudanças que se avizinham, a **Folha** avaliou pesquisas globais e brasileiras, que foram comentadas por especialistas de diferentes áreas.

O principal estudo consultado foi "The Shape of Jobs to Come" (como serão os empregos, em tradução livre), da consultoria britânica Fast Future (www.fastfuture.com), do qual participaram mais de 20 mil especialistas de 58 países. Ele aponta profissões que devem surgir nas próximas duas décadas.

O mapa do genoma humano é o avanço científico que

mais impulsionará a criação de empregos, diz o CEO da Fast Future, Rohit Zahar, 49.

"Abrirá oportunidades para o avanço de diagnósticos e tratamentos médicos e inventará o desenvolvimento de medicamentos", diz.

NO BRASIL

A **Folha** teve, também, acesso exclusivo às previsões feitas pela TechCast (www.techcast.org), que reúne especialistas para definir tendências tecnológicas e quando sairão do papel.

No Brasil, quem traça as carreiras mais promissoras

até 2020 é o Profuturo (Programa de Estudos do Futuro), da FIA (Fundação Instituto de Administração).

Em rodadas de opinião com mais de cem especialistas da academia e do mercado, a pesquisa "Carreiras do Futuro" define que inovação, qualidade de vida e sustentabilidade são cada vez mais prioridades nas empresas.

Esta edição especial revela as novas profissões citadas nessas pesquisas, ponderando quais estão mais perto da realidade brasileira. E mostra como o profissional pode se preparar para esse futuro.