

2024 Edelman Trust Barometer

Relatório Global: Inovação em Perigo

TOP 10

01 A aceitação é tão importante como a invenção

Os inquiridos por quase uma margem de dois para um acreditam que a inovação é mal gerida (governo insuficiente regulamentação, falta de confiança, líderes tradicionais, suspeita da independência da ciência, da política e do dinheiro). Os inquiridos precisam de saber que as invenções foram avaliadas por cientistas e especialistas em ética, e que são efetivamente reguladas.

02 O círculo virtuoso da confiança

A confiança é baseada primeiro na prosperidade económica, evidenciada pelo facto de os países em desenvolvimento terem níveis de confiança mais elevados do que países desenvolvidos. A inovação pode impulsionar o crescimento para todos os níveis de sociedade, resultando em maior confiança nas instituições.

03 As empresas devem liderar sobre inovação

A inovação é o princípio central do crescimento dos negócios. Nos negócios deve liderar a inovação porque é a instituição mais confiável - 52 pontos mais competente e 32 pontos mais éticos do que o governo.

04 A sociedade está a mudar muito rápido

A maioria dos inquiridos que acredita que a inovação é mal gerida pensam que a sociedade está a mudar muito rapidamente e não em maneiras que beneficiam pessoas como cada um de nós. Há também a preocupação de que o sistema é tendencioso a favor dos ricos.

05 IA é o campo de batalha, mas o mRNA também está na encruzilhada

Os inquiridos são ambivalentes sobre estas inovações. Quando a inovação é bem administrada, as pessoas são 12 pontos mais propensas a abraçá-la e 17 pontos menos propensas a rejeitar a IA, uma diferença de 29 pontos. Para terapia genética, aquele valor equivalente a diferença é de 22 pontos.

06 Preocupação de que a ciência está a perder a sua independência

Cinquenta e três por cento dos inquiridos afirmam que a ciência se tornou politizada nos seus países; dois terços em ambos China e EUA nos mercados em desenvolvimento, 63 por cento dos inquiridos afirmam que esse governo também têm muito controlo na ciência

07 Pares estão a par com os cientistas

Setenta e quatro por cento afirmam que confiam em cientistas e pares, igualmente, pela verdade sobre inovações. Entre aqueles que acham que a inovação tem uma má gestão, os pares têm mais confiança (72 por cento) do que cientistas (68 por cento).

08 A inovação é politizada nas democracias ocidentais

Nos EUA, os republicanos têm 41 pontos menos prováveis do que os democratas de aceitar inovações como energia verde, IA, baseada em terapia genética, e alimentos OGM. Existem também grandes diferenças entre direita-esquerda na Austrália (23 pontos), Alemanha (20 pontos), e Canadá (18 pontos).

09 Procura para Público-Privado, parceria cresce

Na última década, existiu um aumento de 15 pontos na percentagem dos inquiridos que afirmam que confiam em negócios mais inovadores se os mesmos fizessem parceria com o governo - aumento de 45 por cento em 2015 para 60 por cento hoje.

10 Confiança nos setores da indústria não garante confiança em inovação

Há uma diminuição da confiança para inovações em relação ao setor: a tecnologia é confiável por 76 por cento, mas a IA apenas em 50 por cento; no setor da saúde é confiável em 73 por cento, mas terapia genética apenas em 50 por cento; e alimentos e bebidas de 72 por cento, mas alimentos OGM apenas em 32 por cento