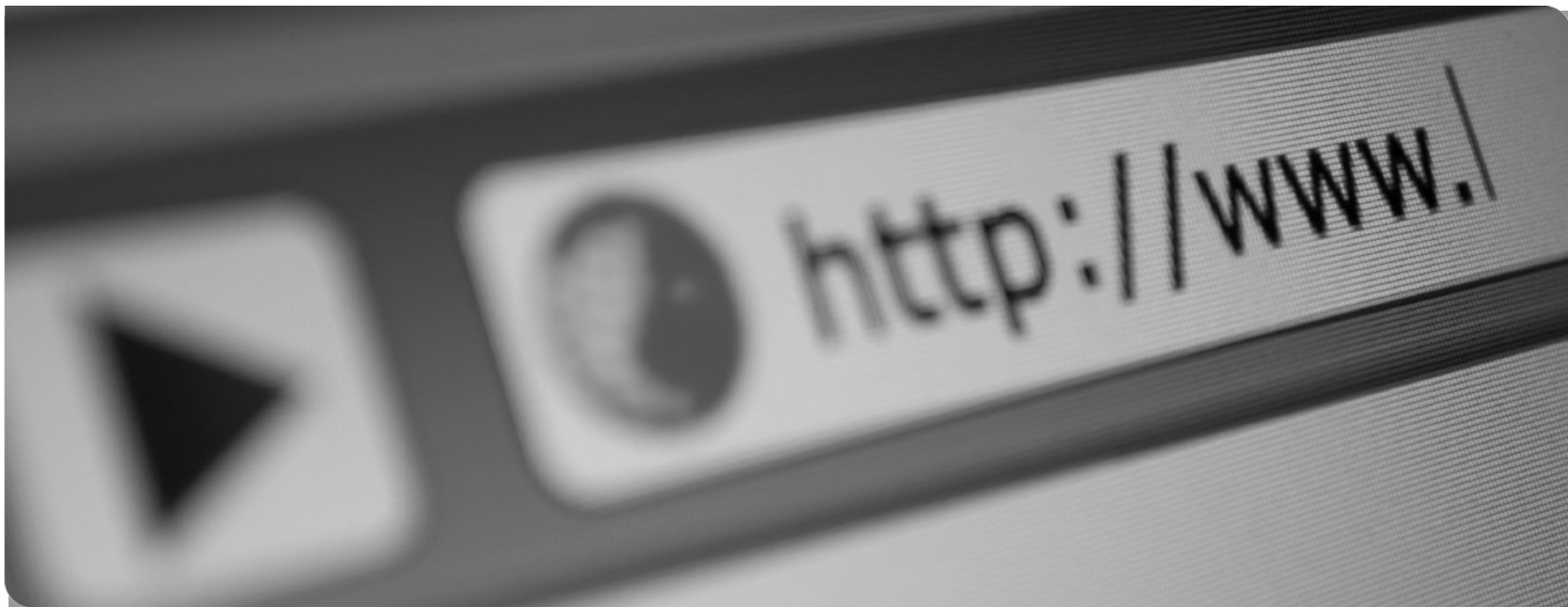


Ceweb.br e
W3C Chapter
São Paulo



Destques

40

Palestras

11

Artigos, *papers* e revistas

13

Projetos em Andamento

4

Eventos, oficinas e *Workshops*

7

Participações em Grupos de Trabalho e Conselhos

ACESSIBILIDADE DIGITAL

- Coordenada pelo Ceweb.br, norma ABNT estabelece critérios para garantir que sites Web sejam acessíveis a todas as pessoas
- Traduzida para o português as mais recentes diretrizes de acessibilidade do W3C – WCAG 2.2
- Início de atualização da plataforma TIC Web Acessibilidade que avalia acessibilidade de sites governamentais para contemplar a nova norma ABNT

TIC WEB DADOS ABERTOS

Lançada no evento WebMedia 2024, a plataforma realiza análises periódicas dos portais de dados abertos governamentais, verificando a disponibilidade, acessibilidade e qualidade dos dados publicados. Os resultados dessas avaliações são apresentados de forma clara, permitindo que gestores públicos e cidadãos identifiquem áreas que necessitam de melhorias.

MOVER-SE NA WEB

Chamada de projetos lançada em 2024 recebeu mais de 170 inscrições. Após uma criteriosa seleção, 20 iniciativas foram escolhidas para receber aporte financeiro, garantindo representatividade regional com 10 projetos do eixo Norte/Nordeste e 10 do eixo Sul/Sudeste/Centro-Oeste. Encontro em Brasília com organizações selecionadas promoveu troca de experiências e alinhamento técnico.

WEB E POVOS DA FLORESTA

Em parceria com o Instituto Conexão Povos da Floresta, desenvolvido projeto de **capacitação digital online** em boas práticas de uso da Web. Entre as ações realizadas:

- **Formação para instaladores** abordando boas práticas de uso da Web, privacidade, segurança e redes comunitárias;
- **Aulas de formação para multiplicadores** continuarem a oferta de cursos;
- **Encontro presencial, em Alter do Chão** (Pará) ampliando o número de facilitadores capacitados.

INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL (IHC)

O Ceweb.br seguiu com suas pesquisas sobre as potencialidades, os desafios de governança e os impactos no ecossistema de Inteligência Artificial na Web.

- Organizou o Seminário “**AI Summit: Bridging Boundaries**”, em parceria com a Data Privacy Brasil, no âmbito da reunião do grupo de Economia Digital do G20
- Apresentou o artigo “**Cultural Flatness: a possible impact of generative AI in Design**” durante a ACM CHI, a principal conferência sobre IHC.



nie br egi br