

Com apoio do DF, projeto da UCB é exibido na Europa

O projeto “Lab Metaverse UCB: o futuro é ancestral”, da Universidade Católica de Brasília (UCB), foi apresentado, na segunda (18) e na terça-feira (19), em um encontro realizado em Estrasburgo, na Europa.

A iniciativa recebeu R\$ 1 milhão da Fundação de Apoio à Pesquisa do Distrito Federal (FAPDF), por meio do edital FAPDF Tech Learning, de 2023. Coordenado pela professora Florence Dravet, o trabalho utiliza metaverso, inteligência artificial (IA),

realidade virtual e ambientes digitais interativos para registrar e compartilhar conhecimentos de povos indígenas brasileiros.

A programação reuniu representantes de governos, pesquisadores, sociedade civil e especialistas da área digital para discutir impactos dessas ferramentas em temas ligados à liberdade de expressão, justiça, saúde mental, democracia e proteção de crianças.

A participação da UCB integrou o painel “Da floresta ao metaverso: experiências imersivas e

cocriação com povos indígenas”. O laboratório desenvolve experiências pedagógicas e culturais voltadas à preservação de idiomas, memórias e formas tradicionais de transmissão de saberes.

A proposta também busca ampliar o acesso a conteúdos culturais em plataformas digitais e estimular o intercâmbio entre diferentes formas de aprendizagem.

Para a FAPDF, a proposta se diferencia por tratar a tecnologia não como substituta da tradição, mas como ferramenta de registro.



Iniciativa usa a tecnologia para preservar saberes indígenas

TEM SEMPRE UMA SALA VIP PERTO DE VOCÊ!

No Aeroporto de Brasília você pode escolher entre cinco Salas VIP para aguardar o seu voo.

Aeroportos
VIP CLUB

SALA VIP DOMÉSTICA



SALA VIP EXPRESS SUL



SALA VIP EXPRESS NORTE



SALA VIP INTERNACIONAL



SALA VIP BRB EXCLUSIVA PARA CLIENTES BRB



Acesse o QR Code e confira os serviços e as condições de acesso de cada uma.