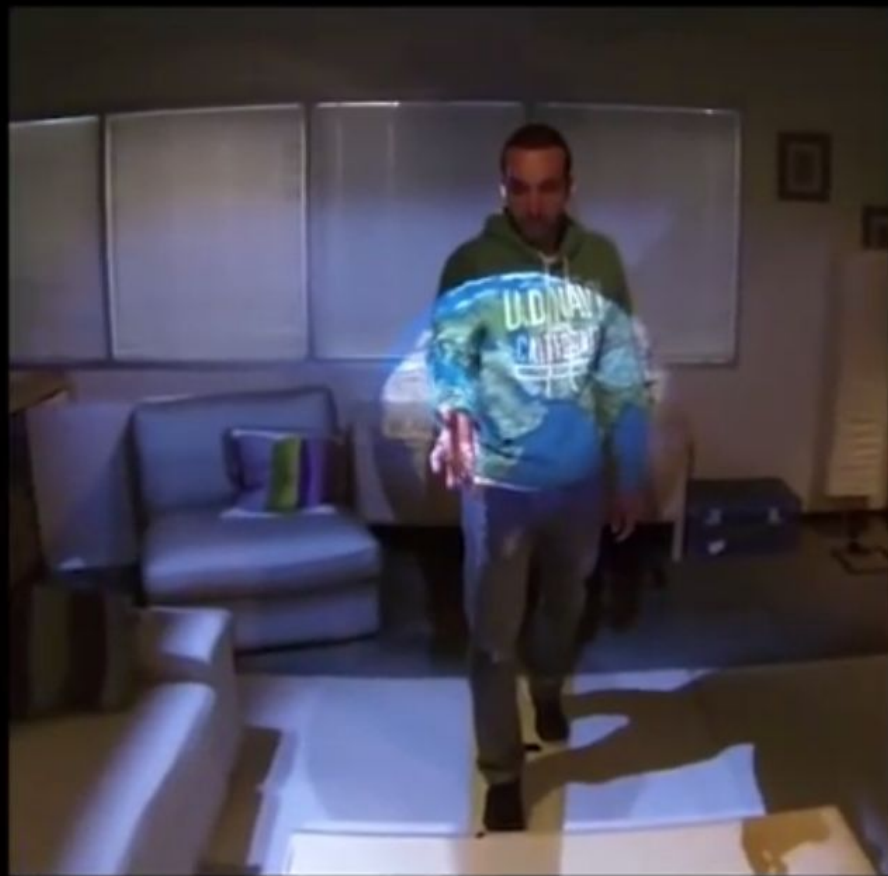


Mano-a-Mano: Dyadic Projected Spatial Augmented Reality

Matheus Simões Felix da Silva

Como Funciona?

Mano-a-Mano é um sistema único de realidade aumentada espacial que combina mapeamento dinâmico de projeção, múltiplas visões em perspectiva e interação sem dispositivo para suportar a face ou o díade, interação com objetos virtuais 3D. Sua principal vantagem em relação às abordagens AR mais tradicionais, é que os usuários podem interagir com objetos virtuais 3D e entre eles sem dispositivos pesados que obstruem a interação face a face.



Classificação de GroupWare

	same time	different time
same place	face-to-face conversation	post-it note
different place	phone call	letter

		Time	
		Synchronous	Asynchronous
Place	Co-located		
	Remote	Phone call Video window, wall	

Outras ferramentas colaborativas

GitKraken

