Aluna: Rossana Ariadna Schumann Dullius.

Seção: Glossário - Página: 480 e Hardware - Páginas: 93 - 101

A realidade virtual imersiva tem como objetivo isolar o usuário por completo do mundo real. Com isso é utilizado equipamentos que geram estímulos para o usuário, fazendo com que ele sinta que está naquele lugar mesmo não estando, com o que a pessoa está mexendo e vendo.

Os hardwares usados principalmente na RVi é o joysticks que servem para a interação no ambiente imersivo. Há também os dispositivos hápticos de interação que retornam sensações e muito utilizado HMD, devido ao usuário poder mover livremente a cabeça a fim de olhar o arredor.