



INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS ESPACIAIS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM
SENSORIAMENTO REMOTO

Disciplina: Introdução ao Geoprocessamento SER-300

Docente: Dra. Silvana Amaral; Dr. Marcos Adami

Discente: Guilherme Gomes Correia

As aulas do prof. Dr. Antônio Miguel Vieira retomaram vários conceitos que vi durante a graduação em Geografia, como o espaço geográfico é complexo nas mais categorias, como físicas e humanas. Entender como mapas são apenas **representações** do espaço e não o espaço em si, portanto possuem diversas influências das ideologias da pessoa que o construiu, escolhas do que representar e do que não representar. Importante também recordar as limitações existentes e as contradições que ocorrem, pois existem questões que não ficam claras no produto final ou para as pessoas que o usam que são de extrema importância para o produtor no que tange todo seu processo de construção. Por fim, compreender o espaço geográfico e suas dinâmicas para podê-lo representa-lo da forma desejada é essencial.