



Descripción

La primer unidad aportará los conocimientos necesarios para relacionar diferentes tipos de proposiciones y establecerá criterios para demostrar su verdadero valor, aplicando el uso de premisas y reglas de inferencia adecuados, a la par, desarrollarás la capacidad de expresar situaciones de la vida cotidiana y profesional en un lenguaje proposicional.

La segunda unidad aportará los conocimientos necesarios para comprender las demostraciones que se le presenten a lo largo de toda tu carrera, también, adquirirás la capacidad para efectuar el desarrollo de demostraciones utilizando diferentes métodos.

En la tercer unidad se te darán a conocer los diferentes tipos de conjuntos, las operaciones que existen entre ellos, sus elementos y su representación mediante diagramas.