

Lógica Computacional 2019-2

Ejercicio semanal 5

Estefanía Prieto Larios Mauricio Eduardo Hernández Olvera
Edwin Max Salazar González

Abril 09, 2019

Fecha de entrega: Abril 12, 2019

Sea $\varphi = \{\forall x \forall y \forall z (Pxy \wedge Pyz \rightarrow Rxz), \forall x \exists y Pxy, \neg \forall x Pxx\}$

1. Obten la Forma Normal Prenex de φ .
2. Obten la Forma Normal de Skolem de φ .