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

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