Resueltos Lógica y Computabilidad

Ignacio E. Losiggio

February 15, 2019

- 1 Práctica 3 Funciones no-computables y conjuntos c.e.
- 1.1 Probar, usando una diagonalización, que las siguientes funciones no son computables:
- 1.1.1 $f_1(x,y) = \begin{cases} 1 & \text{si } \Phi_x^{(1)}(y) \downarrow \\ 0 & \text{en otro caso} \end{cases}$