**CONECTIVOS LÓGICOS**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **NOMBRE** | **SÍMBOLOS** | **SE LEE** | **FORMALIZACIÓN** | **EJEMPLO** |
| Negación | - , ~ , ¬ | “no” | -p | No hay inflación |
| Disyunción | v | “… o …” | p v q | Hay inflación o la economía se mantiene estable |
| Conjunción | ˄ , . | “y”, “pero”, “aunque” | p . q | Hay inflación y la economía está inestable |
| Implicación o Condicional | => | “Sí … entonces …” | p => q | Si hay inflación, (entonces) suben los precios |
| Bicondicional o Doble Implicación | <=> | “… sí y solo sí” | p <=> q | Aumenta el dólar sí y solo sí hay inflación |
| Equivalencia | ≡ | “equivale” | p ≡ q | 1 usd es equivalente a 167 pesos (y subiendo) |