

Tablas de verdad

Negación	
P	$\neg P$
V	F
F	V

Conjunción		
P	Q	$P \wedge Q$
V	V	V
V	F	F
F	V	F
F	F	F

Disyunción		
P	Q	$P \vee Q$
V	V	V
V	F	V
F	V	V
F	F	F

Condicional		
P	Q	$P \rightarrow Q$
V	V	V
V	F	F
F	V	V
F	F	V

Bicondicional		
P	Q	$P \leftrightarrow Q$
V	V	V
V	F	F
F	V	F
F	F	V

¡Ojo!

Nº de filas = 2^n

($n = \text{nº letras enunciativas}$)



Tablas de verdad

Negación	
P	$\neg P$
V	F
F	V

Conjunción		
P	Q	$P \wedge Q$
V	V	V
V	F	F
F	V	F
F	F	F

Disyunción		
P	Q	$P \vee Q$
V	V	V
V	F	V
F	V	V
F	F	F

Condicional		
P	Q	$P \rightarrow Q$
V	V	V
V	F	F
F	V	V
F	F	V

Bicondicional		
P	Q	$P \leftrightarrow Q$
V	V	V
V	F	F
F	V	F
F	F	V

¡Ojo!

Nº de filas = 2^n

($n = \text{nº letras enunciativas}$)

