

---

## Trabajo Prico de Laboratorio Nr. 2

---

25 de septiembre de 2018

Alumnos:

- Milton Delgado, legajo 56451
- Paulo Navarro, legajo 57775
- Lisandro lvarez, legajo 57771
- Mat Fogg, legajo 56252

Profesor:

- Kevin Dewald

## ÍNDICE

EJERCICIO NUMERO

	Vcc	Voltage (25 C)	Vcc	Voltage (25 C)	Vcc	Voltage (25 C)
74HC02	74HC02		74HCT02		74LS02	
Minimum HIGH Level Input Voltage	2.0V 4.5V 6.0V	1.5V 3.15V 4.2V	4.5V a 5.5V	2V	4.75V	2V
Maximum LOW Level Input Voltage	2.0V 4.5V 6.0V	0.5V 1.35V 1.8V	4.5V a 5.5V	0.8V	4.75V	0.8V
Minimum HIGH Level Output Voltage	2.0V 4.5V 6.0V	1.9V 4.4V 5.9V	4.5V a 5.5V	4.4V	4.75V	2.7V
Maximum LOW Level Output Voltage	2.0V 4.5V 6.0V	0.1V 0.1V 0.1V	4.5V a 5.5V	0.1V	4.75V	0.5V

## EJERCICIO NUMERO 2

EJERCICIO NUMERO



EJERCICIO NUMERO

EJERCICIO NUMERO



EJERCICIO NUMERO

