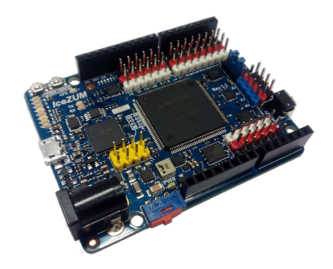
## FPGAndo por la E.S.O. con IceZum Alhambra



## Micro-tutoriales de ObiJuan: Electrónica digital para makers con FPGAs libres

- Bectrónica digital para todos
   Poniendo en marcha loestudio
   La loezum Alhambra y otras placas con FPGAs libres
   Merimer circuito. Encendiendo un led
   Colecciones en loeStudio
   Bombeando bits

- 7. Manipulado bits: Puerta NOT
  8. Pines y ledes externos
  9. Pulsadores y entradas

- ServoBit
   Puertas AND. Habilitando circuitos
   Interruptores y pulsadores externos

## Circuitos correspondientes a los boletines de problemas prácticos

Resueltos en IceStudio para probar en IceZum Alhambra

Boletín 4	Boletín 5	Boletín 6	Boletín 7	Boletín 8
Problema 4.1.	Problema 5.1.	Problema 6.1.	Problema 7.1.	Problema 8.1.
Problema 4.2.	Problema 5.2.	Problema 6.2.	Problema 7.2.	Problema 8.2.
Problema 4.2. (en bloque)				
Problema 4.3.	Problema 5.3.	Problema 6.3.	Problema 7.3.	
Problema 4.3. (con puertas de 3 entradas)				
Problema 4.4.	Problema 5.4.	Problema 6.4.	Problema 7.4.	
Problema 4.4. (en bloque)	Problema 5.4.	Problema 6.4.	Problema 7.4.	
Problema 4.5.		Problema 6.5.	Problema 7.5.	
Problema 4.5. (con puertas de 3 entradas)		Problema 6.5.	Problema 7.5.	
Problema 4.6.			Problema 7.6.	
Problema 4.7.				