

INSTITUTO UNIVERSITARIO AERONÁUTICO
ESPECIALIZACIÓN EN SISTEMAS EMBEBIDOS



INGENIERÍA DE PROTOCOLOS

Trabajo Final

Alumno:

Luis Alberto GUANUCO
Santiago Nicolás NOLASCO
Franco BOCALON

Docentes:

José DUCLOUX
Omar SAIBENE

Octubre 2016

Índice

1. Introducción	1
2. Conclusiones	1

1. Introducción

Se realizarán ejercitaciones sobre plataformas XBee con el objetivo de entender los *Entornos Inalámbricos*. Se trabajará con los modos *AT* y *API* a fin de comprar las ventajas y desventajas de estos. Estos ejemplos prácticos servirán, además, alcanzar la resolución del *Trabajo Final*.

```
1  +++
2  OK
3  ATIS
4  01
5  0006
6  01
7  0000
8  0219
```

2. Conclusiones

Referencias

- [1] Andreas F. Molisch. *Wireless Communications*. John Wiley & Sons. 2011.