

## PROXECTO DE ESTACIÓN METEOROLÓXICA

---

### ***DPTO. DE ELECTRÓNICA – I.E.S. “ESCOLAS PROVAL”***

**Avda. de Portugal 171  
36350 Nigrán, Pontevedra**

<http://es.geocities.com/meteoproval>

[www.escolasproval.com](http://www.escolasproval.com)

[electronicaproval@yahoo.es](mailto:electronicaproval@yahoo.es)

**Título do Proxecto:** Estación Meteorolóxica

**Grupo:** 2º Curso do Ciclo Superior de Electrónica

**Curso Académico:** 2005-2006

**Alumnos:** David González Guedella  
Erasmus Iglesias Carro  
Lucas De Santiago Gómez  
Mario Álvarez Salinas  
Rubén Rodríguez Álvarez  
Samuel Roade Comesaña

**Autor do Proxecto:** Javier Diz Bugarín

**Profesores:** Javier Diz Bugarín  
(ELECTRÓNICA ANALÓXICA)  
F. Javier Darriba  
(DESENVOLVEMENTO E CONSTRUCCIÓN DE PROTOTIPOS ELECTRÓNICOS)  
J. Fernando García González  
(DESENVOLVEMENTO DE PROXECTOS DE PRODUCTOS ELECTRÓNICOS)

**Data:** 7 de Abril de 2006

#### **Usáronse os seguintes programas na realización deste proxecto:**

- Textos OpenOffice.org 2.0
- Simulación Electronics Workbench 5.0c  
Switch-Cad III
- Esquemas e planos Orcad Release  
QCAD