



## **Análisis de cuatro años de funcionamiento del sistema fotovoltaico conectado a la red de 200 kWp : proyecto UNIVER /**

Drif, M.

ETS Ingenieros Industriales, Universidad de Vigo],  
2004

Analítica

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vMTYwMzY2MzI>

---

**Título:** Análisis de cuatro años de funcionamiento del sistema fotovoltaico conectado a la red de 200 kWp proyecto UNIVER M. Drif ... [et al.]

**Editorial:** [Vigo ETS Ingenieros Industriales, Universidad de Vigo] 2004

**Descripción física:** P. 1025-1030

**Documento fuente:** Siguiendo el camino de las estrellas

**Relación compleja:** Es ponencia de: Siguiendo el camino de las estrellas : libro de actas del XII Congreso Ibérico y VII Congreso Ibero Americano de Energía Solar : 14-18, septiembre, 2004, Vigo, Galicia, España

**Materia:** Energía solar- Congresos Solar energy- Congresses

**Autores:** Drif, M.

---

### **Baratz Innovación Documental**

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es