



## TÉCNICAS DE BÚSQUEDA Y USO DE LA INFORMACIÓN

### TEMA 2 - ACTIVIDAD: Evaluación de Fuentes de Información

#### OBJETIVO

- Ayudar al alumno a seleccionar y aplicar criterios de evaluación de Fuentes de Información con la finalidad de que puedan emitir juicios de valor sobre las informaciones contenidas en ellas.

#### ACTIVIDAD A

- Aplica los criterios de evaluación de la primera parte de la Plantilla, tabla correspondiente a la Evaluación de **Fuentes de Información electrónica**, sobre el sitio <https://doaj.org/>. Analiza, primero, criterio a criterio; después, resume tu argumentación en un párrafo para explicar por qué te fiarías de este sitio web.

#### ACTIVIDAD B

Aplica los criterios de evaluación de la segunda parte de la Plantilla, tabla correspondiente a la Evaluación de **Fuentes de Información impresa**, sobre el artículo, *Observadores distribuidos garantistas para Sistemas en Red*, escrito por Ramón A. García, Francisco R. Rubio, Luis Orihuela, Pablo Millán y Manuel G. Ortega, que puedes localizar desde el sitio web de DOAJ.

Sigue los pasos siguientes para hacerlo:

- Estando en el sitio [doaj.org](https://doaj.org), en la parte superior de búsqueda, selecciona journals y busca por el término informática



- Pulsa sobre el primer título de revista: “Revista Iberoamericana de Automática e Informática Industrial-RIAI”

- 

**DIRECTORY OF  
OPEN ACCESS  
JOURNALS**

[SUPPORT DOAJ](#)

---

Home Search About Journals Help Contact Us Privacy Policy Terms of Use
English

## Revista Iberoamericana de Automática e Informática Industrial RIAI

ISSN: 1578-1724 (Print)

[Homepage](#)

**Publisher:** Universitat Politècnica de València

**Sociopublication:** Comité Español de Automatiza.

**Country of publisher:** Netherlands

**Publication frequency:** Full Years

**Date added to DOAJ:** 11 Aug 2017

**Recent Last Updated:** 12 Dec 2017

**DOAJ Subject Category:** Technology, Mechanical engineering and machinery  
Control engineering systems, Automatic machinery (Control)

**Publisher's keywords:** control theory, systems engineering, robotics, automation, mechatronics, industrial automation and informatics, computers and communication networks

**Language of abstract:** Spanish, English

**Full-text formats available:** PDF, HTML

**PUBLICATION CHARGES:**

[Article Processing Charges \(APC\): No](#)

[Colorplate Charges: No](#)

[Cover page for chapters? No](#)

**EDITORIAL INFORMATION**

[Send your review](#)

[Editorial Board](#)

[Aims and scope](#)

[Instructions for authors](#)

[Text Price & discounts to Publication: 0\\$ article](#)

[More](#)

[Add to my favourites](#)

- [illegible]

- Realiza la evaluación del artículo utilizando la tabla. Analiza, primero, criterio a criterio; después, resume tu argumentación en un párrafo para explicar si te fiarías de la información de este artículo y por qué. ¿Qué tipo de información te aporta?.