

En toda sociedad la información es fundamental para tomar decisiones, una sociedad desinformada es una sociedad sin herramientas para enfrentar desafíos. Uno de los apoyos más importantes con que cuentan los colaboradores de las diferentes instituciones para lograr el objetivo de mantenerse informados, son los sistemas de información.

Características adicionales de la información valiosa

Accesible: la información debe ser fácilmente accesible para que los usuarios autorizados puedan obtenerla en el formato y en el momento en que la requieren.

Completa: contiene todos los hechos importantes.

Segura: debe protegerse de usuarios no autorizados.

Oportuna: debe ser entregada u obtenida cuando se necesita.

Verificable: la información debe poder ser revisada para asegurar que es correcta.

Fuente: Stair (2009, p.7)

¿Cuáles son algunas de las fuentes de información más confiables?

Aquí te contamos los principales.

- **Google Académico.** Sitio que te permite buscar información especializada proveniente de muchas disciplinas y fuentes en formatos diversos <https://scholar.google.com>
- **SciELO.** Llamada así por sus siglas en inglés: Scientific Electronic Library Online o Biblioteca Científica Electrónica en Línea. <http://www.scielo.org/php/index.php>
- **Dialnet.** Ofrece visibilidad de literatura científica e hispana, centrado fundamentalmente en los ámbitos de las Ciencias Humanísticas y Sociales. <https://dialnet.unirioja.es>
- **Redalyc.** La Red de Revistas Científicas de América Latina y el Caribe, España y Portugal. <https://www.redalyc.org/>
- **DOAJ.** Directorio en línea. <https://www.doaj.org/>

¿Cómo identificar una fuente de información confiable?

Criterios básicos a la hora de evaluar fuentes confiables de información en la Web:

1. Autoría. ¿Se encuentra nombrado el autor o el creador del contenido? ...
2. Propósito. ...
3. Objetividad. ...
4. Precisión. ...
5. Actualización. ...
6. Confiabilidad (fuentes) ...
7. Navegabilidad y usabilidad. ...
8. Conclusión.