



**http://www**

**¿Cómo verificar la legitimidad de un sitio web?**

**Lic. Tania M. González Díaz  
Esp. Sala de Navegación  
BMN**



# Introducción:

La World Wide Web (WWW) es una de las aplicaciones más populares de Internet que permite la lectura universal. La información que se publica es accesible desde cualquier punto del planeta en cualquier momento. Es una fuente de información casi ilimitada donde los usuarios buscan y encuentran información sobre cualquier temática.

Sus principales ventajas son la rapidez de acceso, la inmediatez de los resultados y el gran volumen de información disponible. Pero una gran desventaja es que en ella puede publicarse información fiable junto a información que no lo es, información actualizada con información obsoleta.



Los usuarios recurren cada vez más a Internet en busca de información pero se hace imprescindible saber valorarla, ya que esta debe ser veraz, rigurosa y de calidad, sea cual sea la temática de interés, pero en muchas ocasiones se percibe que las competencias informacionales de los usuarios son limitadas y no tienen criterios suficientes ni adecuados para distinguir la información de calidad de aquella que no lo es.

En general, los usuarios desconocen las herramientas y recursos que les pueden ayudar a gestionar adecuadamente la información legítima, veraz, actual, científica.



Pasos fáciles para determinar si un sitio web es legítimo:

- Autoridad: Información de autores, quién es el responsable del contenido. (debe tener correo electrónico u otro contacto)
- Nombre del dominio: “.com” y “.net” son fáciles de obtener por lo que no tienen la misma fiabilidad que “.edu” (institución educativa), “.gob” (institución gubernamental) o “.eu” (Unión Europea).
- Gramática y ortografía: Debes cuestionar la fiabilidad de un sitio web si notas que tiene muchas palabras mal escritas u omisiones (por lo general, mala gramática o frases forzadas).
- Enlaces rotos: Hacer clic en un enlace roto, no encontrar la información requerida o ver la pantalla de ‘ERROR’, crea automáticamente una mala opinión por parte del usuario.

- Fecha de última actualización: La actualización del sitio es uno de los indicadores mejor valorados por los usuarios.
- Índices de impacto: Análisis de las revistas más citadas.
- Tipo de conexión del sitio web: Un sitio web que tiene una etiqueta “https” por lo general es más seguro y, por lo tanto, es más confiable que uno que utiliza la designación “http” más común.
- Publicidad agresiva: Si el sitio web tiene muchos anuncios en toda la página o anuncios que automáticamente reproducen audio, es probable que no sea fiable.
- Navegabilidad: Enlaces a otros sitios, rapidez de navegación.

CRITERIOS	INDICADORES
<b>Autoría</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adscripción del autor</li> <li>Información sobre el autor</li> <li>Medio de contacto (e-mail)</li> <li>Logotipo de la organización</li> <li>Declaración de principios y propósito del sitio web</li> <li>Evaluación externa</li> </ul>
<b>Actualización</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fecha de creación</li> <li>Fecha de actualización</li> <li>Información actual y actualizada</li> <li>Existencia de enlaces obsoletos</li> <li>Existencia de enlaces incorrectos</li> </ul>
<b>Contenido</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cobertura</li> <li>Exactitud, precisión y rigor</li> <li>Pertinencia</li> <li>Objetividad</li> </ul>
<b>Accesibilidad</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Diseño compatible con diferentes versiones navegador y resoluciones de pantalla</li> <li>Versiones alternativas de visualización</li> <li>Cumplimiento normativa WAI</li> <li>Impresión correcta</li> <li>Ayuda para la navegación y la comprensión contenidos</li> <li>Versiones en otras lenguas</li> </ul>
<b>Funcionalidad</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Estructura lógica: tabla, menú de contenidos</li> <li>Pertinencia y adecuación de los títulos secciones</li> <li>Existencia de mapa web con enlaces</li> <li>Sistema de búsqueda de contenidos propios</li> </ul>
<b>Navegabilidad</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Menú de contenidos</li> <li>Botones de navegación</li> </ul>
<b>Diseño</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Elegante, funcional y atractivo</li> <li>Combinación de colores, formas e imágenes</li> <li>Tipografía textual adecuada</li> <li>Homogeneidad de estilo y formato</li> </ul>



¿Cómo reconocer las páginas fiables de información médica?





La Fundación HON es una organización no gubernamental, conocida internacionalmente por su trabajo pionero en el campo de la ética de la información de salud. Fomenta la difusión de información sanitaria de calidad para profesionales y pacientes y establece su código de conducta ética, Honcode, que es el más antiguo utilizado en las Webs relacionadas con la salud.

Se concede únicamente a páginas que cumplan una serie de requisitos: quién ha redactado la información, respetan la privacidad, separan publicidad de contenido y, sobre todo, informan para ayudar, y no para reemplazar la labor de un profesional.

http://www.

www.fiteria.com

Inicio | Home | Traductor de Google | CUBAM | Inicia sesión | Facto | Informad | 915 | DeCS - Descriptores e... | Comen - Bienvenidos... | Inicio (BM) | Honor! Mérea es des...

### Profesionales

Solicite acceso desde fuera de su centro de salud.  
[Acceda a Fiteria desde su casa](#)

### Pruébelo gratis (7 días)

Fiteria le da **acceso limitado** a las guías clínicas, simuladores y casos clínicos.

**Iniciar prueba gratuita**

[¿Qué incluye la prueba gratuita?](#)

### Profesionales independientes

**Comenzá ahora su suscripción**

### Novidades

Novidades comentadas

- 26-05-2017 - Trastornos de la alimentación...
- 26-05-2017 - Vitamina D en insuficiencia C...
- 17-05-2017 - Recomendaciones de la Unidad...
- 20-05-2017 - Intervenciones dietéticas en...
- 24-05-2017 - Conflictos de interés: ¿cómo...

### Destacados

Acceso rápido a contenidos relevantes

- Guías clínicas
- Carumed
- Carumec
- Medicamentos
- Comorbidad
- Casos clínicos
- Boletines
- Libros, suscripciones y cursos

### Ya utilizan Fiteria

Instituciones con acceso a Fiteria

[@saludecm](#)

Biblioteca Virtual del Sistema Sanitario Público de Edremsadura

 Nosotros sustentamos los **Principios del software libre**.  
[Comenzá ahora](#)

Inicio desde [www.fiteria.com](#) | Inicio de Fiteria: [Historia](#) | [Contáctenos](#) | [Acceso personal](#) | [Historias](#) | [Prueba gratis](#) | [Ayuda](#) | [Contáctenos](#) | [Ayuda al cliente](#) | [Cláusula privacidad](#) | [Aviso legal](#)

Inicio | Home | Traductor de Google | CUBAM | Inicia sesión | Facto | Informad | 915 | DeCS - Descriptores e... | Comen - Bienvenidos... | Inicio (BM) | Honor! Mérea es des...

### SABAS QUE

**Centenario del natalicio de la Dra. Ada Kouri Barreto (1917-2005)**

El año de Centenario del portal Informad realiza un homenaje a la insignia **Profesora Ada Kouri Barreto** en el... [Leer más](#)

### EFEMÉRIDES DE SALUD

**9 de junio**

1785 - Actas Capilares. Se presenta el **Casario la Real Cédula** desgranando a **Historia del yale** como **Protemédico**... [Leer más](#)

### DICCIONARIO MÉDICO

**Ecima**

Completó de **organ bacteriano** que **coherencia** como una **paquetita** **ampolla** e **plérida** sobre un fondo **altemático**... [Leer más](#)

### EL TIEMPO

HAVANA MIAMI

19-22°C 30-33°C

[Sitio del Tiempo](#)

Inicio | Acerca de | Servicios | Red de Portales | Monitoreo y Evaluación | Contacto | Mapa del Sitio

**Políticas del Portal:** Los contenidos que se encuentran en Informad están dirigidos fundamentalmente a profesionales de la salud. La información que suministramos no debe ser utilizada, sea o no profesional, como base para realizar diagnósticos médicos, tratamientos clínicos, análisis de laboratorio, ni para la prescripción de medicamentos, sin previa orientación médica.

Para más información: [Ayuda](#) | [Desarrolladores](#)

Informad - Centro Nacional de Información de Ciencias Médicas, Ministerio de Salud Pública; Calle 27 No. 116 e/17 y N. Plaza de la Revolución, La Habana, CP 10 490 Cuba; Teléfono: (517) 638 2963; horario de atención: lunes a viernes, de 8:30 a.m. a 5:00 p.m.  
**Dra. Nilda Húrfez Guilló**, Editora en jefe, Especialista de 1º Grado en Bibliotecología.

    



- Pruebas que aporten credibilidad: Comprobar que la información sobre salud tienen buenas referencias, autores o instituciones reconocidos en el ámbito profesional, bibliografías, etc

# Conclusiones:



- No se deben tomar decisiones a partir del contenido de una página WEB, principalmente si es de salud. Estas no sustituyen la opinión o atención que pueda dar un profesional.
- Dado el crecimiento cuantitativo y no cualitativo de la información disponible en Internet, debemos aprender, para saber apreciar como usuarios, la calidad y veracidad del contenido de un sitio Web a partir de los indicadores y criterios que existen para su evaluación.



# Bibliografía:

- Conesa Fuentes MC, Aguinaga Ontoso E. "Evaluación de la calidad de las páginas web con información sanitaria: una revisión bibliográfica". BiD: textos universitaris de biblioteconomia i documentació [Internet]. 2009 Dic [citado 9 Jun 2017]; 23: [aprox 17 p.]. Disponible en: <http://bid.ub.edu/23/conesa2.htm>
- Creative Commons [Internet]. Mountain View, CA: Creative Common CC; 2017 [citado 9 Jun 2017]; Sobre las licencias. [aprox 9 p.]. Disponible en: <https://creativecommons.org/licenses/?lang=es>
- Hernández Rabanal C. Educación digital y comportamiento responsable: tratamientos de referencia para mejorar la calidad de la información médico-sanitaria en Internet. BiD: textos universitaris de biblioteconomia i documentació. 2013 [citado 27 de enero de 2013];31. Disponible en: <http://bid.ub.edu/pdf/31/es/hernandez2.pdf>
- Martín Fombellida AB, Sáez Lorenzo M, Iglesias de Sena H, Alonso Sardón M, Alonso Arévalo J, Mirón Canelo JA. ¿La información sobre automedicación disponible en internet reúne criterios de calidad? Rev Cub Inf Cienc Salud [Internet]. 2016 Mar [citado 9 Jun 2017]; 27(1): [aprox 19 p.]. Disponible en: [http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S2307-21132016000100003&lng=es](http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2307-21132016000100003&lng=es)