



AUTOEVALUACIÓN

- 1.- Indique donde fue fundada la editorial Emerald
 - a) Londres
 - b) Brandford
 - c) Manchester
 - d) Liverpool

- 2.- Indique el número correcto de revistas de Emerald suscritas por el Consorcio CONRICYT con acceso en el año 2013
 - a) 500
 - b) 75
 - c) 208
 - d) 180

- 3.- ¿Cuál es la URL de acceso de la plataforma de Emerald?
 - a) www.emeraldinsight.com
 - b) www.emerald.com
 - c) www.emerald.com.mx
 - d) www.emeraldmexico.com

- 4.- ¿Para qué es útil registrar un “Perfil de Usuario” en la plataforma de Emerald?
 - a) Exportar las citas de los artículos
 - b) Establecer alertas a las búsquedas y las tablas de contenido
 - c) Guardar artículos en mi “Lista Marcada”
 - d) Guardar títulos de revista como “Favoritos”
 - e) Todas las respuestas anteriores son correctas

- 5.- Realice una búsqueda por el Autor Rosalba Fuentes ¿cuantos artículos se localizan y en que revistas fueron publicados?



AUTOEVALUACIÓN

- 6.- Realice una búsqueda por título para localizar la revista: **Structural Survey** y halle los artículos publicados en esta revistas por el Dr. Victor M. Castaño.
¿En qué año y número de la revista fueron publicados?

- 7.- ¿Cuántos artículos hay publicados entre los años 2008 y 2010 cuyo título incluya los términos “**Radio systems AND sensors**”?

- 8.- ¿Cuál el comodín utilizado para suplantar 1 carácter dentro de un término?

- a) *
- b) ?
- c) ""
- d) ~

- 9.- ¿Cuántas citas tiene el artículo “**Condition monitoring of vibrating steel-reinforced concrete beams through wavelet transforms**” en Scopus?

- 10.- ¿Cuántas revistas de Ingeniería Mecánica y de Materiales de Emerald ha suscrito el Consorcio CONRICyT

- 11.- ¿Cuál es el **Factor de Impacto** de la publicación **Assembly Automation**?
