

1 ¿Cuál de las siguientes funciones no es propia de Mendeley?

- ☐ Red social
 - ☐ Repositorio bibliográfico
 - ☒ **Gestor de archivos de bases de datos estadísticas**
 - ☐ Gestor de referencias bibliográficas
 - ☐ Buscador de referencias bibliográficas
-

2 ¿Qué no hace Mendeley?

- ☐ Captura metadatos y referencias de artículos desde PDF
 - ☐ Permite realizar búsquedas en la biblioteca de archivos PDF
 - ☐ Captura referencias bibliográficas de sitios web usando el Web Importer
 - ☐ Captura información PubMed, Google academics,...
 - ☒ **Es una aplicación totalmente anónima, que no permite crear un perfil personal**
-

3 ¿De cuál de las siguientes maneras no se pueden añadir referencias a Mendeley?

- ☐ Manualmente
 - ☐ Importando resultados desde Bases de datos
 - ☒ **Desde un archivo de Excel**
 - ☐ Desde sitios web
 - ☐ Desde bibliotecas de otros usuarios
-

4 ¿Cuál de las siguientes funciones no es soportada por Mendeley?

- ☒ **Generación de gráficos a partir de los resultados de un artículo**
 - ☐ Copiar una referencia
 - ☐ Actualizar (Update) los detalles de una referencia
 - ☐ Buscar publicaciones duplicadas en nuestra biblioteca
 - ☐ Unir duplicados de nuestra biblioteca
-

5 Mendeley no permite:

- ☐ Insertar una cita en un documento
 - ☐ Editar una cita en un documento
 - ☒ **Corregir los errores de estilo de un documento**
 - ☐ Insertar las referencias bibliográficas en un documento
 - ☐ Dar formato a las referencias bibliográficas
-

6 ¿Qué tres elementos componen nuestro Entorno Personal de Aprendizaje?

- ☐ Redes sociales, Gestores bibliográficos y buscadores
 - ☐ Aplicaciones móviles, redes sociales y escritorios virtuales
 - ☐ Dispositivos móviles, aplicaciones y fuentes de información
 - ☐ Fuentes de información, redes sociales y aplicaciones móviles
 - ☒ **Fuentes de información, Herramientas, dispositivos y personas (red)**
-

7 ¿Cuál de las siguientes herramientas o aplicaciones móviles pueden ayudarnos a desarrollar nuestro Entorno Personal de Aprendizaje?

- ☒ **Symbaloo**
- ☐ Twitter
- ☐ Feedly
- ☐ Mendeley
- ☐ Pubmed

8 Uno de los usos sanitarios de Symbaloo es:

- ☐ Prescripción de información a pacientes
- ☐ Plataforma homogénea para la resolución de dudas y consultas farmacoterapéuticas
- ☐ Itinerario formativo para residentes
- ☐ Repositorio de páginas web, recursos web y herramientas para afrontar búsquedas científicas según evidencia científica.
- ☒ **Todas son correctas**

9 ¿Qué tipo de elementos NO pueden guardarse en Symbaloo?

- ☐ Blogs
- ☐ Documentos on line
- ☐ RRSS
- ☒ **Archivos offline**
- ☐ Sitios web privados

10 ¿A qué se le llama en Symbaloo "bloque" y "WebMix" respectivamente?

- ☒ **Enlace (URL) o conjunto agrupado de enlaces y página (pestaña o módulo del escritorio)**
- ☐ Páginas y enlaces (URL)
- ☐ Conjunto de 16 enlaces y al escritorio completo
- ☐ Enlaces y a los Entorno personal de aprendizaje
- ☐ 16 enlaces y Página de inicio de Symbaloo

11 Entre los recursos de "diabetes a la carta", no se incluye:

- ☐ Cálculo y distribución de raciones de hidratos de carbono en una dieta equilibrada.
- ☐ Recomendaciones para dieta pobre en hidratos de carbono.
- ☐ Libro de recetas culinarias adaptadas.
- ☐ Tutoriales de actividad física.
- ☒ **Cálculo automático de raciones de hidratos de carbono al facilitarle una imagen de una comida determinada.**

12 Respecto al empleo de Apps de salud y diabetes, que considera que no es cierto:

- ☐ Deben elegirse cuidadosamente para cada perfil de pacientes.
- ☐ Su empleo regular aporta beneficios en términos de mejoría en el control metabólico tanto en DM1 como en DM2.
- ☐ Existen guías para la adecuada selección de Apps en diabetes.
- ☐ Su uso continuado, se asocia a una mejor adherencia a cambios de estilo de vida y autogestión de la enfermedad.
- ☒ **El éxito de las Apps, se basa en que han tenido en consideración de forma preferencial al usuario final para su diseño, es decir, los pacientes.**

13 En la aplicación "diabetes a la carta" encontraremos lo siguiente, excepto:

- ☐ Calculadora de hidratos de carbono
- ☐ Mantel étnico para descargar
- ☒ **Contador automático de pasos diarios**
- ☐ Videos de ejercicios aeróbicos
- ☐ Equivalencia de alimentos en contenido de hidratos de carbono

14 La aplicación MySugr tiene las siguientes características:

- ☐ Es un producto sanitario
- ☐ Ofrece recordatorios de glucemia
- ☐ Estima la HbA1c
- ☐ Calcula bolus de insulina
- ☒ **Todas las anteriores**

15 La aplicación Pacer

- ☐ Es un podómetro
- ☐ Es un diario de glucemia
- ☐ Ofrece desafíos y entrenador personal
- ☐ Se conecta con glucómetros vía bluetooth
- ☒ **Son ciertas a y c**