
PRÓLOGO

Una vez más tengo el honor de elaborar el Prólogo para un libro de mi querida y admirada amiga, la profesora Raquel Agudo, y de su amiga y coautora del primer libro de Access y de esta segunda edición, la doctora Claritza Castro Pagani. También son coautoras de *Word 2013 a tu Alcance*, la quinta versión del libro de Word.

Del paquete ofimático de Microsoft®, tal vez sea Access la aplicación más desconocida por tratarse de una base de datos a la que muchas personas no le encuentran utilidad, por desconocimiento de la misma, sin duda.

Por su clara redacción, este libro de Access 2013 es ideal para conocer las particularidades de una base de datos para quienes no conozcan esta aplicación y una ampliación de conocimientos para quienes hayan trabajado con versiones anteriores. Cabe destacar la gran utilidad de las imágenes que contiene, que sin duda facilitan la comprensión del texto, así como la posibilidad de acceder a una *Web* en la que hay ejercicios pregrabados, lo que es poco frecuente en otras publicaciones de habla hispana. Igualmente, el propio libro contiene ejercicios que facilitan la familiarización con Access, por lo que, en su conjunto, esta publicación no solo trata de exponer unos conocimientos teóricos, sino también prácticos, ofreciendo todas las herramientas necesarias para ello.

Con los menús en inglés y el texto y las definiciones en español, este libro representa un manual de trabajo especialmente práctico para Puerto Rico y países latinoamericanos. El trabajo conjunto de ambas coautoras ha dado un resultado que, a mi entender, pone el listón muy alto para otras publicaciones sobre Access, pues ofrece a sus lectores/as una verdadera joya didáctica difícil de igualar.

Quien adquiera este segundo libro de Access de la profesora Agudo y la doctora Castro Pagani no se arrepentirá de haberlo hecho, ya que descubrirá en muchos casos utilidades sencillas y prácticas que nunca imaginó. Sin duda servirá para que más de una persona pierda el miedo que pudiera tener a trabajar con una aplicación de base de datos.

Juan José Zamora Vázquez
Profesor Mercantil
Analista-Programador para Desarrollo Web
Madrid, España
