

Leer-e pondrá a la venta el catálogo de ebooks de la Cervantes

Obras de autores fundamentales en lengua española (Lope de Vega, Calderón, Larra, Galdós, Rubén Darío...) y de otras firmas menos conocidas, pero de indudable valor literario, como Gonzalo de Céspedes y Meneses, Juan Cortés de Tolosa o Julia de Asensi, forman parte del catálogo editorial de la Fundación Biblioteca Virtual Miguel de Cervantes, que será comercializado y distribuido en formato "epub".

La distribución se realizará por Leer-e, empresa española pionera en el ámbito del libro electrónico, a través de su librería virtual y otras plataformas online y las obras serán distribuidas en España y el continente americano a través de diferentes canales: portales de Internet, venta en soportes físicos (CD, USB, tarjetas de memoria...) y arrendamiento y venta a bibliotecas.

Fiel a su principal desarrollo, la Biblioteca Virtual se mantendrá como espacio especializado en la cultura clásica española e iberoamericana, sin olvidar a los autores contemporáneos, que también formarán parte de la oferta de cervantesvirtual.com para la lectura en dispositivos móviles. Está previsto que, durante 2011, la nómina de libros electrónicos de la Cervantes alcance el medio millar de títulos.

Leer-e

Leer-e es una empresa navarra creada en 2005, pionera en el mundo del libro electrónico en España. Actualmente desarrolla actividades tanto de edición electrónica como de distribución y venta de libros en formatos electrónicos en todo el mundo. Es miembro de la asociación española de e-Distribuidores integrada en UNDE (Unión de Distribuidores Nacionales de Ediciones).

Biblioteca Virtual Miguel de Cervantes

La Biblioteca Virtual Miguel de Cervantes fue creada en 1999 por iniciativa de la Universidad de Alicante, Banco Santander y la Fundación Marcelino Botín. Gestionada por la Fundación Biblioteca Virtual Miguel de Cervantes, que preside el escritor Mario Vargas Llosa (Premio Nobel de Literatura 2010), su objetivo es la difusión de la literatura y las letras iberoamericanas en el mundo, para lo cual ofrece a través de la Red libre acceso a más de 130.000 registros bibliográficos.