

Este atlas elemental, concebido por el autor para enseñar geografía a los niños, nos hace remontar a finales del siglo XVIII y a sus modos ilustrados de hacer pedagogía.

Se trata de la edición facsimilar en el año 2007 del trabajo original de 1792 del conocido geógrafo Tomás López, perteneciente al fondo histórico de la Biblioteca Universitaria de la Universidad Politécnica de Madrid, y conservado en la sede de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Topografía, Geodesia y Cartografía. La impresión ha sido realizada por Joaquín González Villamor, y la encuadernación (preciosa, por cierto) en los talleres artesanos de Antonio Sánchez en Salamanca. Es un lujo para los sentidos, y llena aún más de buenas sensaciones el fondo antiguo de nuestra biblioteca personal.

Es probable que muchos lectores conozcan esta obrita escrita para los niños españoles de finales del siglo XVIII. Pero si para otros no fuera así, por si a alguno le atrae su manejo, no nos importa realizar un breve comentario, añadido a la invitación previa de su lectura, ojeo y manoseo.

Ofrece al lector infantil dos partes bien diferenciadas, una con texto y otra gráfica.

En la primera explica la idea de la esfera, así como el proceso donde el autor confiesa que inspira su idea pedagógica, el atlas del señor Lattré, editado en París unos años antes, en 1783. A partir de aquel pequeño atlas francés Tomás López construye el suyo, y expone a los niños españoles (usuarios del material en su día) diferentes detalles geográficos relacionados con la esfera y la necesaria explicación: de la figura de la tierra, horizonte, de los polos del mundo y de su eje, meridiano, ecuador, los círculos paralelos, la eclíptica, el zodíaco, los trópicos y círculos polares, las posiciones de la esfera, la longitud y la latitud, la luna y sus fases, y usos para determinar longitudes, los otros planetas, los cometas, y los círculos de latitud y de longitud. El autor lo escribe de forma sencilla, con la idea decidida de aproximarse al lector infantil.

La segunda parte presenta 27 mapas en formato pequeño, manual, casi todos a color e ilustrados, que se refieren al sol y

LÓPEZ, Tomás: *Atlas elemental moderno ò colección de mapas para enseñar á los niños Geografía, con una idea de la Esfera por don ---- geógrafo de los dominios de S.M.*, Madrid, Año de 1792.

Uno tiene a veces la suerte de recibir regalos muy especiales, de auténtica belleza e invitación al disfrute, aun dentro de temas relacionados con lo profesional, como en esta ocasión ha sucedido con el librito que comentamos.

hemisferios, la esfera armilar, el mapamundi, y un recorrido por España, áreas europeas con detalle y las principales regiones del mundo, según la configuración y distribución geopolítica del momento. Finaliza la peculiar cartografía con el recorrido geográfico por los nombres y lugares que aparecen en el Nuevo Testamento, dejando así también constancia de la función catequética que el librito podría ofrecer para un clérigo, como era la circunstancia del autor de la obra.

Quede así mencionada la oportunidad del disfrute estético y del interés de quienes trabajamos el campo de los manuales escolares, porque esta es una pequeña joya que a veces se pone oportunamente al alcance, por el sentido de la belleza que tienen algunos artesanos y quienes decidieron realizar esta impresión facsimilar. Nuestra felicitación a la Universidad Politécnica de Madrid por todo ello.

JOSÉ MARÍA HERNÁNDEZ DÍAZ