Servicio de Documentación Geográfica y Biblioteca INSTITUTO GEOGRÁFICO NACIONAL





Calendario IGN 2018



Ámbito geográfico: Mundo Materia: Mapas generales Fecha: 2017, 1086-1802

Autor(es): Instituto Geográfico Nacional-CNIG.

Lugar de publicación: España Escala: Varias escalas.

Otras lenguas: No hay más lenguas

Coordenadas:

Descripción física: 1 calendario; 13 mapas en 14 hojas: color: 25 x 29 cm cada hoja

OI

Datos de publicación: Instituto Geográfico Nacional, Madrid, 2017

Signatura: 23-A-9

Notas

Los originales forman parte de los fondos cartográficos conservados por el Instituto Geográfico Nacional. El mapa de portada representa el mundo y, los mapas correspondientes a los distintos meses representan diversos lugares del mundo. Imagen de la portada "Orbis Typus Universalis luxta Hydrographorum Traditionem

. Cada una de las hojas del calendario contiene la reproducción de un mapa diferente: 1) Enero: El mundo según Herodoto (siglo V a.C.) Atlas Classic, Robert Wilkinson,1802 (Fondos Cartográficos del IGN).- 2) Febrero: El mundo según Estrabón (siglo I), Christophorus Cellarius, 1731 (Fondos Cartográficos del IGN). - 3) Marzo: Mapamundi del Beato del Burgo de Osma contenido en la obra Apocalipsis, Beato de Liébana, monjes Pedro y Martino, 1086 (Fondos Cartográficos del IGN -edición facsímil-).- 4) Abril: Mapa del mundo incluido en la Cosmographia de Ptolomeo realizada en Florencia entre 1460 y 1477, conocido como Codex valentinus (Fondos Cartográficos del IGN -edición facsímil-).- 5) Mayo: Mapa del mundo, Henricus Martellus Germanus, 1489. Primer mapa en el que aparece delineada África (British Library).- 6) Junio: Carta Universal, Juan de la Cosa, 1500. Primer mapa en el que se representa América (Museo Naval, Madrid. MNM257).- 7) Julio: Universalis Cosmographia, Martin Waldseemüller, 1507. Primer mapa en el que aparece el nombre de América (Library of Congress, Geography and Map Division) .- 8) Agosto: Mapa del mundo incluido en la edición de 1599 de la Geographia de Ptolomeo, Ruscelli/Rosaccio. Primer mapamundi en doble hemisferio que aparece en un atlas (Fondos Cartográficos del IGN) .- 9) Septiembre: Mapa del mundo incluido en la obra Atlas sive cosmographicae mediationes de fabrica mundi et frabricat figura, Gerardus Marcator, 1632 (Fondos Cartográficos del IGN).- 10) Octubre: Carta náutica del mundo, Gerard Van Keulen, 1709 (Fondos Cartográficos del IGN).- Noviembre: Mapamundi en doble hemisferio, Richter, 1741 (Fondos Cartográficos del IGN).- 12) Diciembre: Mapa del mundo, Delamarche, 1799. En el mapa se reflejan los descubrimientos de James Cook, a partir de los cuales Australia y Nueva Zelanda aparecen correctamente delineados (Fondos Cartográficos del IGN).



