



Regni Navarrae: Accurata Tabula Nuper Correcta et in



Ámbito geográfico: Navarra (Reino)

Materia: Mapas generales

Fecha: 1680

Autor(es): [Frederick de Wit].

Lugar de publicación: Países Bajos

Escala: Escala [ca. 1:300.000]. 3,5 Milliarum Hispanica Communia, 4 Milliarum Gallica Communia, 3 Milliarum Germanica Communia [=6,5 cm].

Lengua: Latín

Otras lenguas: No hay más lenguas

Coordenadas: (W 2°23'47" - W 0°43'26" / N 43°17'58" - N 41°56'16")

Descripción física: 1 mapa: montado sobre tela: 38 x 49 cm en una hoja de 43,5 x 55 cm

Datos de publicación: in lucen edita per Fredericum de Wit, Amstelodami [Amsterdam], 1680

Signatura: 41-I-8

Notas

Comprende el antiguo reino de Navarra, parte de Aragón, parte de Castilla-León y País Vasco. Pertenece posiblemente al "Atlas Major" publicado en 1690. Frederick de Wit era cartógrafo, grabador y editor. El Instituto Geográfico editó varios ejemplares numerados iluminados, en 1985. Marco con rotulación de grados y cada 10' con subdivisiones de 1'. Orientado al O. con sencilla rosa de los vientos y flor de lis indicando el N. En el ángulo superior izquierdo cartela en forma de pergamino sujeta por tres angelotes, incluyendo el título, autor, editor, lugar y fecha de edición. Debajo figura el escudo del reino de Navarra. En el centro inferior, cartela con adornos arquitectónicos donde se señalan las escalas gráficas en millas comunes de España, Francia, y Alemania. Relieve representado por perfiles de montaña abatidos con sombreado. Planimetría con ciudades representadas por agrupación de edificios y por pequeños círculos, masas de arbolado y división de reinos y de merindades. La hidrografía representa la red principal, con denominación de los ríos más importantes. El río Ebro, con dibujo de aguas. La costa, pertenece al mar Cantábrico, denominado "Oceanus Cantabricus", aparece realizada con rayado horizontal y dos naves. Abundante toponimia, en castellano y latín. Rotulación en letra romanilla e itálica. Datado durante el reinado de Carlos II (1665-1700)