


ARPSIs CASTILLA Y LEÓN

ÁREAS DE RIESGO POTENCIAL SIGNIFICATIVO DE INUNDACIÓN (ARPSIs)

Sistema Nacional de Cartografía de Zonas Inundables en la Demarcación Hidrográfica del Cantábrico Oriental

CÓDIGO DEL ARPSI: ES018-BUR-2-1

PLANO DE LOCALIZACIÓN



Leyenda

ARPSIs

ARPSI Seleccionado

Hidrografía

DHC Oriental - Ámbito CAPV

DHC Oriental - Ámbito CHC

DHC Occidental

Comunidades Autónomas

FICHA DE DATOS

DATOS DE LOCALIZACIÓN:

Demarcación:

D.H. CANTABRICO ORIENTAL

Autoridad Competente:

CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CANTÁBRICO (CHC)

Subcuenca:

ES069MAR002880

Cauce/s:

RÍO CADAGUA

Núcleo/s afectado/s:

VALLE DE MENA

Municipio/s:

Valle de Mena

Provincia / Territorio Histórico:

Comunidad Autónoma:

CASTILLA Y LEÓN

ORIGEN DE LA INUNDACIÓN:

FLUVIAL

DATOS HISTÓRICOS:

Nº de Eventos registrados:

1

Años:

2010

DATOS RIESGO POTENCIAL:

Área de riesgo (Has.):

434.15

Longitud del tramo (Km.):

11.44

CATEGORIAS DE RIESGO

Salud Humana:

☐

Industrias SEVESO:

☐ NO

Patrimonio Cultural:

☐

Establecimiento/s:

Actividad Económica:

☐

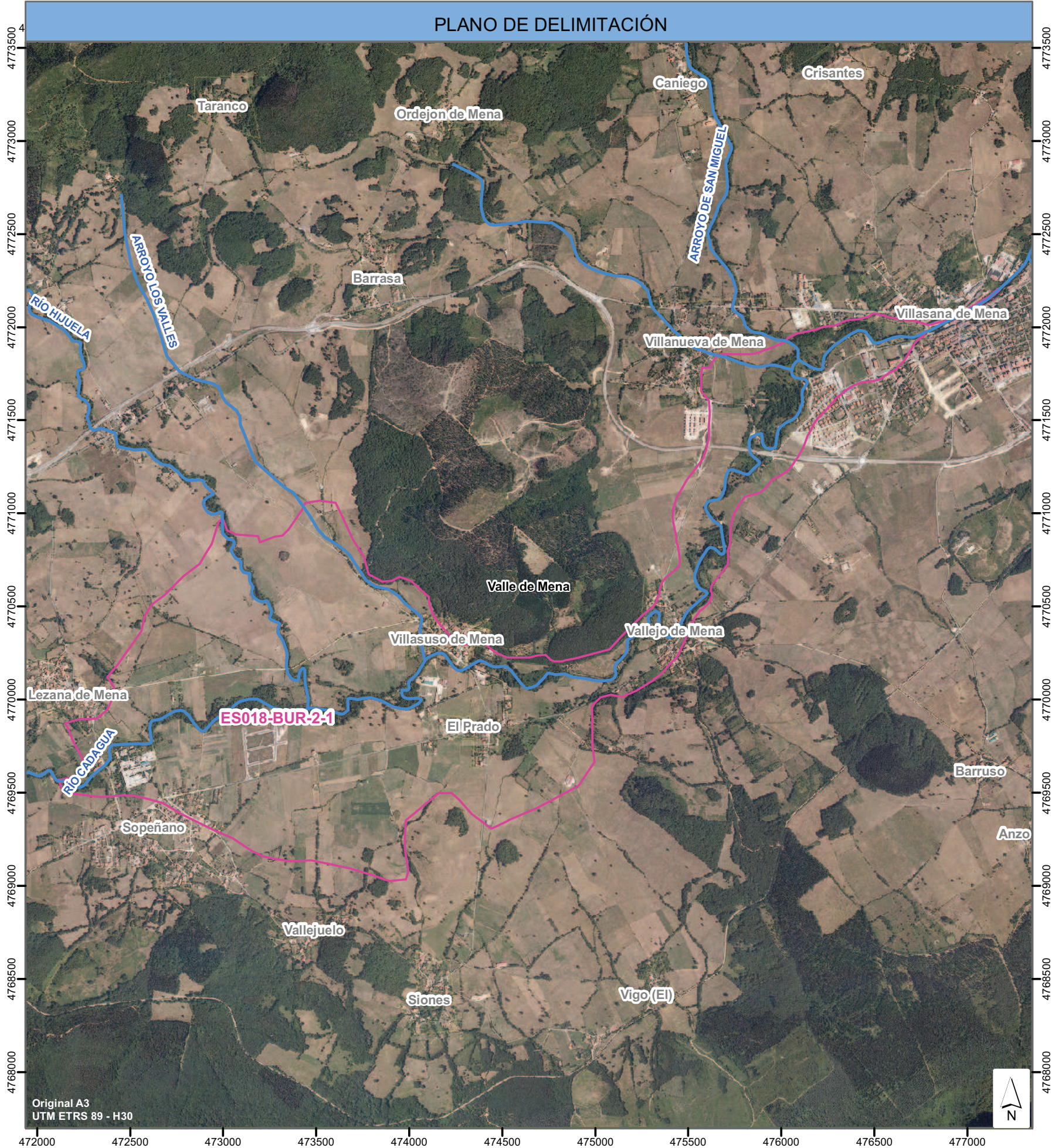
Infraestructuras:

☐

Medio Ambiente:

☐

PLANO DE DELIMITACIÓN



Original A3
UTM ETRS 89 - H30

N