

ANEXO II: LISTADO DE COORDENADAS DEFINITIVAS.

LISTADO DE COORDENADAS DE LOS PUNTOS DE AMOJONAMIENTO DE LA LÍNEA LÍMITE ENTRE LOS MUNICIPIOS A (COD. INE) Y B (COD. INE)

Sistema de Referencia ETRS89. Elipsoide SGR80.

Punto de amojonamiento	Geográficas		Proyección UTM. Huso 30		Descripción línea límite
	Latitud	Longitud	X	Y	
M1 común a municipio 1, municipio 2 y siguientes					
Mojón N común a municipio 1, municipio 2 y siguientes					

En el caso de las líneas incluidas total o parcialmente en huso 29, se expresarán en proyección UTM huso 30 extendido.

En el caso de los informes de replanteo, la descripción de la línea entre mojones se adaptará en la medida de lo posible a las condiciones actuales.

ANEXO III: RESEÑA DE PUNTO DE AMOJONAMIENTO DE INFORME DE DESLINDE.

LÍNEA LÍMITE ENTRE MUNICIPIO A (COD. INE) Y MUNICIPIO B (COD. INE)

PUNTO DE AMOJONAMIENTO
1



ETRS89 UTM (Huso 30)

X = (2 decimales)

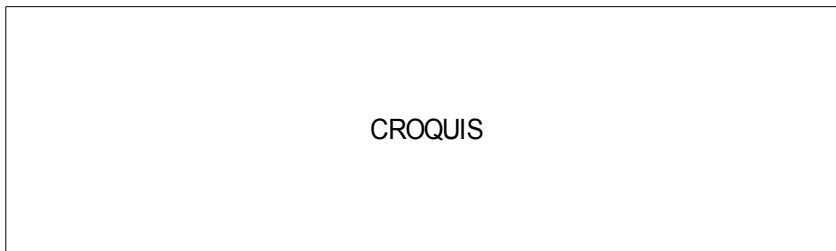
Y = (2 decimales)

H ortométrica = (2 decimales)

GEOGRÁFICAS

Longitud = (5 decimales)

Latitud = (5 decimales)



OBSERVACIONES

En el caso de las líneas incluidas total o parcialmente en huso 29, se expresarán en proyección UTM huso 30 extendido.

ANEXO IV: RESEÑA DE PUNTO DE AMOJONAMIENTO DE INFORME DE REPLANTEO

LÍNEA LÍMITE ENTRE MUNICIPIO A (COD. INE) Y MUNICIPIO B (COD. INE)

PUNTO DE AMOJONAMIENTO
1

ETRS89 UTM (Huso 30)

X = (2 decimales)

Y = (2 decimales)

H ortométrica = (2 decimales)

GEOGRÁFICAS

Longitud = (5 decimales)

Latitud = (5 decimales)

FOTOGRAFÍA (sólo en puntos de amojonamiento localizados)

CROQUIS

OBSERVACIONES

Descripción de la ubicación del punto de amojonamiento y del mojón.

Punto de amojonamiento: Encontrado en campo (si/no)

Según Acta: ¿se monumentalizó? (si/no)

En el caso de las líneas incluidas total o parcialmente en huso 29, se expresarán en proyección UTM huso 30 extendido.