



## Simbología

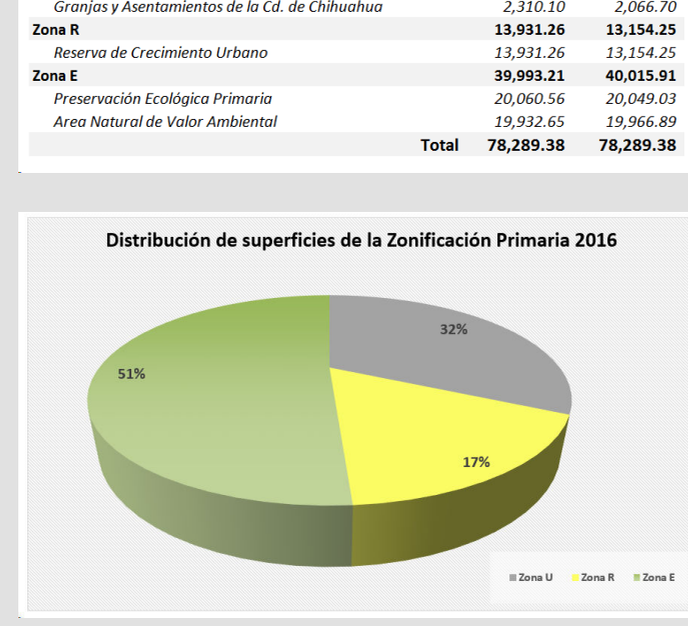
**Relieve**  
Curvas de nivel

**Unidades de Gobierno**  
△ Vértice  
■ Límite de Centro de Población

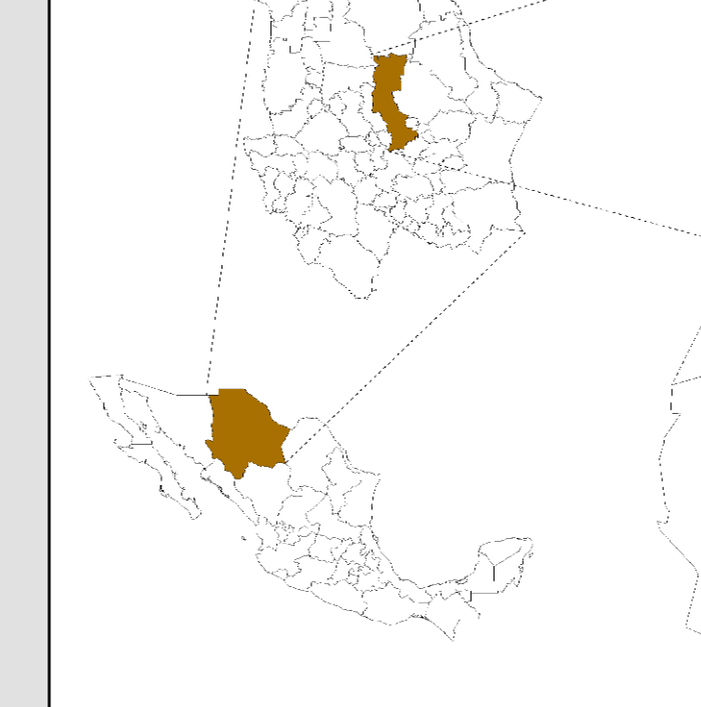
**Zonificación**  
■ Área Natural de Valor Ambiental  
■ Área Urbana de la Cd. de Chihuahua  
■ Granjas y Asentamientos de la Cd. de Chihuahua  
■ Preservación Ecológica Primaria  
■ Reserva de Crecimiento Urbano

**Vías de comunicación**  
□ Número de Carretera  
— Carrera Principal  
— Ferrocarril

### Distribución de las Zonas de Planeamiento Primario 2016



### Índice de localización



### AVISO

Este plano y todos sus diseños, detalles, invenciones o planeaciones involucradas son propiedad del H. Ayuntamiento de Chihuahua y del H. Ayuntamiento de Chihuahua, todos sus derechos de propiedad intelectual reservados. Queda prohibida su reproducción total, parcial o para otros fines que no sean los autorizados por el IMPLAN o el H. Ayuntamiento de Chihuahua.

### REFERENCIA CARTOGRAFICA

Este informe es una derivación de "EL PLAN DE DESARROLLO URBANO DEL CENTRO DE POBLACIÓN CHIHUAHUA 2010-2020".

PROYECTO: UTM\_ZONA 13  
DATUM: WGS84  
DIRECCIÓN: SEPTEMBER 2010  
EDICIÓN: SEPTIEMBRE 2013  
AUTORIDAD: CUARTA EDICIÓN  
AUTORIDAD: IMPLAN

CLAVE DEL PRODUCTO  
**PDU2040-2016-ET- 201**

**Implan**  
Instituto Municipal de Planeación Chihuahua

**SEDATU**  
SECRETARÍA DE DESARROLLO SUSTENTABLE Y URBANO

**Chihuahua**  
Gobernación del Estado

**CONSTRUIREMOS FUTURO**

**Quinto Anuario del Plan de Desarrollo Urbano del Centro de Población Chihuahua 2010-2020**

**• Plan de Desarrollo Urbano del Centro de Población Chihuahua (PDU2040). Tercera Actualización. Publicado en el Folleto Anexo al Periódico Oficial No. 103, Chihuahua, Chihuahua a 25 de Diciembre del 2013.**

**• Cartilla del Plan de Desarrollo Urbano del Centro de Población Chihuahua (PDU2040). Publicado en el Folleto Anexo al Periódico Oficial No. 80, Chihuahua Chihuahua a 5 de Octubre del 2013.**

**• Oficio Anual No. 76, Chihuahua Chihuahua a 21 de Septiembre de 2016.**

ESCALA: 1:40,000  
0 325 65 13 195 2.6 Km.  
Equisdancia entre Curvas de Nivel: 20.00 mts.