

Departamento Administrativo Nacional de Estadística



Dirección de Regulación, Planeación,
Estandarización y Normalización
-DIRPEN-

**MAPAS DE INFORMACIÓN
CONSTRUCCIÓN Y VIVIENDA**

Bogotá D.C., Julio de 2011

DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO NACIONAL DE ESTADÍSTICA

JORGE BUSTAMANTE R.
Director

CRISTIAN JARAMILLO H.
Subdirector

ALFREDO VARGAS ABAD
Secretario General

Directores Técnicos

EDUARDO EFRAÍN FREIRE DELGADO
Metodología y Producción Estadística

BERNARDO GUERRERO LOZANO
Censos y Demografía

LUZ AMPARO CASTRO CALDERÓN
Regulación, Planeación, Estandarización y Normalización (E)

MIGUEL ANGEL CÁRDENAS CONTRERAS
Geoestadística

ANA VICTORIA VEGA ACEVEDO
Síntesis y Cuentas Nacionales

CAROLINA GUTIÉRREZ HERNÁNDEZ
Difusión, Mercadeo y Cultura Estadística

Bogotá, D.C., 2011

Dirección de Regulación, Planeación, Estandarización y Normalización (E)

Luz Amparo Castro Calderón

Coordinación Técnica

Ana Zoraida Quintero Gómez

Investigación Técnica:

Paola Andrea Perdomo Moreno

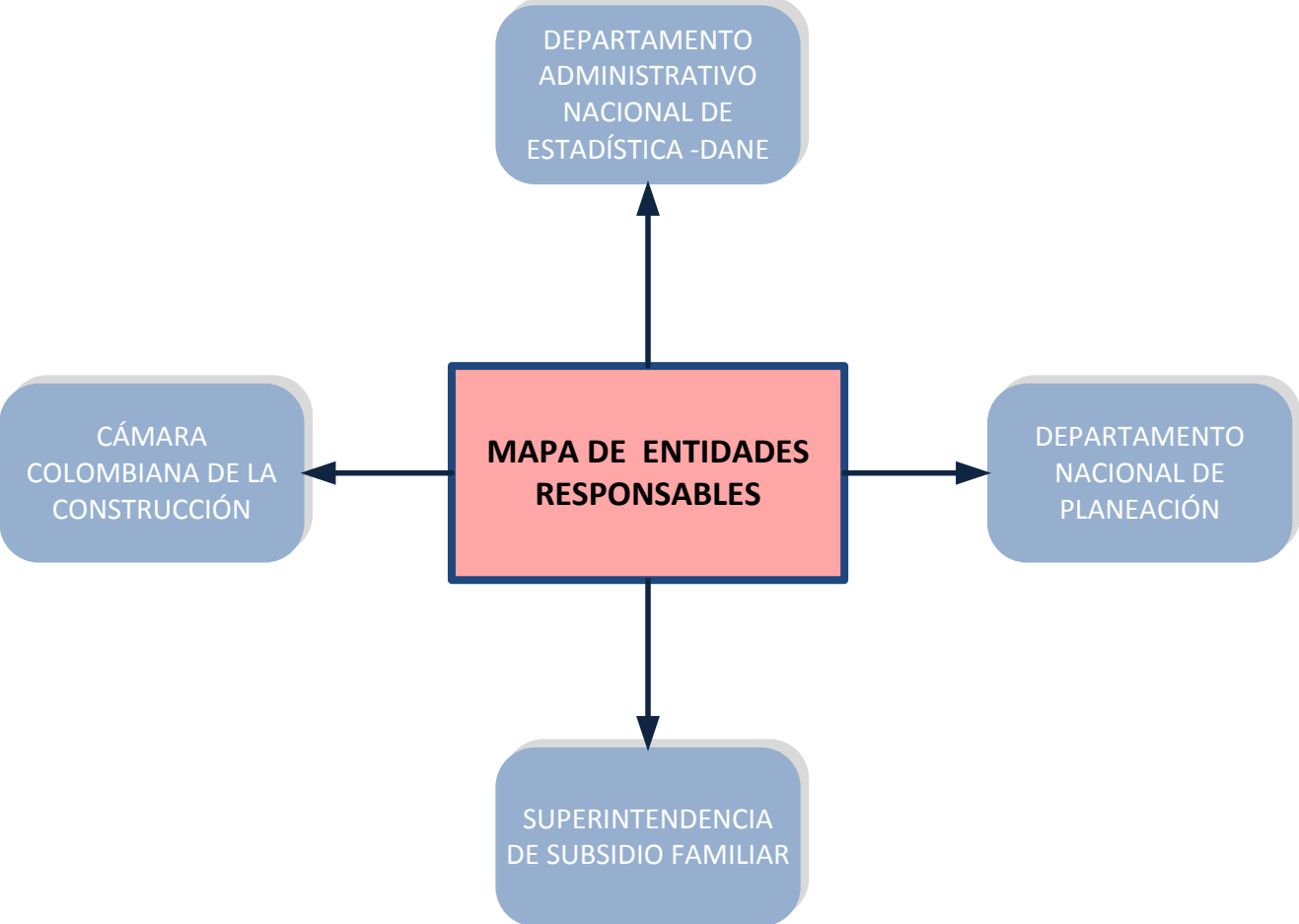
Impresión

Dirección de Difusión, Mercadeo y Cultura Estadística del DANE

TABLA DE CONTENIDO

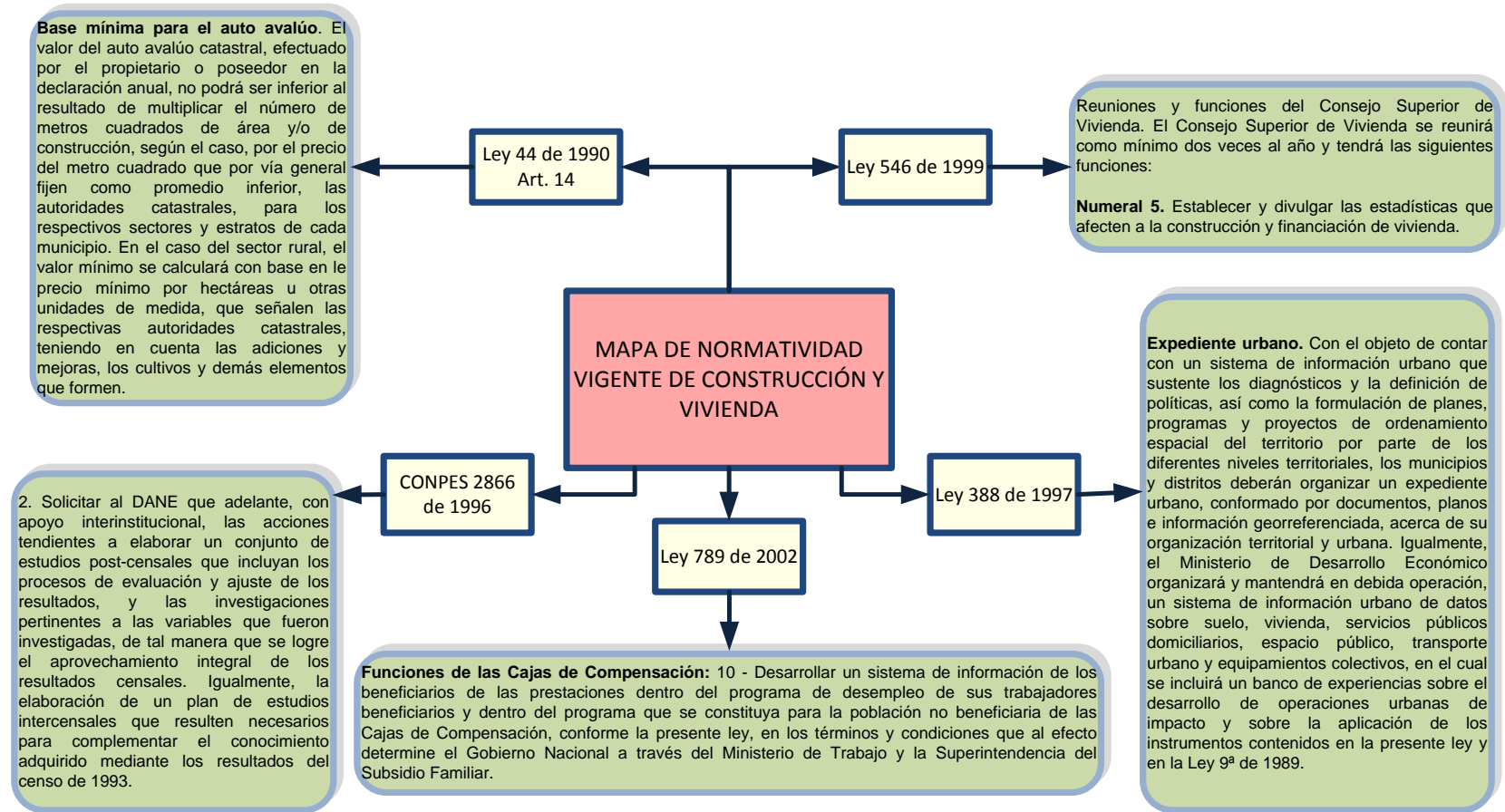
3.1.1 Mapa de las entidades responsables de la producción de información en Construcción y Vivienda	5
3.1.2 Mapa de normatividad vigente de Construcción y Vivienda	6
3.1.3 Mapa de operaciones estadísticas producidas por Construcción y Vivienda según tipo de operación.....	7
3.1.4 Mapa de operaciones estadísticas producidas por Construcción y Vivienda según entidades responsables	8
3.1.5 Mapa de operaciones estadísticas producidas por Construcción y Vivienda según unidad de observación	9
3.1.6 Mapa de operaciones estadísticas producidas por Construcción y Vivienda según continuidad (rangos)	10
3.1.7 Mapa de información por operaciones estadísticas producidas por Construcción y Vivienda según los principales usuarios de la información estadística parte I	11
3.1.7 Mapa de información por operaciones estadísticas producidas por Construcción y Vivienda según los principales usuarios de la información estadística parte II	12
3.1.8 Mapa de información de operaciones estadísticas según desagregación geográfica	13
3.1.9 Mapa de información por operaciones estadísticas según medio de difusión	14
3.1.10 Mapa de información por operaciones estadísticas según tipo de acceso	15
BIBLIOGRAFÍA	16

3.1.1 Mapa de las entidades responsables de la producción de información en Construcción y Vivienda



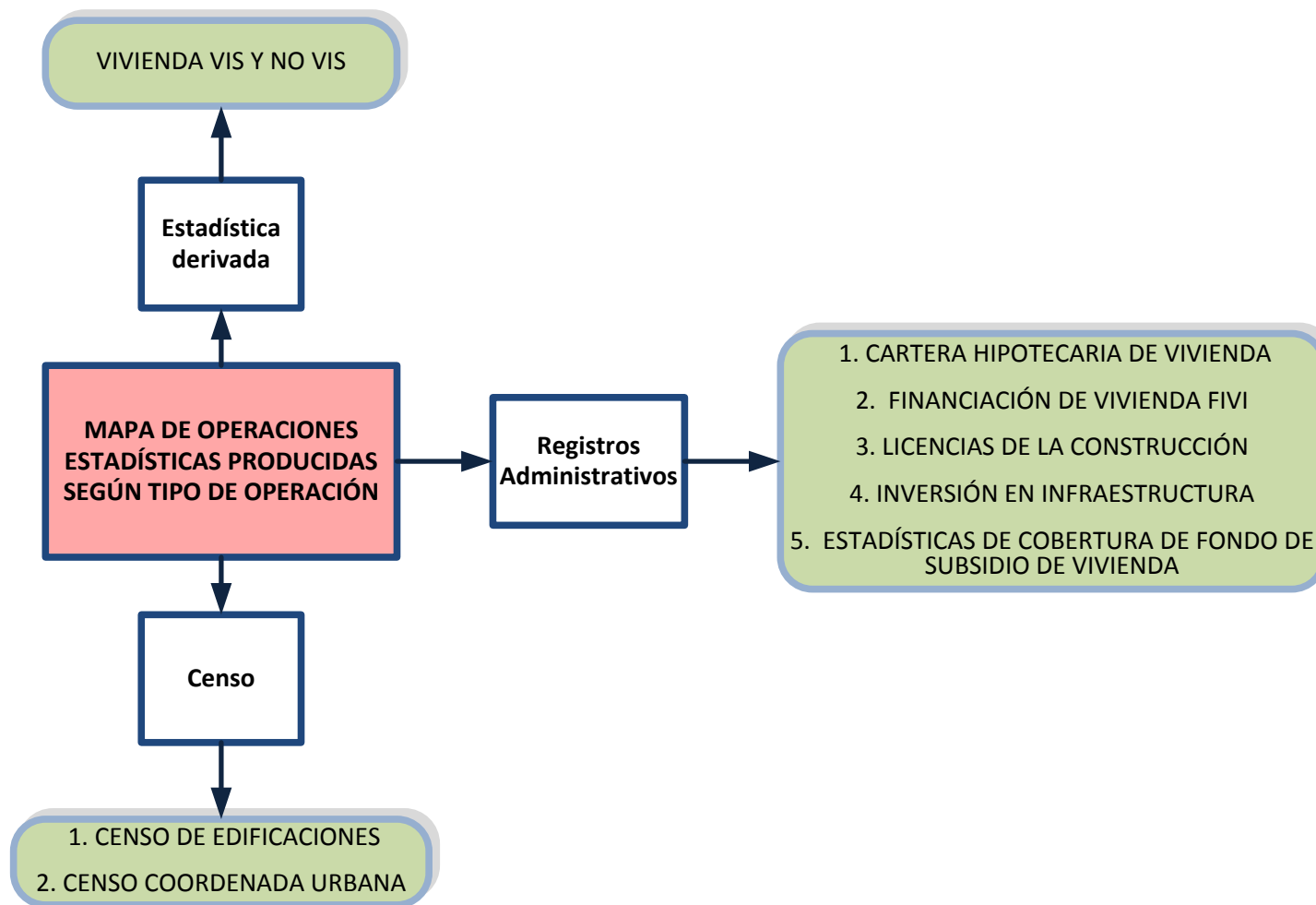
FUENTE: DANE – DIRPEN – Inventario de operaciones estadísticas PENDES.

3.1.2 Mapa de normatividad vigente de Construcción y Vivienda



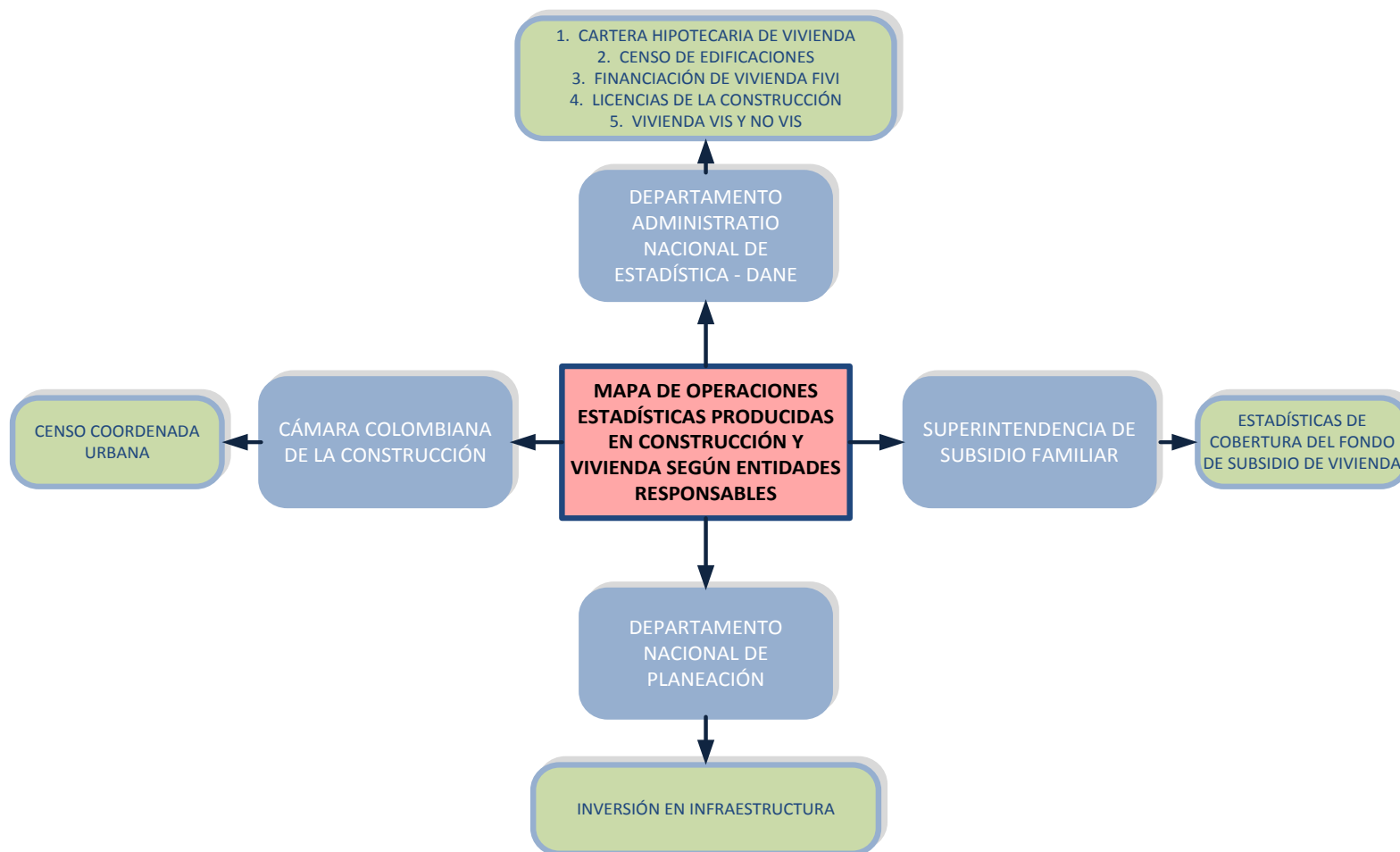
FUENTE: DANE – DIRPEN – Inventario de operaciones estadísticas PENDES.

3.1.3 Mapa de operaciones estadísticas producidas por Construcción y Vivienda según tipo de operación



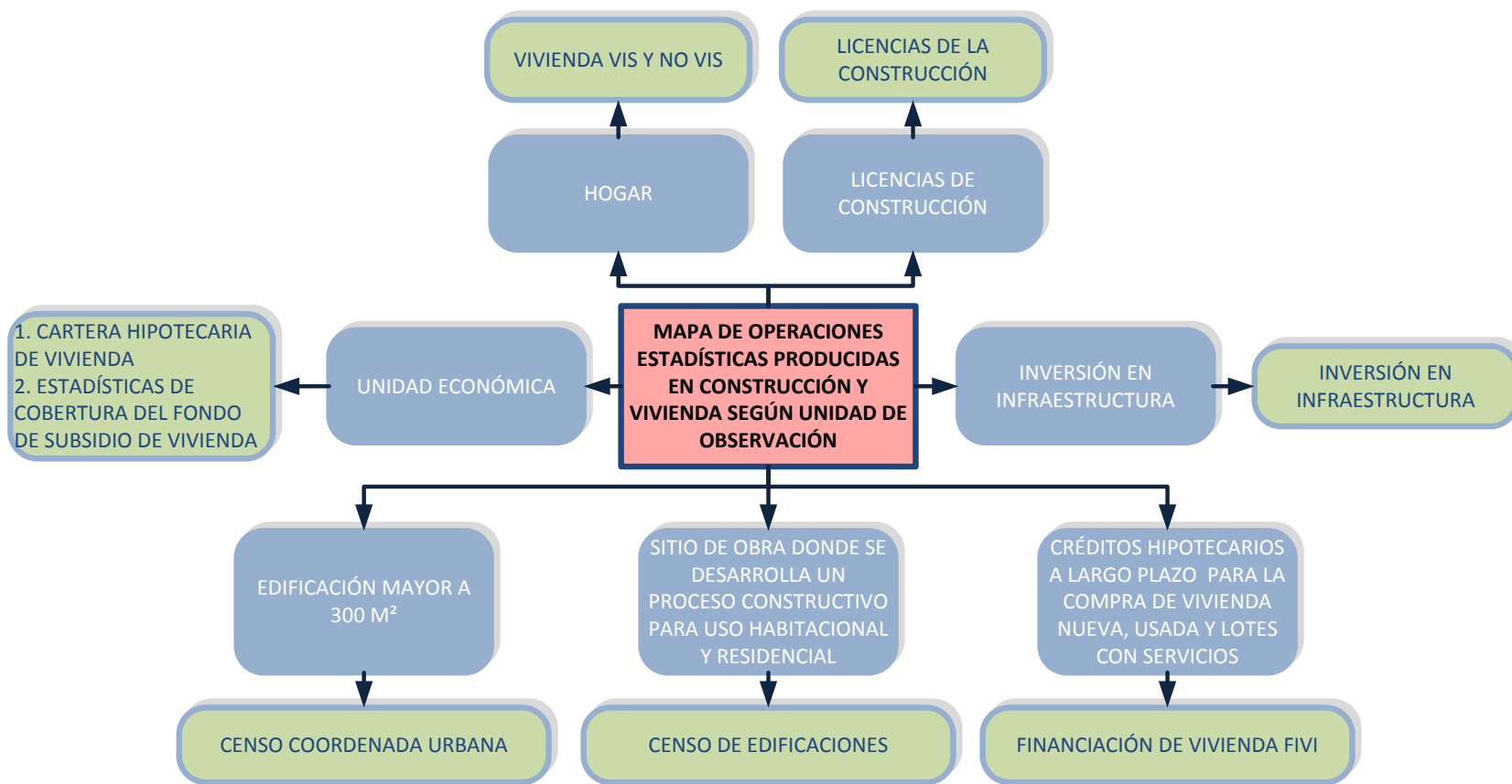
FUENTE: DANE – DIRPEN – DANE – DIRPEN – Base de datos PENDES priorizada del Inventario de operaciones estadísticas.

3.1.4 Mapa de operaciones estadísticas producidas por Construcción y Vivienda según entidades responsables



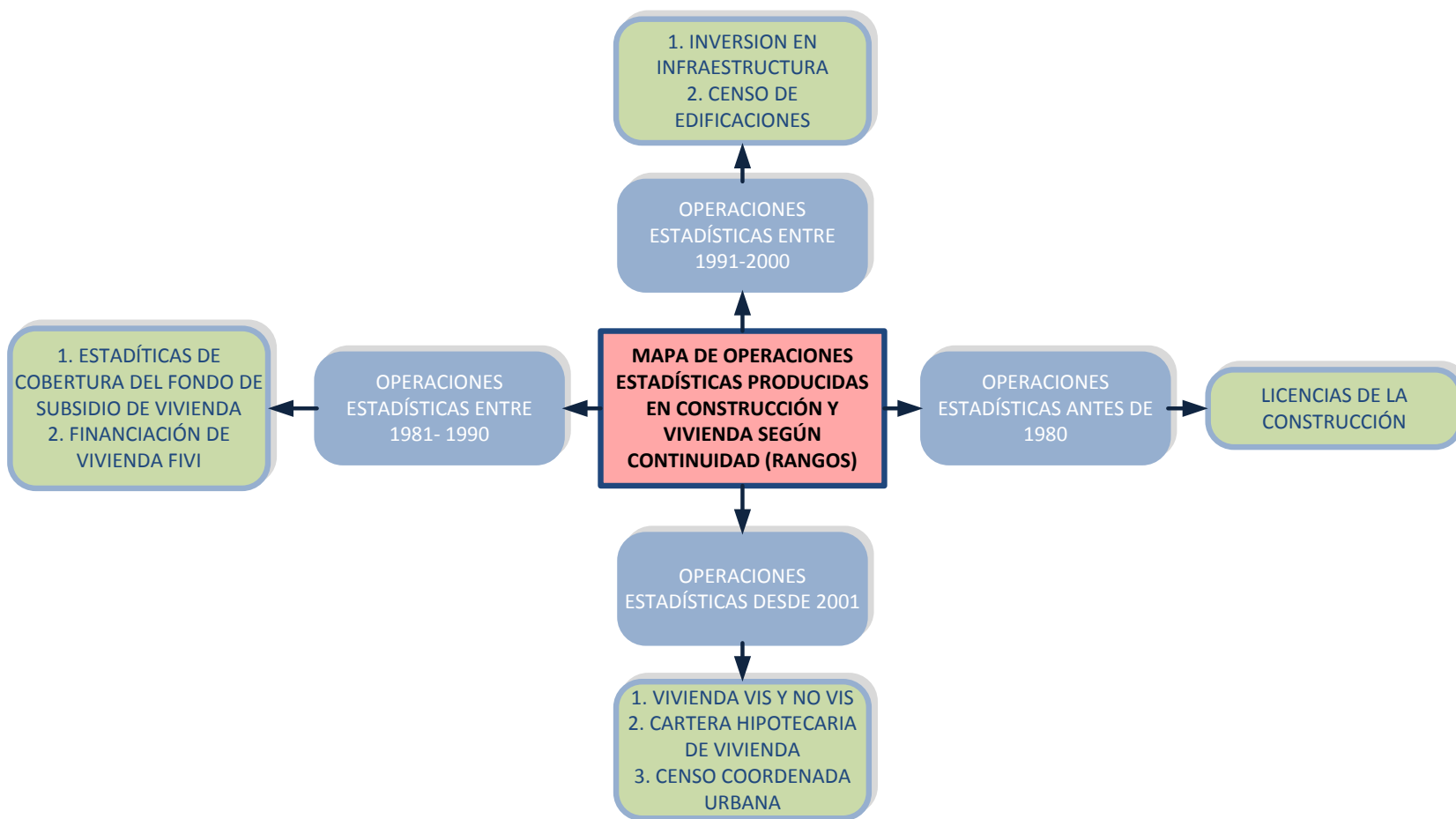
FUENTE: DANE – DIRPEN – Base de datos PENDES priorizada del Inventario de operaciones estadísticas.

3.1.5 Mapa de operaciones estadísticas producidas por Construcción y Vivienda según unidad de observación



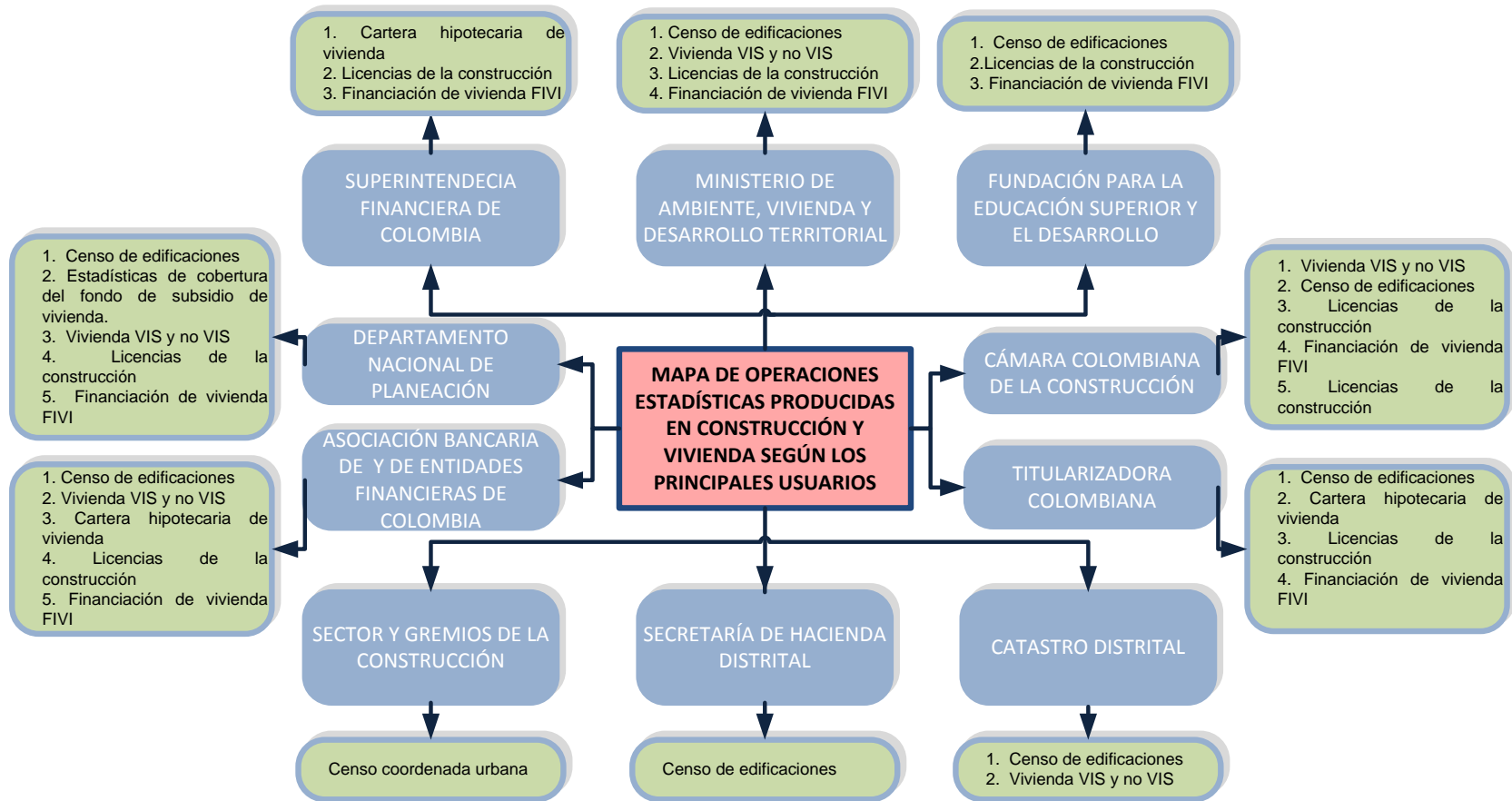
FUENTE: DANE – DIRPEN – Inventario de operaciones estadísticas del sistema de consulta del PENDES. Base de datos No. 4: Unidades de observación.

3.1.6 Mapa de operaciones estadísticas producidas por Construcción y Vivienda según continuidad (rangos)



FUENTE: DANE – DIRPEN – Inventario de operaciones estadísticas del sistema de consulta del PENDES. Base de datos No. 6: Continuidad de la operación estadística.

3.1.7 Mapa de información por operaciones estadísticas producidas por Construcción y Vivienda según los principales usuarios de la información estadística parte I



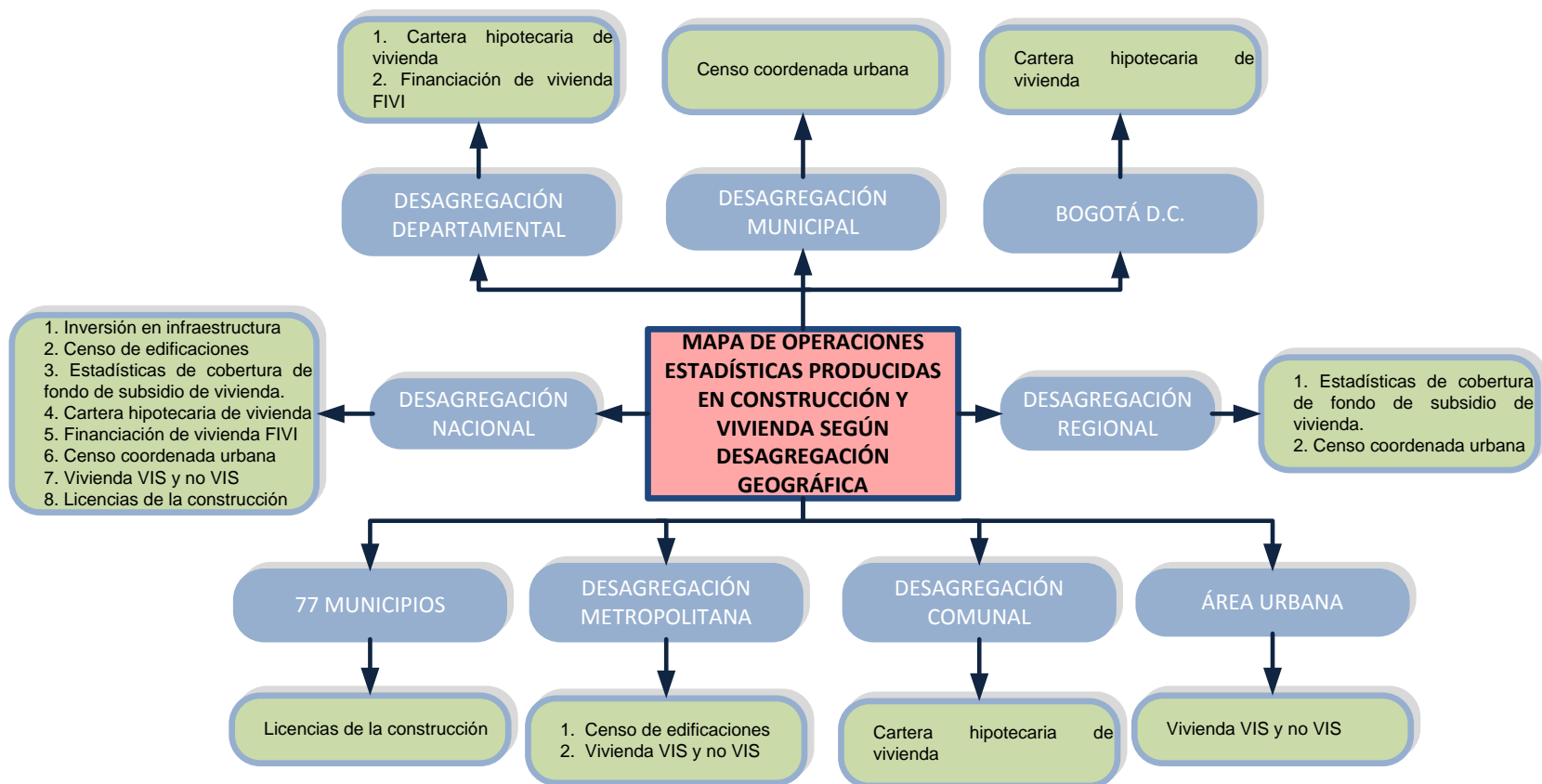
FUENTE: DANE – DIRPEN – Inventario de operaciones estadísticas del sistema de consulta del PENDES. Base de datos No. 8: Principales usuarios de la operación estadística.

3.1.7 Mapa de información por operaciones estadísticas producidas por Construcción y Vivienda según los principales usuarios de la información estadística parte II



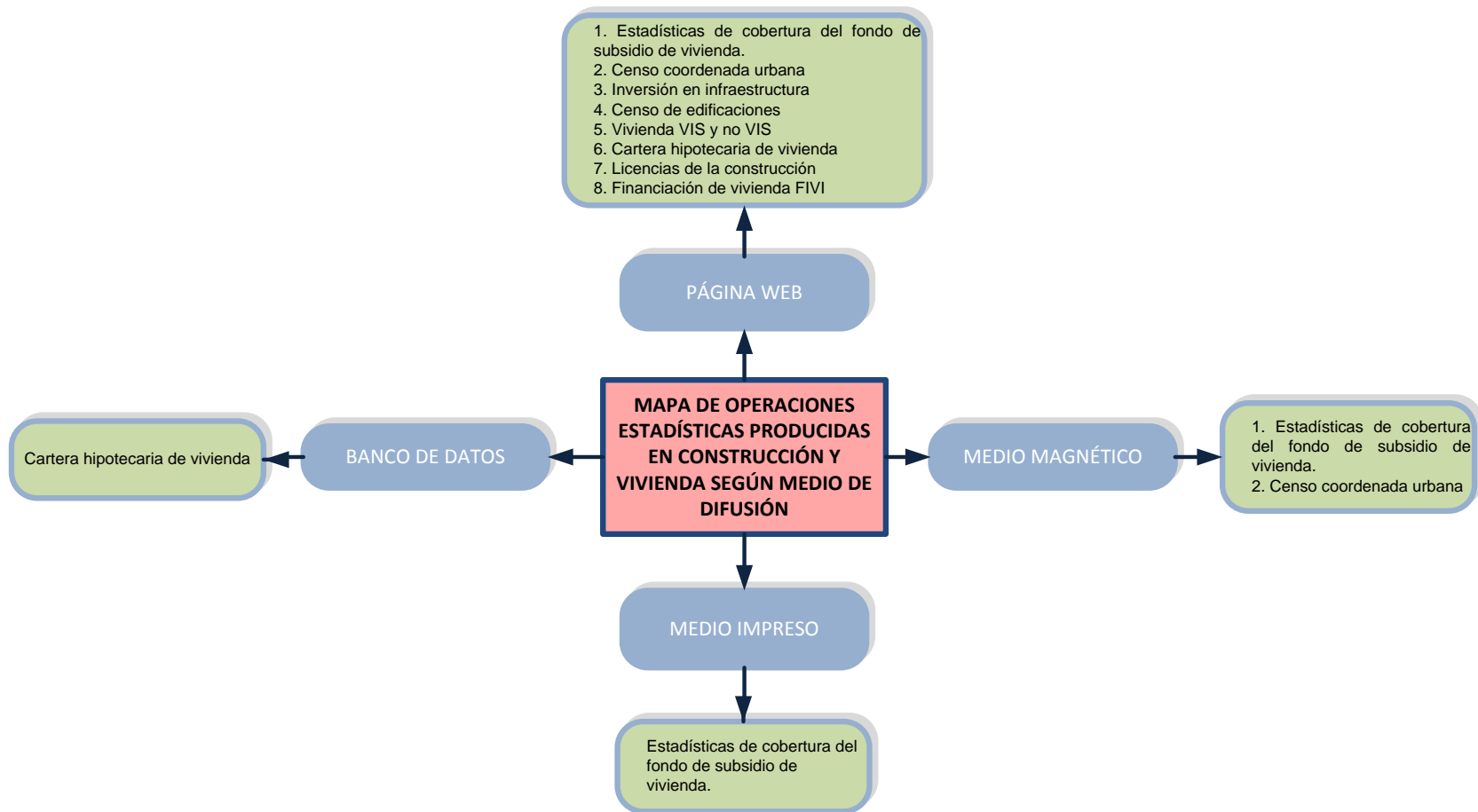
FUENTE: DANE – DIRPEN – Inventario de operaciones estadísticas del sistema de consulta del PENDES. Base de datos No. 8: Principales usuarios de la operación estadística

3.1.8 Mapa de información de operaciones estadísticas según desagregación geográfica



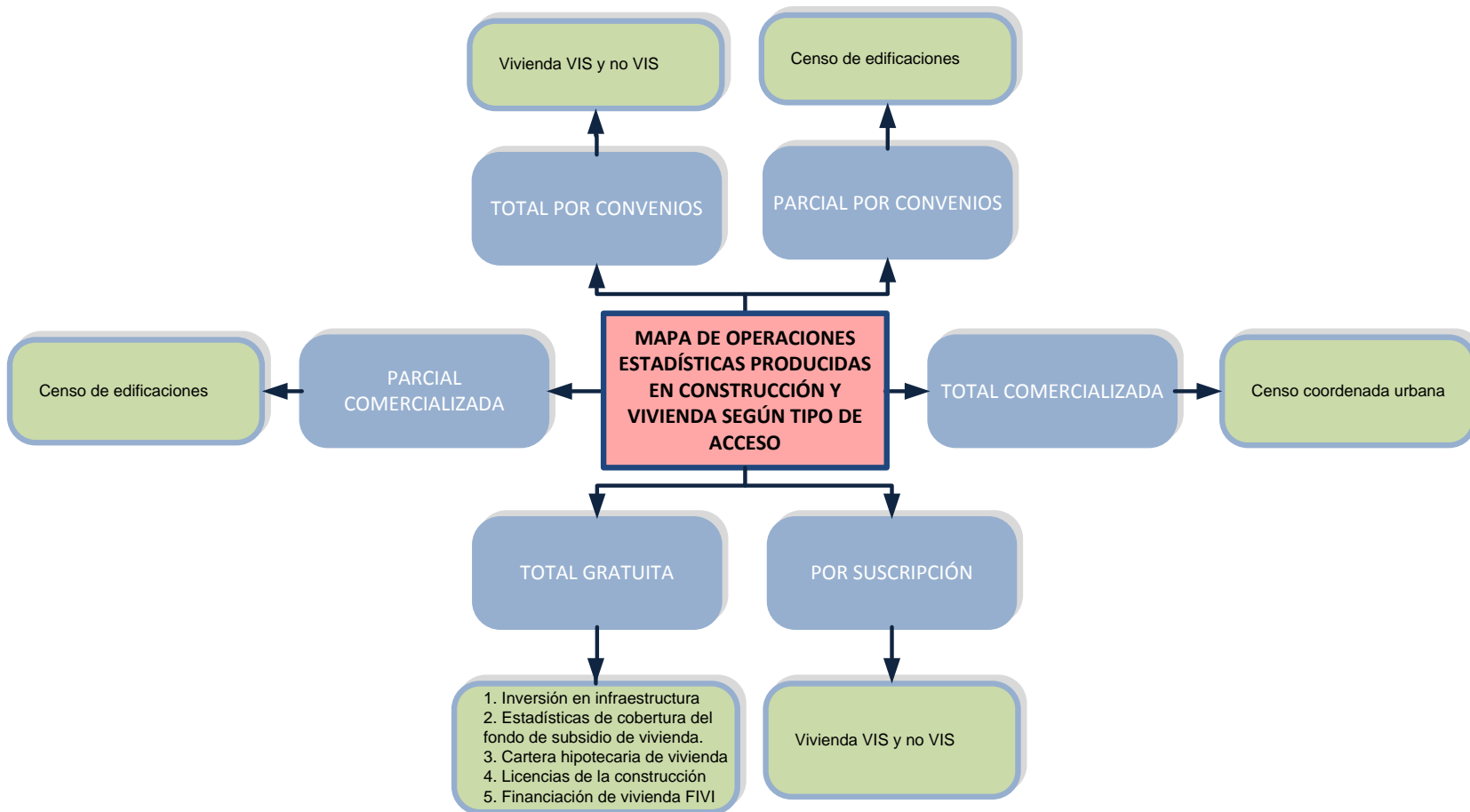
FUENTE: DANE – DIRPEN – Inventario de operaciones estadísticas del sistema de consulta del PENDES. Base de datos No. 14: Nivel de desagregación de la operación estadística.

3.1.9 Mapa de información por operaciones estadísticas según medio de difusión



FUENTE: DANE – DIRPEN – Inventario de operaciones estadísticas del sistema de consulta del PENDES. Base de datos No. 21: Los resultados se difunden.

3.1.10 Mapa de información por operaciones estadísticas según tipo de acceso



FUENTE: DANE – DIRPEN – Inventario de operaciones estadísticas del sistema de consulta del PENDES. Base de datos No. 24: Acceso a los resultados de la operación estadística.

BIBLIOGRAFÍA

1. Departamento Administrativo Nacional de Estadística –DANE-. (2010). *Caracterización temática construcción y vivienda –PENDES. (Versión octubre de 2010)*. Bogotá: DANE- DIRPEN.
2. Departamento Administrativo Nacional de Estadística –DANE-. (2010). *Inventario de Operaciones Estadísticas del Plan Estratégico Nacional de Estadística -PENDES- base priorizada. (Versión 28 de agosto de 2010)*. Bogotá: DANE- DIRPEN.
3. Departamento Administrativo Nacional de Estadística –DANE-. (2010). *Inventario de Operaciones Estadísticas. Plan Estratégico Nacional de Estadística -PENDES- Sistema de consulta. (Versión 28 de agosto de 2010)*. Bogotá: DANE- DIRPEN.
4. Departamento Administrativo Nacional de Estadística –DANE-. (2010). *Metodología del Plan Estratégico Nacional de Estadística – PENDES- (versión preliminar)* Bogotá: DANE- DIRPEN.
5. Departamento Nacional de Planeación –DNP-. (2009). *Manual de Oferta institucional del gobierno Nacional hacia entidades territoriales*. Bogotá: DNP.
6. Joseph D. Novak. (1988). *Aprendiendo a aprender - Teoría sobre mapas conceptuales*. Barcelona-España: Ediciones Martínez Roca, S.A.
7. Normatividad