

iabre la puerta al futuro!



Instructivo para el apoyo en la ubicación geográfica



Instructivo para apoyo en la ubicación geográfica para el operativo censal

CAPÍTULO I

1. Introducción:

El Gobierno Nacional, mediante Decreto Ejecutivo No.832 del 29 de Diciembre del 2007, publicado en el Registro Oficial No 251 del 14 de Enero del 2008, dispone al INEC la planificación, programación y ejecución del VII Censo de Población y el VI de Vivienda.

El éxito de toda investigación estadística, y aún más la de un Censo, depende en gran parte de un buen manejo e interpretación de material cartográfico considerando que esto permitirá una óptima cobertura censal en las áreas urbana y rural.

El trabajo de los jefes de Zona, jefes de sector y empadronadores del sector disperso, consiste en interpretar los planos y mapas censales de las áreas amanzanadas y dispersas, para delimitar u ubicar correctamente a los diferentes actores en el VII Censo de Población y VI de Vivienda. Es importante que se dé la interpretación y ubicación correcta del área de trabajo, evitando con esto duplicación de información.

2. Objetivos

Objetivo general

Interpretar y reconocer mapas y planos censales, lo que permitirá un óptimo reconocimiento censal de las áreas amanzanada y dispersa.

Objetivos específicos:

- Tener conocimiento básicos de cartografía
- Interpretar mapas y planos censales de acuerdo a la simbología utilizada
- Delimitar sectores censales urbanos y dispersos
- Efectuar reconocimiento censal.

3. Conceptos y definiciones

3.1 EDIFICIO.- Es toda construcción o estructura que puede estar constituida por una o varias viviendas, establecimientos económicos, instituciones públicas o privadas, que ocupa un espacio determinado. **Ejemplo: casas, escuelas, iglesias, garajes, bodegas, etc.**





3.2 VIVIENDA.- Se entiende por vivienda un recinto de alojamiento estructuralmente separado y con entrada independiente; construido, edificado, transformado o dispuesto para ser habitado por una persona o grupo de personas siempre que al momento del precenso no se utilice con finalidad distinta. También se consideran como viviendas, espacios móviles (barcazas, coches, etc.) y locales improvisados para vivir que se hallaban habitadas en el momento de ser visitados por el Actualizador.

Las viviendas pueden ser particulares o colectivas

3.2.1 Vivienda Particular.- Es el recinto de alojamiento separado e independiente, destinado a alojar uno o más hogares particulares o aunque no esté destinado al alojamiento de personas es ocupado como vivienda en el momento de levantarse el Precenso. Estas viviendas pueden estar ocupadas, desocupadas, en construcción o habitadas temporalmente.



- **3.2.1.1 Vivienda Particular Ocupada.-** Es aquella vivienda que al momento del precenso se encuentra habitada, por un hogar particular.
- **3.2.1.2 Vivienda Particular Desocupada.** Una vivienda se encuentra desocupada si a pesar de encontrarse apta para ser habitada al momento de la visita del Actualizador, **no vive nadie.**
- **3.2.1.3 Vivienda en Construcción.** Aquella que se encuentra en cualquier etapa de construcción y no está habitada al momento del Precenso.
- **3.2.1.4 Vivienda Temporal.-** Constituyen aquellas viviendas donde las personas que la habitan permanecen solo por temporadas, es decir no es su residencia habitual.

3.2.2 Vivienda Colectiva.- Es un lugar de habitación estructuralmente separado e independiente, destinado a alojar un hogar colectivo.

Son viviendas colectivas: Los hoteles, residenciales, pensiones, hospitales, internados, conventos, cuarteles, campamentos militares, etc.

Al interior de una vivienda colectiva puede existir una (s) vivienda (s) particular (es). Por ejemplo: En un hotel, el dueño o administrador tiene su vivienda dentro del hotel, en este caso encontramos una vivienda colectiva y una vivienda particular, en el mismo edificio.



3.3 ESTABLECIMIENTO ECONÓMICO

Es una empresa o parte de esta, situada en un único emplazamiento y en el que sólo se realiza una actividad productiva (no auxiliar), o en el que la actividad productiva principal representa la mayor parte del valor agregado.

3.4 LOCALIDAD

Estadísticamente se ha denominado **localidad** a un lugar del área rural que cuenta con un asentamiento de viviendas, ya sea que se encuentren éstas dispersas o agrupadas, identificable por un nombre y con límites más o menos definidos.

CAPÍTULO II

CARTOGRAFÍA

Es la ciencia y arte que se ocupa de la representación de la superficie terrestre, graficándola a una escala conveniente bajo normas técnicas, de modo que los elementos y detalles sean claros y fácilmente identificables.

SIGNOS CONVENCIONALES 2.1

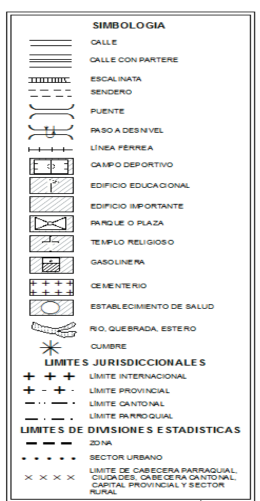
Son figuras o caracteres que se utilizan para describir gráficamente la imagen observada del terreno con forma y tamaño adecuados a la escala del dibujo.

La simbología de la cartografía censal es la siguiente:

MAPAS

PLANOS





2.2 ACCIDENTES GEOGRÁFICOS

Son todos los elementos que le dan configuración a la superficie terrestre. Ejemplo: cerros, cordilleras, quebradas, ríos, lagos, etc. Los accidentes geográficos pueden ser culturales y naturales.

2.2.1 Accidentes Naturales

Son aquellos en cuya formación no interviene la acción creadora del hombre. Ejemplo: cerros, cordilleras, quebradas, ríos, lagos, etc.



2.2.2 Accidentes Culturales

Son aquellos cuya existencia se debe a la intervención del hombre y su tecnología. Ejemplo: carreteras, líneas férreas, puentes, calles, edificios, canales, etc.



2.3 CARTOGRAFÍA CENSAL

Es la representación gráfica a escala de los accidentes geográficos de un área determinada donde se efectúan investigaciones estadísticas de diferente índole. Los instrumentos cartográficos que se utilizan en operativos censales son los mapas censales, planos censales y mapas de sectores censales dispersos.

2.3.1 Mapa Censal

Es la representación gráfica a escala de los respectivos accidentes geográficos en el ámbito de las jurisdicciones parroquiales, cantonales y provinciales.

Se entiende por jurisdicción a un territorio con límites definidos, en que ejerce su facultad una determinada autoridad y está conformada por la ciudad cabecera cantonal o cabecera parroquial y los sectores rurales que pueden ser amanzanados o dispersos. El mapa censal contiene toda la jurisdicción de una cabecera cantonal o una parroquia rural. Ver Gráfico 1

2.3.1.1 Sector Censal Disperso

Es una extensión razonable de territorio con límites perfectamente definidos, identificado por un nombre y un número y está constituido por un promedio de 80 viviendas. Esta es el área de trabajo para un Empadronador el mismo que será cubierto en aproximadamente 8 días. Ver gráfico 2

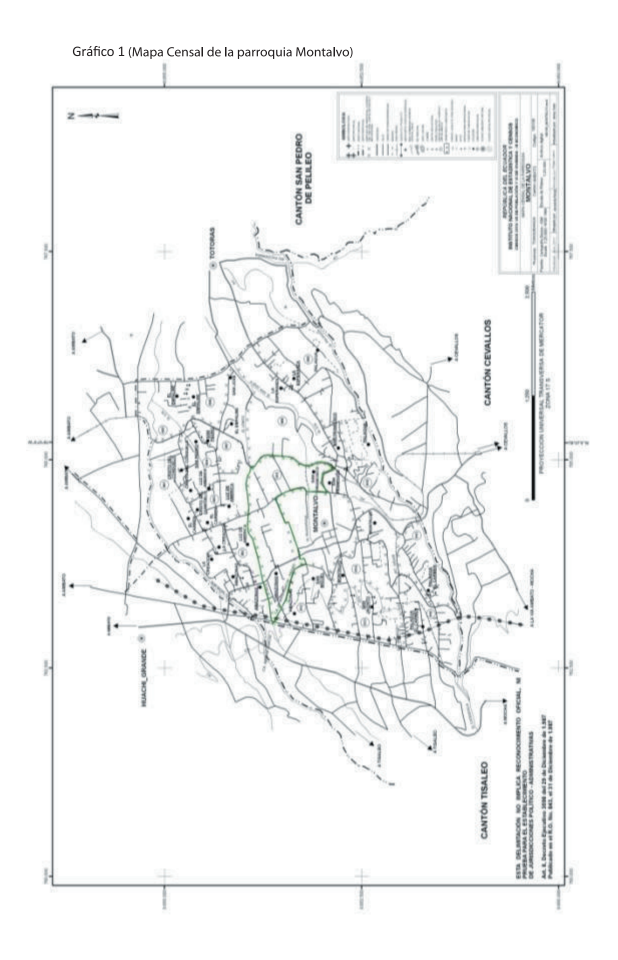
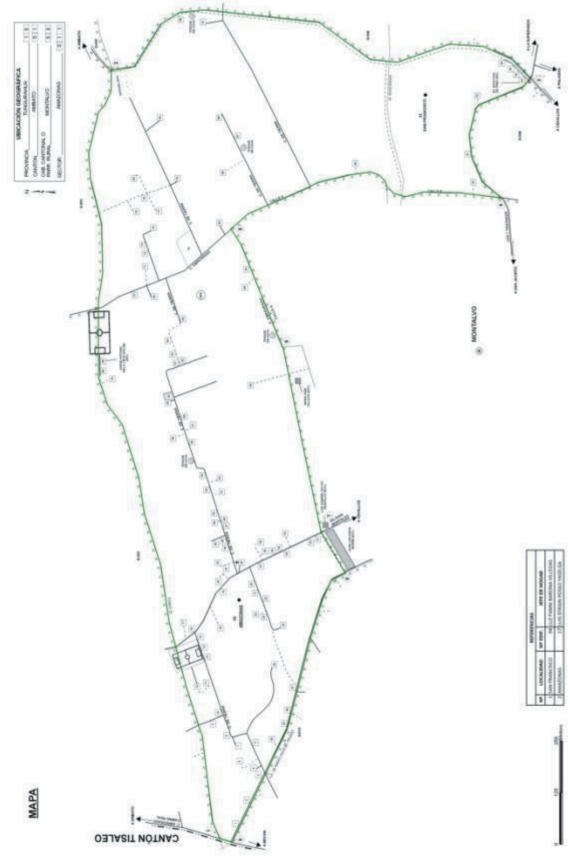


Gráfico 2 (Mapa Censal del Sector Disperso No. 11 de la parroquia Montalvo)



2.3.2 Plano Censal

Es la representación gráfica a escala de ciudades o centros poblados (ciudades cabeceras cantonales, cabeceras parroquiales y localidades que, sin tener categoría político-administrativa, presentan características de amanzanamiento) con sus respectivos accidentes geográficos naturales y culturales, como calles, edificios, parques, plazas, etc. Ver Gráfico 3

2.3.2.1 Zona Censal Amanzanada

Es una superficie perfectamente delimitada, constituido por un promedio de 10 sectores censales amanzanados. Ver Gráfico 4

2.3.2.2 Sector Censal Amanzanado

Es una superficie perfectamente delimitada y continua geográficamente, constituido por una o más manzanas. El promedio de viviendas es de 150. Ver gráfico 5.

2.3.2.3 Manzana

Es el elemento más característico de un plano y es el resultado de la estructura vial (calles) que comunica las viviendas asentadas en un centro poblado. Es importante anotar que una manzana puede estar constituida por calles, senderos, esteros, ríos, quebradas, líneas imaginarias, etc. Podemos definir dos clases de Manzanas: Regular e Irregular.

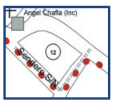
a) Manzana Regular

Es aquella que está definida o delimitada por cuatro calles y puede tener la forma de un cuadrado, de un rectángulo o de un trapecio.



b) Manzana Irregular

Es la manzana que no está definida por cuatro calles. Manzana delimitada por tres calles dando como resultado la forma de un triángulo.



Manzana de una calle y límites imaginarios (de ciudad cabecera)

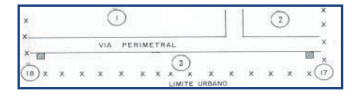


Gráfico 3 (Plano Censal de la cabecera cantonal de Puerto Ayora)

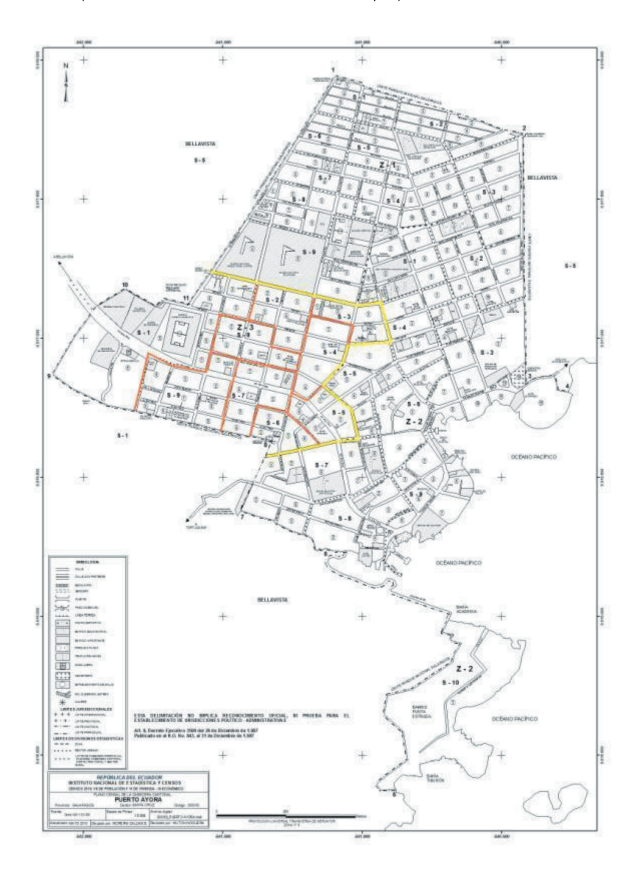


Gráfico 4 Plano de la **ZONA CENSAL** No. 3 (cabecera cantonal de Puerto Ayora)

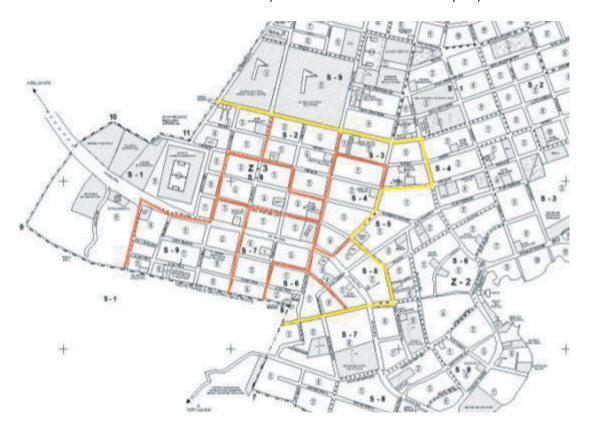
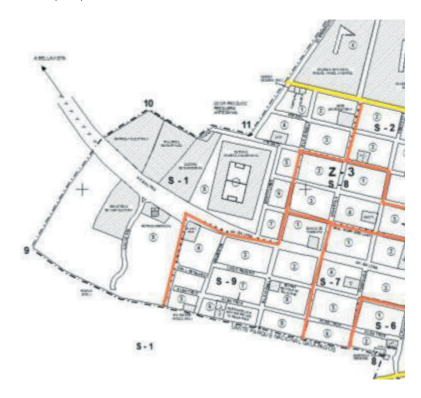


Gráfico 5 Plano de **SECTOR CENSAL** amanzanado sector No. 1 de la zona No. 3 (cabecera cantonal de Puerto Ayora)



CAPÍTULO III

3.1 PROCEDIMIENTOS PARA LA INTERPRETACIÓN DE MAPAS Y PLANOS

Lo primero que se hace es leer o interpretar el material cartográfico del área en que va a trabajar:

Observación minuciosa de mapas y plano

Debe observarlo detenidamente a fin de deducir su aspecto general y familiarizarse con los elementos contenidos en él.

Reconocimiento General de los Accidentes Geográficos

Este reconocimiento no es otra cosa que la identificación de los accidentes y lugares más destacados que pueden servir de guía en el trabajo de reconocimiento censal.



3.2 ACTIVIDADES

3.2.1 Orientación

Una vez que se ha llegado al terreno, orientará el material cartográfico mediante el uso de los puntos cardinales. Para el efecto, se situará de manera que su brazo derecho lo dirija hacia el punto por donde nace el sol, con lo cual tendrá el norte al frente y con sólo colocar el plano que tiene una flecha que indica el norte, frente de él, quedará automáticamente orientado.

3.2.2 Ubicación

Para iniciar el trabajo es necesario partir de un punto de fácil identificación en el terreno y verificar en el mismo otros detalles próximos a dicho punto, a fin de tener la certeza de estar en el lugar deseado y se está realizando el recorrido en la dirección correcta de acuerdo al material cartográfico que se posee del área.

3.3 RECONOCIMIENTO DE SECTORES CENSALES

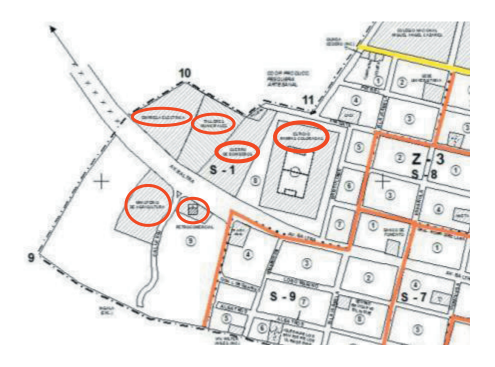
3.3.1 Sector Censal Amanzanado

Para el reconocimiento del sector amanzanado No. 3 que es nuestro ejemplo, procedemos de la siguiente manera:

- 1. Nos orientamos de acuerdo a las normas indicadas en este documento.
- 2. Buscamos en el plano un lugar de fácil identificación como es el estado Pampas Coloradas ubicado en la manzana No 8 a la esquina superior, calles Fragata y El Barranco, caminamos hacia el norte por la calle El Barranco, hasta la Calle J.J. Olmedo.
- **3.** En la esquina formando parte de la manzana está la comisaría de policía y mirando al norte en nuestro frente está ubicado el colegio Miguel Ángel Cazares.
- **4.** Al estar ubicado en este punto, estamos en la parte superior izquierda de la manzana No 1 del sector No. 1 y que es el queremos reconocer.
- 5. Nos dirigimos a la izquierda en sentido oeste este hasta la intersección con la calle Española, de aquí y en sentido norte sur recorremos hasta la calle Fragata, por esta en sentido este oeste caminamos hasta la calle isla Isabela; de aquí en sentido norte sur nos dirigimos hasta la Avenida Baltra, por esta en sentido este oeste hasta la calle un callejón sin nombre, a dos cuadras de la calle isla isabela; por esta calle en sentido norte sur hasta el límite parroquial que también es límite del Parque Nacional Galápagos; por el límite parroquial hasta llegar nuevamente a la parte superior izquierda de la manzana No. 1, sitio donde había partido.

Al observar nuestro plano censal del sector No 1 de la zona 3, vemos que:

- Está conformado por nueve manzanas,
- Que en la manzana 8 está: el estadio, el cuerpo de bomberos y la empresa eléctrica,
- Que en la manzana 9 hay una gasolinera y está ubicado el Ministerio de Agricultura.



3.3.1.1 Croquis de la Manzana

Por cada una de las manzanas existentes en el sector; se tiene un croquis de la manzana en el formulario Ca-04 (A) si se trata de manzana regular, Ca-04 (B) si es irregular y Ca-04(C), si es supermanzana, cada una de ellas tiene la siguiente información:

- **a.** Datos de ubicación geográfica de la manzana en el espacio previsto para precenso y *EMPADRONAMIENTO*, que se encuentran en la parte superior del formulario.
- **b.** Nombre de las calles de cada uno de los lados de la manzana.
- **c.** Dibujo de las edificaciones, parques y demás características que se encuentran en el terreno, para ello utilizamos para ello los signos convencionales o simbología.
- **d.** Reconocemos al edificio por cuanto es un cuadrilátero o polígono que ocupa un espacio en el croquis.
- **e.** Numeración de edificios y viviendas de 1 a n.
- f. El edificio tiene la numeración encerrada en un círculo.
- **g.** Junto al círculo del número de edificio está 1v o 2v o 3v que significa que en esa edificación hay tantas viviendas indique el número.
- h. En el lado del edificio que da a la calle esta dos líneas pequeñas juntas (=), esto significa que por allí es la entrada a esa edificación.
- i. Junto a la entrada está una numeración que es la asignada por el municipio, su ausencia significa que esa edificación no tiene esa numeración.
- **j.** En la parte superior izquierda del croquis nos indica un **INICIO**; esto significa que allí empieza el recorrido al interior de la manzana.

En el gráfico No 6 podemos identificar todo lo señalado en los literales anterior y en forma particular los siguientes detalles:

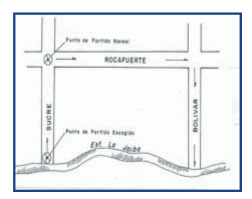
- 1. La manzana tiene 24 edificaciones
- 2. El edificio 1 tiene 3 viviendas
- **3.** Entre las edificaciones 2 y 3 hay un LOTE VACIO
- **4.** En la esquina de la calles Juan Guevara y España también hay otro LOTE VACIO
- **5.** El edificio No 10 tiene 2 viviendas y tiene una numeración asignada por el Municipio con el 012

												Form. Ca	a-04(A)V
		INE										UBICACIÓN	
	nstituto	nacional de estadisti	са у се	nsos						PROVINC			18
٧					BLACIÓN		CE	NEC			TON41	CEVALLOS	1 8
Y VI DE VIVIENDA 2010 O PARROC						QUIA: _	CEVALLOS	5 0					
ACTUALIZACIÓN CARTOGRÁFICAY PRECENSO DE VIVIENDAS CUIDAD CO CAB. PA							TONAL IAL:						
								LOCALID		Γ	\Box		
PARA USO DEL ACTUALIZADOR							-						
CROQUIS DE LA MANZANA					ZANA R	EGULAR							
PR	ECE	NSO:	2	ZONA:	01	SEC	CTOR:Q	2		MANZ	ANA:02	EMPADRONAMIE	NTO
F	\otimes	INICIO -	-		IUAN	A. GUE\	/ΔRΔ					ÁMBITO	No.
┢]		T	П	II 002	7 O G E .	11 004	П	11		າ	ZONA	01
		= (24)			002		004		005		↓	SECTOR	03
											l	MANZANA	02
			_ /	1						LOTE		ÁREA DE EMPADR.	
		(23)	(1) _{3v}	2 _{2v}		3 _{1v}	4 _{1v}	5	v VACIO		PATIO	
		1v										PISO	
		=				l L						DESDE:	
									-		ł		
				22 1v					.	6 _{1v} =	1		
		= 026		1v					L	1v	l	HASTA:	
						LO.	TEVACIO	。	(7) _{1v}				
	Ã.			21) _{1v}				Ŭ	O _{1v}	008 =	_		
	AV. 24 DE MAYO	— 025		₩ 1v	,						ESPAÑA	NOMBRE DEL COLEGIO	
	Š			$\overline{}$			LO	TEVAC	CIO		ÑA		
	AYC	= 024		20 _{1v}									
				$\overline{}$						010 =	1	NOMBRE JEFE DE ZONA	
		= 023	(19) _{3v}				8 1	v	010 =	1		
			-	18) _{1v}					'				
		= 022		1v						011=		NOMBRE JEFE DE SECTO	DR
		= 021		17) _{1v}					(9) _{1v}			
		- 021					LOTE						
		(16)					VACIO						
		= 16 1v	\vdash		13) _{1v}	12) 1v		11				EMPADRONADOR	
			١.		1v	1v		4	v (10 2v			
	↑	(15) 1v	(14) _{1v}	017		014				$ \cdot $		
L		Ш		Ш		016 	Ш	013 		012	J ∟	FECHA:	
	1				MA	NUELV	ARGAS			$\overline{}$			
7		<u>'</u>		С	ARGO	NO	MBRES	YAP	ELLIDO	s	'	FIRMAS	
RESPONSABLES: ACTUALIZADOR			PATRICIO CAJAS					\longrightarrow					
SUPERVISOR			PATRICIO CAJAS										
					CAMPO	JAIME	GAVILA	NEZ					
OBSERVACIONES:								FECHA					
							ÑO MES DI						
											1	0 0 2 2	5

3.3.1.2 Recorrido de la Manzana

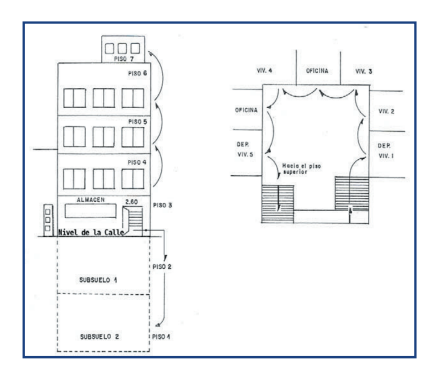
Se recorre la manzana partiendo del extremo superior izquierdo y en sentido del movimiento de las manecillas del reloj. Teniendo en cuenta que siempre el hombro derecho debe estar hacia la pared de las edificaciones, de acuerdo al dibujo de la manzana en el plano censal.

En algunas manzanas irregulares, el punto de inicio del recorrido puede cambiar con el fin de conservar la secuencia y continuidad de las edificaciones listadas y facilidad de acceso.



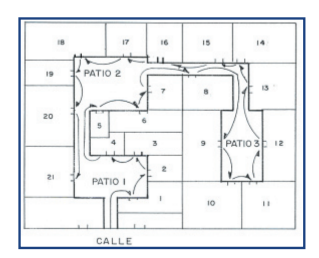
a) Recorrido de pisos dentro de los edificios

En las edificaciones que tengan más de un piso empiece por la primera planta, que se identificará como el piso 1. Si el edificio tiene subsuelos, el piso más bajo será el primer piso (subsuelo 2), en la que registrará todas las viviendas que se encuentren en este piso; continuará con el piso 2 (subsuelo 1), luego el piso 3 (piso ubicado al nivel de la calle), así sucesivamente hasta terminar con el edificio.



b) Recorrido de patios

En las edificaciones que tengan un patio o más, inicie el recorrido por la primera vivienda que encuentre a su mano derecha al ingresar al edificio, recorriendo con su hombro derecho pegado a la pared hasta terminar el piso, identificando cada uno de los patios.



3.3.2 Sector Censal Disperso

Los mapas de los sectores dispersos están dibujados en los formularios Ca-06, el mismo que contiene la siguiente información:

Anverso (parte frontal del formulario): Gráfico 7

- Ubicación geográfica: provincia, cantón, parroquia, nombre y número de sector
- Nombre y código de la localidad(es) que integran el sector
- Número de viviendas y la condición de ocupación por localidad
- Número de habitantes por localidad
- Establecimientos de salud, educacionales, número de profesores, y otros detalles importantes de cada sector.
- Nombre del jefe y ayudante de sector (personas con quienes usted se puede contactar para que colaboren en el empadronamiento censal
- Descripción de cuál es la mejor vía para llegar al sector

Anverso (parte posterior del formulario): Gráfico 7

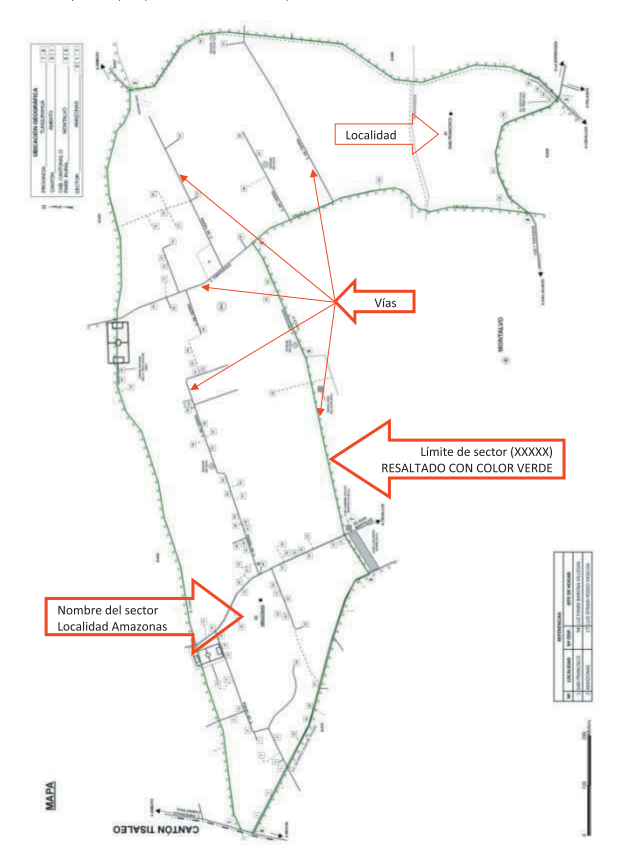
- Límites del sector disperso, que es una descripción muy amplia de los límites del sector disperso, valiéndose para esto de vértices que están encerrados en un círculo. ESTA SERÁ EL ÁREA QUE USTED SEÑOR EMPADRONADOR DEBE CUBRIR EL DÍA DEL CENSO.
- Simbología utilizada en la elaboración de los mapas censales.

Reverso (Mapa del sector censal disperso): Gráfico 8

Gráfico 7 Ejemplo de formulario Ca-06 (anverso)

DESCRIPCIÓN DE	DESCRIPCIÓN DE LÍMITES DEL SECTOR	J. J. J.			FORM. Ca-06
		ZU NI CENSO DE POBLACION		_	Ŀ
1) CAMINO EMPEDRADO MOCHA - AMBATO (CAMINO REAL) LIMITE CANTONAL, CON CRUCE DE QU	ITONAL, CON CRUCE DE QUEBRADA LOBOS, SE GUMOS POR ESTA AGUAS ABAJO	YAIDE	IVIENDA 2010 ZUTU	PROVINCIA:	TUNGURAHUA 1 8
INCLUYENDO LA VIVENDA DE JOS EANTONIO DE LA CRUZ SISCHE Y ESTADIO DE FUTBOL HASTA	A DIO DE FUTBOL HA STA			CANTÓN:	AMBATO 0 1
2) CRUCEDELNEA FERREN (AMBATO-CEVALLOS) A LA ALTURA DE LESTADIO (INC.) SEGUIMOS PO	STADIO (INC.) SEGUIMOS POR ESTA HASTA	role y do come o try to the tribute		CAB. CANTONALO	
3) CR LC EDE VIA ASFALTADA (LA ESP ER ANZA - SAN JACNTO) A LA ALTL	3) OR ICE EDE VIN A SEALTADA (LA ESPERANZA - SAN JACNTO) A LA ALTURA DE LA EXESTACION DE TREN (NO) CONTINUAMOSPORESTA QUE MASADEI	ACTUALIZACION GAKTOGRAPICA Y PRECENSO DE VIVIENDAS	T PRECENSO DE VIVIENDA	PARRRUR	MONTALVO
TOMA BLUOMBREDE7TRATADOSHASTA				SECTOR AMAZONAS	ONAS 0 1 1 1
4) CR LC EDE CAMINO EM PEDRADO (CALLE6), SE QUIMOS POR ESTE HASTA	STA		4 10 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	0	
5) EM PALME DE CAMINO EM PEDRADO (CALLEA), SE GUIMOS POR ESTEHASTA	HASTA	CROGUIS Y RESUMEN DE VIVIENDAS Y POBLACION DE	VIENDAS Y PUBLACION	LOS SECTO	DISPERS
6) CURVA PR CNUNCIADA A LA ALTURA DE LA VIVIENDA DE MARIA AIDE VILLACIB (EXC.) DE A QUI TR	VELACE (EXC) DE A QUI TR AZ AM OS LINEA IMA GINARIA EN SENTIDO SUR - OESTE	LOCALDAD	C ONDICION DE OCUPACION		OBSERVACIONES
HASTA			P ARTICULARES	1¥ \$¥/	(DETALES DE LOS ES TABLEC MIENTOS DE SALUD
7) WA AS FALTADA (A VENDA JUAN MONTALVO) A LA ALTUR A DE LA VIMENDA DE LUIS GAB PIEL HO	IENDA DE LUIS GABRIEL HOYOS MONTALVO (EXC.) DE AQUITRAZAMOS LNEA IMAQ	u og V	SAGA AGASI N N	101	R.B.ISDSOSY EDUCACIONALES DE ESTOS EL No. DE PROFESORES, IDENTIFIQUE LAS VIVIENDAS CICLECTIVAS
HASTA			anso	100	POR LOCALIDAD
8) CAMINO EMPEDRADO Y CANAL DE PJEGO HUACHI- PELLEO, A LA ALT UR A DE LA VIVIENDA (EXC	FUR A DE LA WIENDA (EXC.) DE JOS ELUIS ESPIN, CONTINUAMOS POR ES TA A GUAS	500	30 %	9	10
HASTA					
9) CR UC ECON CAMINO EMP EDRADO MOCHA - AMB ATO (CAM NO REAL) LIMITE CANTONAL, CONT	L)LIMITE CANTONAL, CONTINUAM OS EN ES TA DIR EC CIDN HA STA VERTICE (1).	SANFRANCECO	1 2 0 3	0 0 8 15	9
		AMAZONAS	2 56 8 6	18 0 88 208	IGLES A CRISTIA NA "BAUTISTA", CENTRODE 208 DES AR CLLOINFANTIL
				┖	
		TOTAL DEL SECTOR	2 61 8 9	18 0 96 223	3
		RESPONSABLES	NOMBRES	SI	DOMICITIO
SIME	SIMBOLOGÍA	JEFE DEL SECTOR	LUS FRANCISCO PORTERO TO APANTA	DAPANTA	AMAZONAS EDF. 44
* + + + + LIMITE NYTERNACIONAL	* CUMBRE				
+ + + + + . LIMITE PROVINCIAL		AYUDANTE	ELIAS ALBERTOS AL NAS BAY AS	r AS	AMAZONAS EUF. 3
LIMITE CANTONAL	CENTRO DE SALUD / HOSPITAL /	AYUDANTE	MESIAS ANIBAL URBINA SALAZAR	ZAR	S AN FRANCE CO EDF. 95
LIMITE DE CAR PARROQUIAL CIUDADES	F	FIECHA AND MES	4	ANO PECHA	FECHA AND MES DIS
SECTOR RURAL LANGVINLAN, 1	PUENTE / WADUCTO / PASO ELEVADO	ACTUALIZADOR 1 0 0 5	1 5 SUPERVISOR	1 0 0 5 1 5	DIGITALIZADOR 1 0 0 6 1 5
CALLE		NOMBRE VINGO CORDOVA OH	NOMBRE VICTOR LOPEZ	RZ P.	NOMBR E JENNY SOLIS
CAMINO DE VERANOMERRADURA	→ MSTALACIONES PETROLIFIBAS				
CHINDS:		FRMA:	HRWA:		FIRMA:
OLEOBUCTO POLIDUCTO	LOCALDAD LOCALDAD CARCIDAD	CUAL ES LA MEJOR VÍA PARA LLEGAR AL SECTOR ?	AR AL SECTOR?		
A AERICHUERTO / PISTA DE ATERRIZAJE ROOS, QUEBRAÇAS, ESTEROS.		DESILES THE FINANDARIO FOR VIA ASSIMLLADA CON LIMEDA A AMAZONAS FOR CAMNO EMPERADO 1 KM 3 MINUTOS	PALIADA CON LIMETONA MO DO 1 KM 3 MINUTOS	NIALV O (AMAZONAS	DESLES ELE EN AMBATO POR VIA ASPALLIALA CON MACTONA MONTALVO (AMAZONAS) 8 KM 13 MINUTOSLESLE AUGLPOX DES VIO A ANAZONAS POR CAMNO EMPEDRADO 1 KM 3 MINUTOS
ACEGUA ZARIA	CIUDAD CAPITAL PROVINCIAL	NOTA: TOME! A INECOMACIÓN DE	CYZINA 90 CO OIGA "I MAGO"		
Partier, Linguist)	NOTA: 1 OWE LA INFORMACION DEL FORM DEANS (28-08 (ANEXO-A)	יייייייל) מס"מט כאידין מס"מט (איזיין מס"מט	î	

Gráfico 8 (reverso) Mapa Censal del Sector Disperso



En el croquis están detallado todos los accidentes naturales y culturales que existen en el terreno, recuerde que la delimitación del sector disperso esta marcado con XXXXXX

IMPORTANTE

La actualización cartográfica se realizó en base a los sectores censales del último censo (2001); por tanto en todos los formularios Ca-04 o croquis de la manzana existe ésta ubicación en la parte superior del dibujo de la manzana:



La misma que nos sirve para elaborar la planificación del operativo de campo y controlar la cobertura de la actualización. Una vez en oficina y de acuerdo a parámetros establecidos en cuanto al número máximo de viviendas por sector, éstos se han subdividido dando como resultado más sectores censales.

Para tener una mejor organización censal y una homogenización se sectores, se renumera las divisiones estadísticas en el siguiente recuadro:

EMPADRONAMIENTO				
ÁMBITO	No.			
ZONA	01			
SECTOR	03			
MANZANA	02			
ÁREA DE EMPADR.				
PATIO				
PISO				

Por tanto, ésta última es la numeración de la división estadística que constará en todos los planos de las cabeceras parroquiales, cantonales y localidades amanzanadas y será la que debe ser utilizada en el empadronamiento del VII Censo de Población y VI de Vivienda.

