

**INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA Y CENSOS**  
**DIRECCIÓN DE PRODUCCIÓN ESTADÍSTICAS SOCIODEMOGRÁFICAS**  
**ESTADÍSTICAS SOCIALES Y DE SALUD**  
**CRITERIOS DE VALIDACIÓN**

INVESTIGACIÓN: CAMAS HOSPITALARIAS

AÑO: **2017**

Nº PREGUNTA	PREGUNTA	RANGOS VÁLIDOS	CONSISTENCIA			OBSERVACIONES	TIPO DE VARIABLE	LONGITUD/ ANCHO
			NOMBRE VARIABLE	ETIQUETA VARIABLE	VALIDACIÓN			
FOLIO	NUMERACIÓN DE FORMULARIO		num			Dejar pasar folios en blanco	numérica	n
NOMBRE DEL ESTABLECIMIENTO						Control de cobertura y critica codificación.		
UBICACIÓN GEOGRÁFICA	PROVINCIA	Provincia: 01 - 24; 90		Provincia ubicación establecimiento	Con la División Político-Administrativa, actualizada con el año de la investigación.	Tomar en cuenta que: Cuando es parroquia urbana el código va desde 01 - 49. Solo en el caso en que un cantón no tenga desagregación en parroquia urbana se acepta codificar con 50 de cabecera cantonal. Para Parroquia rural se tiene códigos de 51 al 87.	cadena	2
	CANTÓN	Cantones: 01 - 30	cant_ubi	Cantón de ubicación del establecimiento			cadena	2
	PARROQUIA URBANA ó RURAL	Parroquia urbana : 01 - 50 Parroquia rural: 51 - 87	par_ubi	Parroquia de ubicación del establecimiento			cadena	2
AREA URBANA ó RURAL	Urbana=1 Rural=2	Si parr_ubi= [01 - 50] ==> area_ubi=1. Si parr_ubi= [51 - 87] ==> area_ubi=2. Si parr_ubi = 00 ==> area_ubi = 1	area_ubi	USO INEC de ubicación del establecimiento		El sistema debe completar automáticamente el código de área dependiendo la parroquia de ubicación del establecimiento	numérica	1
IDENTIFICACIÓN DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD CON INTERNACION HOSPITALARIA	CODIGO ESTABLECIMIENTO	0000001 - 9999999	cod_esta	Código del establecimiento	Código del Establecimiento de Salud	Debe existir en el Directorio de Establecimientos de Salud.	cadena	7
	CLASE	01 - 17	clase	Clase establecimiento	No hay control	Establecimientos de salud	cadena	2
	TIPO	1 - 5	tipo	Tipo establecimiento	Control de rangos de ingreso	Listado de Códigos actualizado. - Anexo	cadena	1
	ENTIDAD	01 - 18	entidad	Entidad establecimiento	Control de rangos de ingreso	Listado de Códigos actualizado. - Anexo, en base a los organismos que dependen.	cadena	2
	SECTOR	1 - 3	sector	Sector establecimiento	Control de rangos de ingreso	Listado de Códigos actualizado. - Anexo	cadena	1
USO INEC	FECHA DE DISTRIBUCIÓN	Año = [2015 ó 2016] Mes = [1 - 12] Enero = 1; Febrero = 2; Marzo = 3; Abril = 4; Mayo = 5; Junio = 6; Julio = 7; Agosto = 8; Septiembre = 9; Octubre = 10; Noviembre = 11; Diciembre = 12 Dia = [1 - 31]	fecha_distrib	Fecha de distribución	fecha_distrib = aaaa/mm/dd fecha_distrib<fecha de crítica fecha_distrib<fecha_digit fecha_distrib<fecha_recolec	No aplica	fecha	10
USO INEC	FECHA DE DIGITACIÓN	Año = [2016] Mes = [1 - 12] Enero = 1; Febrero = 2; Marzo = 3; Abril = 4; Mayo = 5; Junio = 6; Julio = 7; Agosto = 8; Septiembre = 9; Octubre = 10; Noviembre = 11; Diciembre = 12 Dia = [1 - 31]	fecha_digit	Fecha de digitación	fecha_digit = aaaa/mm/dd	Se guarde la fecha en la cual se termina de digitar y guardar el formulario	fecha	10
USO INEC	FECHA DE RECOLECCIÓN (FORMULARIOS RECEPTADOS INEC)	Año = [2016] Mes = [1 - 12] Enero = 1; Febrero = 2; Marzo = 3; Abril = 4; Mayo = 5; Junio = 6; Julio = 7; Agosto = 8; Septiembre = 9; Octubre = 10; Noviembre = 11; Diciembre = 12 Dia = [1 - 31]	fecha_recoleccion1	Fecha de recolección1	fecha_recoleccion1 = aaaa/mm/dd fecha_recoleccion1 <= fecha_critica fecha_recoleccion1 <= fecha_recoleccion2	No aplica	fecha	10
USO INEC	FECHA DE RECOLECCIÓN (FORMULARIOS INGRESADOS AL SIES)	Año = [2016] Mes = [1 - 12] Enero = 1; Febrero = 2; Marzo = 3; Abril = 4; Mayo = 5; Junio = 6; Julio = 7; Agosto = 8; Septiembre = 9; Octubre = 10; Noviembre = 11; Diciembre = 12 Dia = [1 - 31]	fecha_recoleccion2	Fecha de recolección2	fecha_recoleccion2 = aaaa/mm/dd fecha_recoleccion2 <= fecha_critica fecha_recoleccion2 >= fecha_recoleccion1	No aplica	fecha	10

**INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA Y CENSOS**  
**DIRECCIÓN DE PRODUCCIÓN ESTADÍSTICAS SOCIODEMOGRÁFICAS**  
**ESTADÍSTICAS SOCIALES Y DE SALUD**  
**CRITERIOS DE VALIDACIÓN**

INVESTIGACIÓN: CAMAS HOSPITALARIAS

AÑO: **2017**

Nº PREGUNTA	PREGUNTA	RANGOS VÁLIDOS	CONSISTENCIA			OBSERVACIONES	TIPO DE VARIABLE	LONGITUD/ ANCHO
			NOMBRE VARIABLE	ETIQUETA VARIABLE	VALIDACIÓN			
ITEM 1	Medicina interna	rango [0-9999]	dotmedic	Medicina Dotación Normal			numérica	
		rango [0-9999]	dismedic	Medicina Disponibles			numérica	
ITEM 2	Cirugía	rango [0-9999]	dotcirug	Cirugía Dotación Normal			numérica	
		rango [0-9999]	discirug	Cirugía Disponibles			numérica	
ITEM 3	Ginecología y Obstetricia	rango [0-9999]	dotginob	Ginecología y Obstetricia Dotación Normal			numérica	
		rango [0-9999]	disginob	Ginecología y Obstetricia Disponibles			numérica	
ITEM 4	Pediatria (cunas e incubadoras)	rango [0-9999]	dotpedia	Pediatria (cunas e incubadoras) Dotación Normal			numérica	
		rango [0-9999]	dispedia	Pediatria (cunas e incubadoras) Disponibles			numérica	
ITEM 5	Cardiología	rango [0-9999]	dotcardi	Cardiología Dotación Normal			numérica	
		rango [0-9999]	discardi	Cardiología Disponibles			numérica	
ITEM 6	Neumología	rango [0-9999]	dotneumo	Neumología Dotación Normal			numérica	
		rango [0-9999]	disneumo	Neumología Disponibles			numérica	
ITEM 7	Psiquiatría	rango [0-9999]	dotpsiqu	Psiquiatría Dotación Normal			numérica	
		rango [0-9999]	dispsiqu	Psiquiatría Disponibles			numérica	
ITEM 8	Traumatología	rango [0-9999]	dottraum	Traumatología Dotación Normal			numérica	
		rango [0-9999]	distraum	Traumatología Disponibles			numérica	
ITEM 9	Infectología	rango [0-9999]	dotinfec	Infectología Dotación Normal			numérica	
		rango [0-9999]	disinfec	Infectología Disponibles			numérica	
ITEM 10	Oftalmología y Otorrinolaringología	rango [0-9999]	dotoftal	Oftalmología y Otorrinolaringología Dotación Normal			numérica	
		rango [0-9999]	disoftal	Oftalmología y Otorrinolaringología Disponibles			numérica	
ITEM 11	Urología	rango [0-9999]	doturolo	Urología Dotación Normal			numérica	
		rango [0-9999]	disurolo	Urología Disponibles			numérica	
ITEM 12	Gastroenterología	rango [0-9999]	dotgast	Gastroenterología Dotación Normal			numérica	
		rango [0-9999]	disgast	Gastroenterología Disponibles			numérica	
ITEM 13	Otros Servicios (Especifique)	Es la suma de los items 13.1 + 13.2 +13.3 rango [0-9999]	dototrse	Otros Servicios Dotación Normal	Es la suma de los items 13.1 + 13.2 +13.3		numérica	
		Es la suma de los items 13.1 + 13.2 +13.3 rango [0-9999]	disotrse	Otros Servicios Disponibles	Es la suma de los items 13.1 + 13.2 +13.3		numérica	
ITEM 13.1	ITEM 13.1	rango [0-9999]	dot_13.1	13.1 dotacion normal			numérica	
		rango [0-9999]	dis_13.1	13.1 disponibles			numérica	
	ITEM 13.1 ESPECIFICAR		espec_13.1	Especificar 1 13.1	se registra la especificación	se registra la especificación	cadena	
ITEM 13.2	ITEM 13.2	rango [0-9999]	dot_13.2	13.2 dotacion normal			numérica	
		rango [0-9999]	dis_13.2	13.1 disponibles			numérica	
	ITEM 13.2 ESPECIFICAR		espec_13.2	Especificar 2 13.2	se registra la especificación	se registra la especificación	cadena	
ITEM 13.3	ITEM 13.3	rango [0-9999]	dot_13.3	13.2 dotacion normal			numérica	
		rango [0-9999]	dis_13.3	13.1 disponibles			numérica	

**INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA Y CENSOS**  
**DIRECCIÓN DE PRODUCCIÓN ESTADÍSTICAS SOCIODEMOGRÁFICAS**  
**ESTADÍSTICAS SOCIALES Y DE SALUD**  
**CRITERIOS DE VALIDACIÓN**

INVESTIGACIÓN: CAMAS HOSPITALARIAS

AÑO: **2017**

Nº PREGUNTA	PREGUNTA	RANGOS VÁLIDOS	CONSISTENCIA			OBSERVACIONES	TIPO DE VARIABLE	LONGITUD/ ANCHO
			NOMBRE VARIABLE	ETIQUETA VARIABLE	VALIDACIÓN			
	ITEM 13.3 ESPECIFICAR		espec_13.3	Especificar 3 13.3	se registra la especificación	se registra la especificación	cadena	
ITEM 14	Servicios indiferenciados	rango [0-9999]	dotserin	Servicios Indiferenciados Dotación Normal			numérica	
		rango [0-9999]	disserin	Servicios Indiferenciados Disponibles			numérica	
ITEM 15 USO INEC	TOTAL DE CAMAS DE DOTACIÓN NORMAL	(Item 15)Suma los ítems del 1 al 13 + 14	camas_dnor	Total camas de dotación normal	es la suma de los ítems de 1 a 13 más el ítem 14	Esta variable se genera con la suma automática de los ítems 1 al 13 más el ítem 14	numérica	5
	TOTAL DE CAMAS DISPONIBLES	(Item 15)Suma los ítems del 1 al 13 + 14	camas_disp	Total camas disponibles	es la suma de los ítems de 1 a 13 más el ítem 14	Esta variable se genera con la suma automática de los ítems 1 al 13 más el ítem 14	numérica	5
ITEM 16	Camas de emergencia	rango [0-9999]	dotemerg	Emergencia Dotación Normal			numérica	
		rango [0-9999]	disemerg	Emergencia Disponibles			numérica	
ITEM 17	Camas de cuidados intensivos	rango [0-9999]	dotcinte	Cuidados intensivos dotación normal				
		rango [0-9999]	discinte	Cuidados intensivos disponibles				
ITEM 18	DIAS PACIENTE	01-N	Dias_pac	Días del paciente	No hay control	Control en crítica y codificación.	numérica	n
USO INEC	DIAS PACIENTE_E	01-N	Dias_pac_E	Días del paciente		Se debe de trasladar esta información de la base de datos de egresos hospitalarios LA VARIABLE dia_estad	numérica	
ITEM 19	DIAS-CAMAS DISPONIBLES	01-N	Dias_cdis	Días -cama disponibles	No hay control	Control en crítica y codificación.	numérica	n
USO INEC	NUMERO DE EGRESOS	01-N	totegres	Número de egresos		Se debe de trasladar esta información de la base de datos de egresos hospitalarios	numérica	7
USO INEC	NUMERO DE FALLECIDOS EN MENOS DE 48 HORAS	01-N	falmen48	Número de fallecidos menos de 48 horas		Se debe de trasladar esta información de la base de datos de egresos hospitalarios con_egrpa = 2	numérica	7
USO INEC	NUMERO DE FALLECIDOS EN MAS DE 48 HORAS	01-N	falmas48	Número de fallecidos en más de 48 horas		Se debe de trasladar esta información de la base de datos de egresos hospitalarios con_egrpa = 3	numérica	7