

**PRINCIPALES INDICADORES HOSPITALARIO 2009****MES: ENERO - 2009****HOSPITALIZACION**

INDICADOR	FORMULA DE CALCULO	ESTANDAR	MEDICINA	PEDIATRIA	NEONATOLOGIA	CIRUGIA	GINECOLOGIA	OBSTETRICIA
PROM. DE PERMANENCIA	$\frac{\text{N}^\circ \text{ DE DIAS PERMANENCIA}}{\text{N}^\circ \text{ DE EGRESOS}}$	4	389 = 5.2 75	277 = 4.1 67	98 = 3.8 26	389 = 3.1 124	148 = 3.1 47	1048 = 1.9 561
% DE OCUPACION CAMA GRADO DE USO	$\frac{\text{N}^\circ \text{ DE ESTANCIAS DE LOS EGRESOS}}{\text{N}^\circ \text{ DE DIAS CAMA DISPONIBLES}} \times 100$	80 y 90 %	340 = 91 372	236 = 51 465	97 = 31 310	367 = 91 403	137 = 63 217	1035 = 95 1085
RENDIMIENTO CAMA	$\frac{\text{N}^\circ \text{ DE EGRESOS}}{\text{N}^\circ \text{ DE CAMAS}}$	6	75 = 5 14	67 = 4 15	26 = 3 10	124 = 10 13	47 = 7 7	563 = 16 35
INTERVALO DE SUSTITUCION	$\frac{\text{DIAS CAMA DISP. - DIAS ESTANCIA}}{\text{N}^\circ \text{ TOTAL DE EGRESOS}}$	1	32 = 0.4 75	229 = 3 67	213 = 8 26	36 = 0.3 124	80 = 2 47	50 = 0.1 563

Actualizado al 31 de Diciembre 2,009

Unidad de Estadística e Informática



PERÚ

Ministerio  
de SaludHOSPITAL SAN JUAN DE  
LURIGANCHO

"Año del Centenario de Machu Picchu para el Mundo"

## PRINCIPALES INDICADORES HOSPITALARIO 2009

MES: FEBRERO - 2009

### HOSPITALIZACION

INDICADOR	FORMULA DE CALCULO	ESTANDAR	MEDICINA	PEDIATRIA	CIRUGIA	GINECO-OBST.
PROM. DE PERMANENCIA	$\frac{\text{N}^\circ \text{ DE DIAS PERMANENCIA}}{\text{N}^\circ \text{ DE EGRESOS}}$	4	261 = 5,3 49	380 = 4,6 82	263 = 3,6 74	1157 = 1,9 603
% DE OCUPACION CAMA GRADO DE USO	$\frac{\text{N}^\circ \text{ DE ESTANCIAS DE LOS EGRESOS}}{\text{N}^\circ \text{ DE DIAS CAMA DISPONIBLES}} \times 100$	80 y 90 %	223 = 45 496	352 = 45 775	248 = 62 403	1116 = 86 1302
RENDIMIENTO CAMA	$\frac{\text{N}^\circ \text{ DE EGRESOS}}{\text{N}^\circ \text{ DE CAMAS}}$	6	49 = 3 16	82 = 3 25	74 = 6 13	603 = 14 42
INTERVALO DE SUSTITUCION	$\frac{\text{DIAS CAMA DISP. - DIAS ESTANCIA}}{\text{N}^\circ \text{ TOTAL DE EGRESOS}}$	1	273 = 6 49	423 = 5 82	155 = 2 74	186 = 0,3 603

FUENTE: SISTEMA DE HOSPITALIZACION SIGHOS/ LIC. DIANA TELLO NUÑEZ

Actualizado al 31 de Diciembre 2,009

Unidad de Estadística e Informática



PERÚ

Ministerio  
de SaludHOSPITAL SAN JUAN DE  
LURIGANCHO

"Año del Centenario de Machu Picchu para el Mundo"

## PRINCIPALES INDICADORES HOSPITALARIO 2009

MES: MARZO - 2009

### HOSPITALIZACION

INDICADOR	FORMULA DE CALCULO	ESTANDAR	MEDICINA	PEDIATRIA	CIRUGIA	GINECOLOGIA	OBSTETRICIA
PROM. DE PERMANENCIA	$\frac{\text{Nº DE DIAS PERMANENCIA}}{\text{Nº DE EGRESOS}}$	4	234 = 4,98 47	338 = 4,8 71	257 = 3,7 70	77 = 4,3 18	1206 = 1,9 622
% DE OCUPACION CAMA GRADO DE USO	$\frac{\text{Nº DE ESTANCIAS DE LOS EGRESOS}}{\text{Nº DE DIAS CAMA DISPONIBLES}} \times 100$	80 y 90 %	216 = 58 372	323 = 42 775	246 = 61 403	58 = 27 217	1168 = 108 1085
RENDIMIENTO CAMA	$\frac{\text{Nº DE EGRESOS}}{\text{Nº DE CAMAS}}$	6	47 = 3 16	71 = 3 25	70 = 5 13	18 = 3 7	622 = 18 35
INTERVALO DE SUSTITUCION	$\frac{\text{DIAS CAMA DISP. - DIAS ESTANCIA}}{\text{Nº TOTAL DE EGRESOS}}$	1	156 = 3 47	452 = 6 71	157 = 2 70	159 = 8,8 18	-83 = -0,1 622

FUENTE: SISTEMA DE HOSPITALIZACION SIGHOS/ LIC. DIANA TELLO NUÑEZ

Actualizado al 31 de Diciembre 2,009

Unidad de Estadística e Informática



# PRINCIPALES INDICADORES HOSPITALARIO 2009

MES: ABRIL - 2009

## HOSPITALIZACION

INDICADOR	FORMULA DE CALCULO	ESTANDAR	MEDICINA	PEDIATRIA	CIRUGIA	GINECOLOGIA	OBSTETRICIA
PROM. DE PERMANENCIA	$\frac{\text{Nº DE DIAS PERMANENCIA}}{\text{Nº DE EGRESOS}}$	4	237 = 5,51 43	261 = 4,83 54	193 = 2,92 66	74 = 4,35 17	1113 = 1,87 594
% DE OCUPACION CAMA GRADO DE USO	$\frac{\text{Nº DE ESTANCIAS DE LOS EGRESOS}}{\text{Nº DE DIAS CAMA DISPONIBLES}} \times 100$	80 y 90 %	207 = 57,50 360	244 = 135,56 180	183 = 46,92 390	68 = 32,38 210	1092 = 104 1050
RENDIMIENTO CAMA	$\frac{\text{Nº DE EGRESOS}}{\text{Nº DE CAMAS}}$	6	43 = 3,58 12	54 = 9,00 6	66 = 5,08 13	17 = 2,43 7	594 = 16,97 35
INTERVALO DE SUSTITUCION	$\frac{\text{DIAS CAMA DISP. - DIAS ESTANCIA}}{\text{Nº TOTAL DE EGRESOS}}$	1	153 = 3,56 43	-64 = -1,19 54	207 = 3,14 66	142 = 8,35 17	-42 = -0,07 594

FUENTE: SISTEMA DE HOSPITALIZACION SIGHOS/ LIC. DIANA TELLO NUÑEZ

Actualizado al 31 de Diciembre 2,009

Unidad de Estadística e Informática



## PRINCIPALES INDICADORES HOSPITALARIO 2009

MES: MAYO - 2009

### HOSPITALIZACION

INDICADOR	FORMULA DE CALCULO	ESTANDAR	MEDICINA	PEDIATRIA	CIRUGIA	GINECOLOGIA	OBSTETRICIA
PROM. DE PERMANENCIA	$\frac{\text{N}^\circ \text{ DE DIAS PERMANENCIA}}{\text{N}^\circ \text{ DE EGRESOS}}$	4	366 = 6,78 54	172 = 4,10 42	277 = 3,69 75	51 = 4,25 12	1087 = 1,97 552
% DE OCUPACION CAMA GRADO DE USO	$\frac{\text{N}^\circ \text{ DE ESTANCIAS DE LOS EGRESOS}}{\text{N}^\circ \text{ DE DIAS CAMA DISPONIBLES}} \times 100$	80 y 90 %	242 = 65,05 372	158 = 84,95 186	268 = 66,50 403	45 = 20,74 217	1053 = 97,05 1085
RENDIMIENTO CAMA	$\frac{\text{N}^\circ \text{ DE EGRESOS}}{\text{N}^\circ \text{ DE CAMAS}}$	6	54 = 4,50 12	42 = 7,00 6	75 = 5,77 13	12 = 1,71 7	552 = 15,77 35
INTERVALO DE SUSTITUCION	$\frac{\text{DIAS CAMA DISP.} - \text{DIAS ESTANCIA}}{\text{N}^\circ \text{ TOTAL DE EGRESOS}}$	1	130 = 2,41 54	28 = 0,67 42	135 = 1,80 75	172 = 14,33 12	32 = 0,06 552

FUENTE: SISTEMA DE HOSPITALIZACION SIGHOS/ LIC. DIANA TELLO NUÑEZ

Actualizado al 31 de Diciembre 2,009

Unidad de Estadística e Informática



## PRINCIPALES INDICADORES HOSPITALARIO 2009

MES: JUNIO - 2009

### HOSPITALIZACION

INDICADOR	FORMULA DE CALCULO	ESTANDAR	MEDICINA	PEDIATRIA	CIRUGIA	GINECOLOGIA	OBSTETRICIA
PROM. DE PERMANENCIA	$\frac{\text{N}^\circ \text{ DE DIAS PERMANENCIA}}{\text{N}^\circ \text{ DE EGRESOS}}$	4	272 = 4,77 57	89 = 3,71 24	299 = 3,88 77	59 = 4,54 13	1093 = 2,11 519
% DE OCUPACION CAMA GRADO DE USO	$\frac{\text{N}^\circ \text{ DE ESTANCIAS DE LOS EGRESOS}}{\text{N}^\circ \text{ DE DIAS CAMA DISPONIBLES}} \times 100$	80 y 90 %	241 = 66,94 360	80 = 44,44 180	290 = 74,36 390	52 = 24,76 210	1061 = 101,0 1050
RENDIMIENTO CAMA	$\frac{\text{N}^\circ \text{ DE EGRESOS}}{\text{N}^\circ \text{ DE CAMAS}}$	6	57 = 4,75 12	24 = 4,00 6	77 = 5,92 13	13 = 1,86 7	519 = 14,83 35
INTERVALO DE SUSTITUCION	$\frac{\text{DIAS CAMA DISP. - DIAS ESTANCIA}}{\text{N}^\circ \text{ TOTAL DE EGRESOS}}$	1	119 = 2,09 57	100 = 4,17 24	100 = 1,30 77	158 = 12,15 13	-11 = -0,02 519

FUENTE: SISTEMA DE HOSPITALIZACION SIGHOS/ LIC. DIANA TELLO NUÑEZ

Actualizado al 31 de Diciembre 2,009

Unidad de Estadística e Informática



PERÚ

Ministerio  
de SaludHOSPITAL SAN JUAN DE  
LURIGANCHO

"Año del Centenario de Machu Picchu para el Mundo"

## PRINCIPALES INDICADORES HOSPITALARIO 2009

### SEGUNDO TRIMESTRE - 2009

INDICADOR	FORMULA DE CALCULO	ESTANDAR	MEDICINA	PEDIATRIA	NEONATOLOGIA	CIRUGIA	GINECOLOGIA	OBSTETRICIA
PROM. DE PERMANENCIA	$\frac{\text{N}^\circ \text{ DE DIAS PERMANENCIA}}{\text{N}^\circ \text{ DE EGRESOS}}$	4	875 = 5,68 154	320 = 3,90 82	629 = 4,73 133	769 = 3,53 218	280 = 3,64 77	3197 = 1,96 1630
% DE OCUPACION CAMA GRADO DE USO	$\frac{\text{N}^\circ \text{ DE ESTANCIAS DE LOS EGRESOS}}{\text{N}^\circ \text{ DE DIAS CAMA DISPONIBLES}} \times 100$	80 y 90 %	690 = 75,82 910	297 = 54,40 546	567 = 56,03 1012	741 = 62,64 1183	260 = 40,82 637	3111 = 97,7 3185
RENDIMIENTO CAMA	$\frac{\text{N}^\circ \text{ DE EGRESOS}}{\text{N}^\circ \text{ DE CAMAS}}$	6	154 = 15,40 10	82 = 13,67 6	133 = 12,09 11	218 = 16,77 13	77 = 11,00 7	1630 = 46,57 35
INTERVALO DE SUSTITUCION	$\frac{\text{DIAS CAMA DISP. - DIAS ESTANCIA}}{\text{N}^\circ \text{ TOTAL DE EGRESOS}}$	1	220 = 1,43 154	249 = 3 82	445 = 3,35 133	442 = 2,03 218	377 = 4,90 77	74 = 0,05 1630

FUENTE: SISTEMA DE HOSPITALIZACION SIGHOS/ LIC. DIANA TELLO NUÑEZ

Actualizado al 31 de Diciembre 2,009

Unidad de Estadística e Informática



PERÚ

Ministerio  
de SaludHOSPITAL SAN JUAN DE  
LURIGANCHO

"Año del Centenario de Machu Picchu para el Mundo"

**PRINCIPALES INDICADORES HOSPITALARIO 2009**

MES: JULIO - 2009

**HOSPITALIZACION**

INDICADOR	FORMULA DE CALCULO	ESTANDAR	MEDICINA	PEDIATRIA	NEONATOLOGIA	CIRUGIA	GINECOLOGIA	OBSTETRICIA
PROM. DE PERMANENCIA	$\frac{\text{N}^\circ \text{ DE DIAS PERMANENCIA}}{\text{N}^\circ \text{ DE EGRESOS}}$	4	239 = 4,88 49	189 = 5,11 37	113 = 5,95 19	334 = 4,07 82	109 = 2,79 39	1159 = 2,16 537
% DE OCUPACION CAMA GRADO DE USO	$\frac{\text{N}^\circ \text{ DE ESTANCIAS DE LOS EGRESOS}}{\text{N}^\circ \text{ DE DIAS CAMA DISPONIBLES}} \times 100$	80 y 90 %	195 = 52,42 372	173 = 42,93 403	106 = 31,09 341	288 = 71,46 403	107 = 49,31 217	1091 = 100,1 1090
RENDIMIENTO CAMA	$\frac{\text{N}^\circ \text{ DE EGRESOS}}{\text{N}^\circ \text{ DE CAMAS}}$	6	49 = 3,50 14	37 = 2,85 13	19 = 1,73 11	82 = 6,31 13	39 = 5,57 7	537 = 15,34 35
INTERVALO DE SUSTITUCION	$\frac{\text{DIAS CAMA DISP.} - \text{DIAS ESTANCIA}}{\text{N}^\circ \text{ TOTAL DE EGRESOS}}$	1	239 = 4,88 49	230 = 6,22 37	235 = 12,37 19	115 = 1,40 82	110 = 2,82 39	-1 = 0,00 537

FUENTE: SISTEMA DE HOSPITALIZACION SIGHOS/ LIC. DIANA TELLO NUÑEZ

Actualizado al 31 de Diciembre 2,009

Unidad de Estadística e Informática



**PERÚ**Ministerio  
de SaludHOSPITAL SAN JUAN DE  
LURIGANCHO

"Año del Centenario de Machu Picchu para el Mundo"

## PRINCIPALES INDICADORES HOSPITALARIO 2009

MES: AGOSTO - 2009

### HOSPITALIZACION

INDICADOR	FORMULA DE CALCULO	ESTANDAR	MEDICINA	PEDIATRIA	NEONATOLOGIA	CIRUGIA	GINECOLOGIA	OBSTETRICIA
PROM. DE PERMANENCIA	$\frac{\text{N}^\circ \text{ DE DIAS PERMANENCIA}}{\text{N}^\circ \text{ DE EGRESOS}}$	4	350 = 5,74 61	90 = 4,09 22	134 = 5,83 23	320 = 4,38 73	156 = 2,84 55	1030 = 1,97 522
% DE OCUPACION CAMA GRADO DE USO	$\frac{\text{N}^\circ \text{ DE ESTANCIAS DE LOS EGRESOS}}{\text{N}^\circ \text{ DE DIAS CAMA DISPONIBLES}} \times 100$	80 y 90 %	272 = 62,67 434	83 = 20,60 403	112 = 32,84 341	271 = 67,25 403	152 = 70,05 217	1015 = 93,5 1085
RENDIMIENTO CAMA	$\frac{\text{N}^\circ \text{ DE EGRESOS}}{\text{N}^\circ \text{ DE CAMAS}}$	6	61 = 4,36 14	22 = 1,69 13	23 = 2,09 11	73 = 5,62 13	55 = 7,86 7	522 = 14,91 35
INTERVALO DE SUSTITUCION	$\frac{\text{DIAS CAMA DISP.} - \text{DIAS ESTANCIA}}{\text{N}^\circ \text{ TOTAL DE EGRESOS}}$	1	162 = 2,66 61	320 = 14,55 22	229 = 9,96 23	132 = 1,81 73	65 = 1,18 55	70 = 0,13 522

FUENTE: SISTEMA DE HOSPITALIZACION SIGHOS/ LIC. DIANA TELLO NUÑEZ

Actualizado al 31 de Diciembre 2,009

Unidad de Estadística e Informática

**PRINCIPALES INDICADORES HOSPITALARIO 2009**

MES: SETIEMBRE - 2009

**HOSPITALIZACION**

INDICADOR	FORMULA DE CALCULO	ESTANDAR	MEDICINA	PEDIATRIA	NEONATOLOGIA	CIRUGIA	GINECOLOGIA	OBSTETRICIA
PROM. DE PERMANENCIA	$\frac{\text{N}^\circ \text{ DE DIAS PERMANENCIA}}{\text{N}^\circ \text{ DE EGRESOS}}$	4	229 = 5,09 45	128 = 3,46 37	135 = 5,87 23	400 = 3,88 103	175 = 3,07 57	1594 = 3,22 495
% DE OCUPACION CAMA GRADO DE USO	$\frac{\text{N}^\circ \text{ DE ESTANCIAS DE LOS EGRESOS}}{\text{N}^\circ \text{ DE DIAS CAMA DISPONIBLES}} \times 100$	80 y 90 %	224 = 74,67 300	106 = 58,89 180	133 = 44,33 300	365 = 93,59 390	174 = 82,86 210	1019 = 97,0 1050
RENDIMIENTO CAMA	$\frac{\text{N}^\circ \text{ DE EGRESOS}}{\text{N}^\circ \text{ DE CAMAS}}$	6	45 = 4,50 10	37 = 6,17 6	23 = 2,30 10	103 = 7,92 13	57 = 8,14 7	495 = 14,14 35
INTERVALO DE SUSTITUCION	$\frac{\text{DIAS CAMA DISP.} - \text{DIAS ESTANCIA}}{\text{N}^\circ \text{ TOTAL DE EGRESOS}}$	1	76 = 1,69 45	74 = 2,00 37	167 = 7,26 23	25 = 0,24 103	36 = 0,63 57	31 = 0,06 495

FUENTE: SISTEMA DE HOSPITALIZACION SIGHOS/ LIC. DIANA TELLO NUÑEZ

Actualizado al 31 de Diciembre 2,009

Unidad de Estadística e Informática



PERÚ

Ministerio  
de SaludHOSPITAL SAN JUAN DE  
LURIGANCHO

"Año del Centenario de Machu Picchu para el Mundo"

**PRINCIPALES INDICADORES HOSPITALARIO 2009****TERCER TRIMESTRE - 2009  
SERVICIO DE HOSPITALIZACION**

INDICADOR	FORMULA DE CALCULO	ESTANDAR	MEDICINA	PEDIATRIA	NEONATOLOGIA	CIRUGIA	GINECOLOGIA	OBSTETRICIA
PROM. DE PERMANENCIA	$\frac{\text{N}^\circ \text{ DE DIAS PERMANENCIA}}{\text{N}^\circ \text{ DE EGRESOS}}$	4	818 = 5,28 155	342 = 4,22 81	447 = 5,59 80	1059 = 4,09 259	440 = 2,91 151	3784 = 2,43 1555
% DE OCUPACION CAMA GRADO DE USO	$\frac{\text{N}^\circ \text{ DE ESTANCIAS DE LOS EGRESOS}}{\text{N}^\circ \text{ DE DIAS CAMA DISPONIBLES}} \times 100$	80 y 90 %	691 = 75,11 920	327 = 59,24 552	386 = 38,14 1012	929 = 77,68 1196	433 = 67,24 644	3126 = 97,1 3220
RENDIMIENTO CAMA	$\frac{\text{N}^\circ \text{ DE EGRESOS}}{\text{N}^\circ \text{ DE CAMAS}}$	6	155 = 15,50 10	81 = 13,50 6	80 = 7,27 11	259 = 19,92 13	151 = 21,57 7	1555 = 44,43 35
INTERVALO DE SUSTITUCION	$\frac{\text{DIAS CAMA DISP.} - \text{DIAS ESTANCIA}}{\text{N}^\circ \text{ TOTAL DE EGRESOS}}$	1	229 = 1,48 155	225 = 3 81	626 = 7,83 80	267 = 1,03 259	211 = 1,40 151	94 = 0,06 1555

FUENTE: SISTEMA DE HOSPITALIZACION SIGHOS/ LIC. DIANA TELLO NUÑEZ

Actualizado al 31 de Diciembre 2,009  
Unidad de Estadística e Informática

**PERÚ**Ministerio  
de SaludHOSPITAL SAN JUAN DE  
LURIGANCHO

"Año del Centenario de Machu Picchu para el Mundo"

## PRINCIPALES INDICADORES HOSPITALARIO 2009

MES: OCTUBRE - 2009

### HOSPITALIZACION

INDICADOR	FORMULA DE CALCULO	ESTANDAR	MEDICINA	PEDIATRIA	NEONATOLOGIA	CIRUGIA	GINECOLOGIA	OBSTETRICIA
PROM. DE PERMANENCIA	$\frac{\text{N}^\circ \text{ DE DIAS PERMANENCIA}}{\text{N}^\circ \text{ DE EGRESOS}}$	4	304 = 5,33 57	209 = 5,97 35	148 = 3,29 45	352 = 3,96 89	144 = 3,13 46	984 = 2,01 489
% DE OCUPACION CAMA GRADO DE USO	$\frac{\text{N}^\circ \text{ DE ESTANCIAS DE LOS EGRESOS}}{\text{N}^\circ \text{ DE DIAS CAMA DISPONIBLES}} \times 100$	80 y 90 %	266 = 85,81 310	167 = 41,44 403	142 = 41,64 341	306 = 75,93 403	138 = 63,59 217	957 = 88,2 1085
RENDIMIENTO CAMA	$\frac{\text{N}^\circ \text{ DE EGRESOS}}{\text{N}^\circ \text{ DE CAMAS}}$	6	57 = 5,70 10	35 = 2,69 13	45 = 4,09 11	89 = 6,85 13	46 = 6,57 7	489 = 13,97 35
INTERVALO DE SUSTITUCION	$\frac{\text{DIAS CAMA DISP.} - \text{DIAS ESTANCIA}}{\text{N}^\circ \text{ TOTAL DE EGRESOS}}$	1	44 = 0,77 57	19 = 0,54 35	199 = 4,42 45	97 = 1,09 89	79 = 1,72 46	128 = 0,26 489

FUENTE: SISTEMA DE HOSPITALIZACION SIGHOS/ LIC. DIANA TELLO NUÑEZ

Actualizado al 31 de Diciembre 2,009

Unidad de Estadística e Informática

**PRINCIPALES INDICADORES HOSPITALARIO 2009**

MES: NOVIEMBRE - 2009

**HOSPITALIZACION**

INDICADOR	FORMULA DE CALCULO	ESTANDAR	MEDICINA	PEDIATRIA	NEONATOLOGIA	CIRUGIA	GINECOLOGIA	OBSTETRICIA
PROM. DE PERMANENCIA	$\frac{\text{N}^\circ \text{ DE DIAS PERMANENCIA}}{\text{N}^\circ \text{ DE EGRESOS}}$	4	240 = 5,11 47	150 = 3,95 38	173 = 5,41 32	371 = 4,08 91	200 = 3,70 54	962 = 2,13 452
% DE OCUPACION CAMA GRADO DE USO	$\frac{\text{N}^\circ \text{ DE ESTANCIAS DE LOS EGRESOS}}{\text{N}^\circ \text{ DE DIAS CAMA DISPONIBLES}} \times 100$	80 y 90 %	226 = 75,33 300	132 = 33,85 390	166 = 50,30 330	348 = 89,23 390	183 = 87,14 210	935 = 89,0 1050
RENDIMIENTO CAMA	$\frac{\text{N}^\circ \text{ DE EGRESOS}}{\text{N}^\circ \text{ DE CAMAS}}$	6	47 = 4,70 10	38 = 2,92 13	32 = 2,91 11	91 = 7,00 13	54 = 7,71 7	452 = 12,91 35
INTERVALO DE SUSTITUCION	$\frac{\text{DIAS CAMA DISP. - DIAS ESTANCIA}}{\text{N}^\circ \text{ TOTAL DE EGRESOS}}$	1	74 = 1,57 47	258 = 6,79 38	164 = 5,13 32	42 = 0,46 91	27 = 0,50 54	115 = 0,25 452

FUENTE: SISTEMA DE HOSPITALIZACION SIGHOS/ LIC. DIANA TELLO NUÑEZ

Actualizado al 31 de Diciembre 2,009

Unidad de Estadística e Informática

**PRINCIPALES INDICADORES HOSPITALARIO 2009**

MES: DICIEMBRE - 2009

**HOSPITALIZACION**

INDICADOR	FORMULA DE CALCULO	ESTANDAR	MEDICINA	PEDIATRIA	NEONATOLOGIA	CIRUGIA	GINECOLOGIA	OBSTETRICIA
PROM. DE PERMANENCIA	$\frac{\text{N}^\circ \text{ DE DIAS PERMANENCIA}}{\text{N}^\circ \text{ DE EGRESOS}}$	4	331 = 4,87 68	147 = 4,45 33	126 = 3,00 42	250 = 3,91 64	96 = 2,40 40	931 = 1,90 490
% DE OCUPACION CAMA GRADO DE USO	$\frac{\text{N}^\circ \text{ DE ESTANCIAS DE LOS EGRESOS}}{\text{N}^\circ \text{ DE DIAS CAMA DISPONIBLES}} \times 100$	80 y 90 %	289 = 77,69 372	143 = 35,48 403	120 = 35,19 341	241 = 59,80 403	94 = 43,32 217	902 = 83,1 1085
RENDIMIENTO CAMA	$\frac{\text{N}^\circ \text{ DE EGRESOS}}{\text{N}^\circ \text{ DE CAMAS}}$	6	68 = 5,67 12	33 = 2,20 15	42 = 3,82 11	64 = 4,92 13	40 = 5,71 7	490 = 14,00 35
INTERVALO DE SUSTITUCION	$\frac{\text{DIAS CAMA DISP. - DIAS ESTANCIA}}{\text{N}^\circ \text{ TOTAL DE EGRESOS}}$	1	83 = 1,22 68	260 = 7,88 33	221 = 5,26 42	162 = 2,53 64	123 = 3,08 40	183 = 0,37 490

FUENTE: SISTEMA DE HOSPITALIZACION SIGHOS/ LIC. DIANA TELLO NUÑEZ

Actualizado al 31 de Diciembre 2,009

Unidad de Estadística e Informática



PERÚ

Ministerio  
de SaludHOSPITAL SAN JUAN DE  
LURIGANCHO

"Año del Centenario de Machu Picchu para el Mundo"

**PRINCIPALES INDICADORES HOSPITALARIO 2009**

ANUAL - 2009

SERVICIOS DE HOSPITALIZACION

INDICADOR	FORMULA DE CALCULO	ESTANDAR	MEDICINA	PEDIATRIA	NEONATOLOGIA	CIRUGIA	GINECOLOGIA	OBSTETRICIA
PROM. DE PERMANENCIA	$\frac{\text{N}^\circ \text{ DE DIAS PERMANENCIA}}{\text{N}^\circ \text{ DE EGRESOS}}$	4	3283 = 5,14 639	1437 = 2,26 637	1020 = 5,07 201	3593 = 3,81 943	1365 = 3,21 425	13206 = 2,05 6431
% DE OCUPACION CAMA GRADO DE USO	$\frac{\text{N}^\circ \text{ DE ESTANCIAS DE LOS EGRESOS}}{\text{N}^\circ \text{ DE DIAS CAMA DISPONIBLES}} \times 100$	80 y 90 %	2772 = 75,95 3650	2762 = 50,45 5475	1020 = 27,95 3650	3578 = 75,41 4745	1364 = 53,39 2555	12312 = 96,4 12775
RENDIMIENTO CAMA	$\frac{\text{N}^\circ \text{ DE EGRESOS}}{\text{N}^\circ \text{ DE CAMAS}}$	6	620 = 4,31 12	637 = 3,54 15	201 = 1,68 10	940 = 6,03 13	425 = 5,06 7	6431 = 15,3 35
INTERVALO DE SUSTITUCION	$\frac{\text{DIAS CAMA DISP. - DIAS ESTANCIA}}{\text{N}^\circ \text{ TOTAL DE EGRESOS}}$	1	878 = 1,37 639	2713 = 4,26 637	2630 = 13,08 201	1167 = 1,24 943	1191 = 2,80 425	463 = 0,07 6431

FUENTE: SISTEMA DE HOSPITALIZACION SIGHOS/ LIC. DIANA TELLO NUÑEZ

Actualizado al 31 de Diciembre 2,009

Unidad de Estadística e Informática