



GERENCIA REGIONAL DE SALUD
DIRECCION REGIONAL DE SALUD DEL CALLAO
OFICINA DE EPIDEMIOLOGIA



SEMANA EPIDEMIOLOGICA (SE) Nº 08 DEL 21/02/2010 AL 27/02/2010

CÁNCER EN EL CALLAO

El cáncer es uno de los mayores problemas de Salud Pública a nivel mundial, en nuestro país el cáncer se ha convertido en la segunda causa de muerte, pero no contamos con suficiente información.

El Ministerio de Salud desde el 2006 estableció la vigilancia epidemiológica del cáncer con la emisión de la RM Nº 660-2006/MINSA, que aprueba la Directiva Sanitaria Nº 004-MINSA/DGE-V.01, "Directiva Sanitaria de Vigilancia Epidemiológica del Cáncer - Registros Hospitalarios" e implementó en las direcciones regionales de salud del país un Aplicativo Informativo en línea que permite el Registro Hospitalario de Cáncer (RHC). En una fase posterior a la implementación del RHC se espera disponer los Registros Poblacionales de Cáncer (RPC) encada Región de Salud, para culminar con el Registro Nacional de Cáncer (RNC). Implementó en las direcciones de Salud del País un aplicativo informativo en línea que permite el registro hospitalario del cáncer y de los certificados de defunción.

A nivel nacional los tumores más frecuentes en la población general son el tumor maligno del cuello del útero, tumor maligno del estómago, tumor maligno de la mama, otros tumores malignos de la piel, tumor maligno de la próstata y tumor maligno de los bronquios y del pulmón.

En las mujeres el tumor maligno del cuello del útero, seguido por el tumor maligno de la mama, el tumor maligno del estómago, otros tumores malignos de la piel, tumor maligno de los bronquios y del pulmón.

En los hombres el tumor maligno del estómago y el tumor maligno de la próstata son los más frecuentes, seguidos por otros tumores malignos de la piel, tumor maligno de los bronquios y del pulmón y los tumores malignos del sistema hematopoyético y retículo endotelial.

Según ASIS 1999 – 2008 de la DIRESA Callao ubicamos al cáncer de estómago y cáncer de bronquio y pulmones entre las 10 primeras causas de mortalidad en la Provincia Constitucional del Callao causando del 3% al 6% del total de fallecidos, ocupando el 8º y 3º lugar respectivamente en la estructura de la tabla de mortalidad en el año 2008.

La Oficina de Epidemiología de la DIRESA Callao inició el registro de los certificados de defunción del año 2007, en Agosto del 2008.

Actualmente tiene registrados en la base de datos del sistema de vigilancia epidemiológica de cáncer los certificados de defunción de los años 2006, 2007 y 2008. En estos años fallecieron 8,773 habitantes en la Provincia del Callao de ellos 2,126 (24.23%) presentaron neoplasias. Ocupando los primeros lugares según ubicación topográfica se encuentra el cáncer de estómago, cáncer de bronquios y pulmón, cáncer de próstata y cáncer de mama.

De estos fallecidos son de sexo femenino 1078 casos (50.71%), sexo masculino 1048 (49.29%). Los varones fallecen por cáncer más frecuentemente a partir de los 70 años en cambio la mujer a partir de los 50 años. La relación mujer/hombre fallecido por cáncer es 1.03/1.

Según certificado de defunción el sexo masculino es el más comprometido en el cáncer de estómago y fallecen entre 70 y 89 años. La relación hombre/mujer con este cáncer es 1.42/1. Este cáncer es más frecuente en el distrito Callao, esta Neoplasia es más frecuente en el sexo femenino en el distrito de Ventanilla.

El cáncer de bronquio y pulmón es más frecuente en el varón. El grupo etáreo más afectado es de 70-79 años en el sexo femenino como el masculino. La relación hombre/mujer es 1.31/1. Según lugar de procedencia el cáncer de bronquio y pulmón es más frecuente en el distrito Callao. El sexo masculino es el más afectado en todos los distritos a excepción de Bellavista y Carmen de la Legua.

Los varones fallecen por cáncer de próstata más frecuentemente entre los 70 y 89 años. Observamos también que el grupo de 55 a 64 años está comprometido. Según lugar de procedencia, 146 casos (89.02%), proceden de la Región Callao.

El cáncer de mama es más frecuente entre los 60-64 años (13.66%) La mayoría de los casos de cáncer de mama proceden del Callao (59.03%). En el periodo 2006-2008 se han presentado 2 casos de cáncer de mama en el sexo masculino en los grupos de edad de 50-54 años y 80-84 años.

Los Centros de Salud que realizan la prevención primaria deben fortalecer la educación sanitaria que brindan a la población en relación a factores que reduzcan los riesgos a desarrollar cáncer.

Dra. Gaby González Espinoza
 Oficina de Epidemiología

DIRECCION REGIONAL DE SALUD DEL CALLAO

Dr. José Carlos Del Carmen
Sara

Gerente Regional de Salud del Callao

Dr. Ricardo Aldo Lama
Morales

Director Regional de Salud del Callao

Dr. Jaime Chávez Herrera
Director de Epidemiología

Comité Técnico

Dra. Zulema Gambirazio Silva
Lic. Milena Calderón Bedoya

Unidad de Notificación y Vigilancia Epidemiológica

Dra. Rose Marie Pagán Yábar
Lic. Julia Alvarado Pereda.
Lic. Laura Sánchez Rojas.

Manuela Solano Solano
Oswaldo Gonzales Garcés
Yuliana Torres Aquije
Wally Chávez Cuya.
Blanca Fajardo Delgado
Danny Alarcón Del Carpio

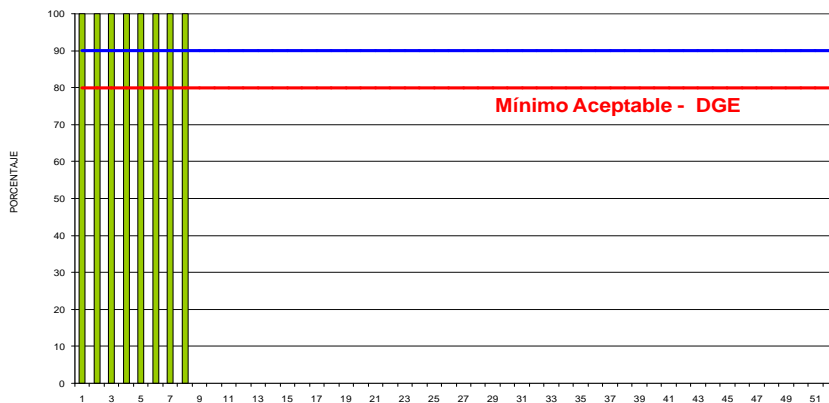
Apoyo Estadística e Informática

INDICE

- 1.- Editorial Epidemiológico
- 2.- Índice - Monitoreo de Vigilancia Epidemiológica
- 3.- Enfermedades Transmisibles: Síndrome Gripal y Otros Virus Respiratorios
- 4.- Situación de la Influenza A H1N1 en el mundo, el Perú y el Callao.
- 5.- Situación de la Influenza A H1N1 en el mundo, el Perú y el Callao.
- 8.- Enfermedades Diarreicas
- 9.- Indicadores de EDAs
- 10.- Enfermedades Respiratorias Aguda
- 11.- Indicadores de IRAs
- 12.- Indicadores de Infecciones Respiratorias Agudas
- 13.- Vigilancia Epidemiológica de Cáncer.
- 14.- Epinoticias: Vigilancia, soporte técnico, actualidad internacional.
- 15.- Conclusiones y Recomendaciones Finales.

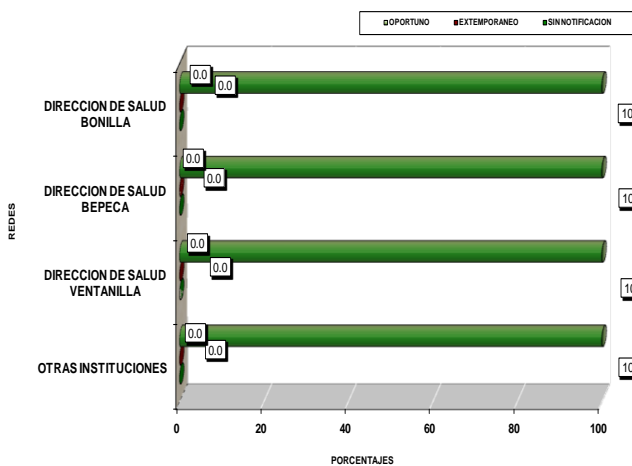
MONITOREO DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

Oportunidad de la Notificación Semanal a la Oficina de Epidemiología DIRESA Callao - a la SE. 08 -2010

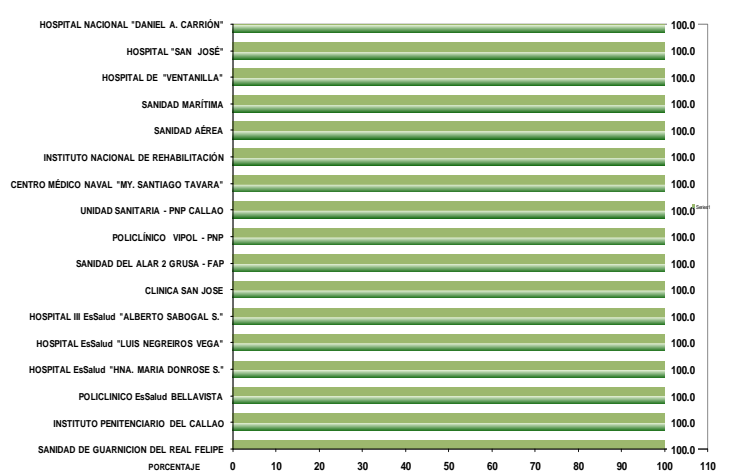


En la evaluación de la notificación semanal de la DGE el puntaje obtenido en la Semana Epidemiológica N° 08 del 2010 por la DIRESA Callao es 100%.

COBERTURA ACUMULADA DE NOTIFICACION OPORTUNA POR REDES DIRESA CALLAO S.E. 08° - 2010

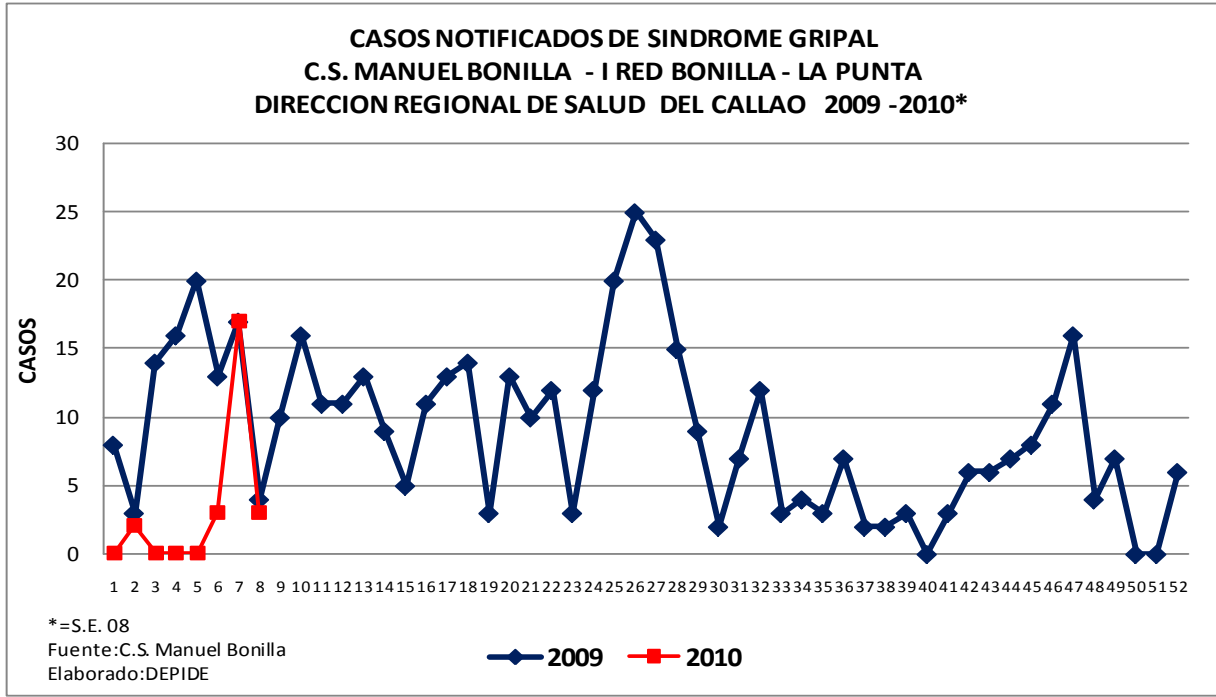


COBERTURA ACUMULADA DE NOTIFICACION OPORTUNA RED DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA - CALLAO S.E. 08° - 2010



ENFERMEDADES TRANSMISIBLES

VIGILANCIA DE SINDROME GRIPAL U OTROS VIRUS RESPIRATORIOS



El C.S. Manuel Bonilla es desde hace varios años, el establecimiento centinela del Callao para la vigilancia del síndrome gripal y otros virus respiratorios. En la SE 08 -2010, el Centro de Salud Manuel Bonilla presenta 03 casos de Síndrome Gripal notificados, A diferencia de 04 casos en la SE. 08-2009.

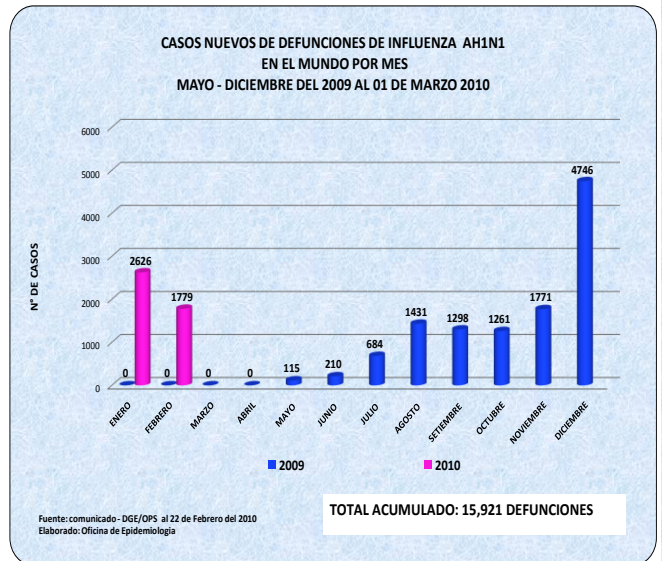
SITUACION DE LA INFLUENZA A H1N1

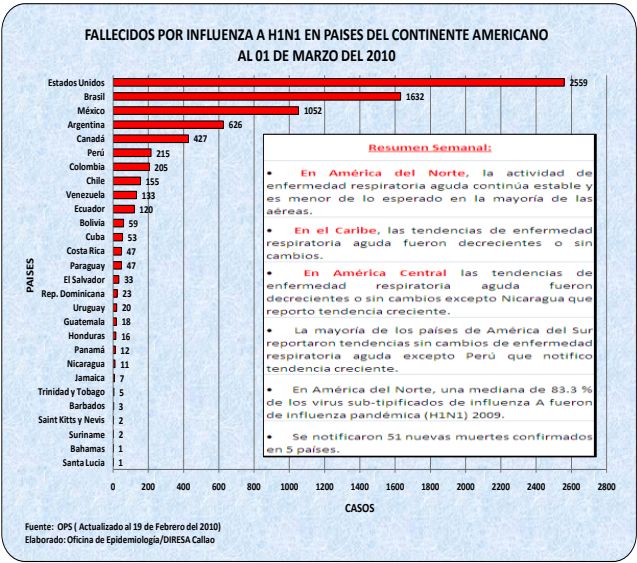
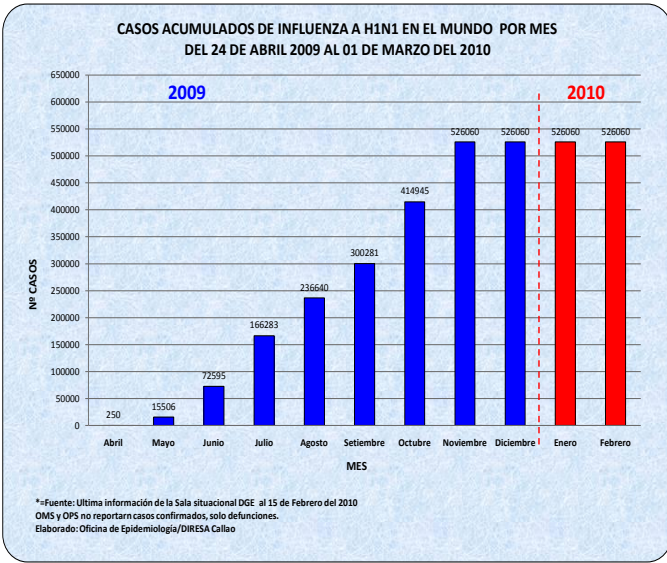
INFLUENZA A H1N1 EN EL MUNDO

**CASOS Y FALLECIDOS CON INFLUENZA A H1N1
AL 01 DE MARZO DEL 2010**

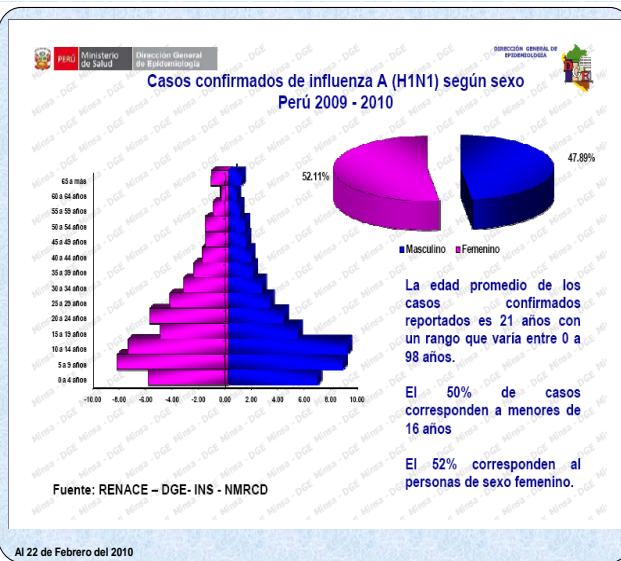
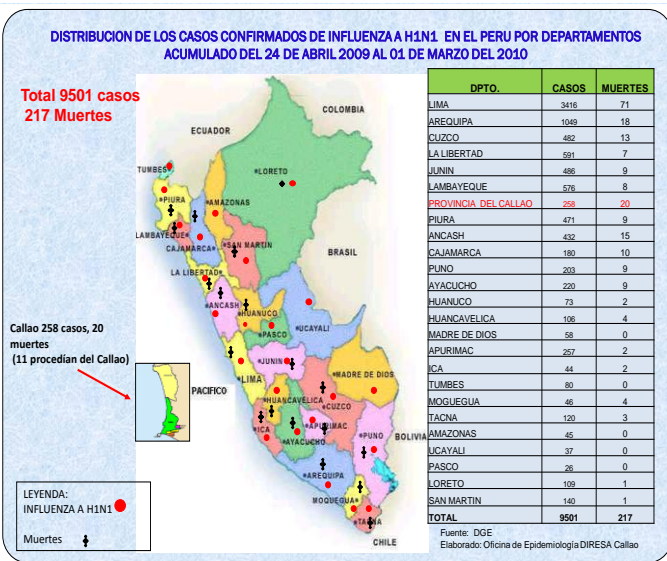
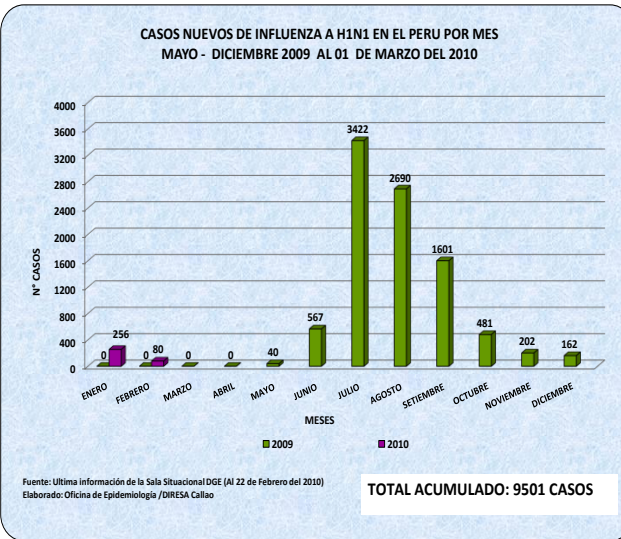
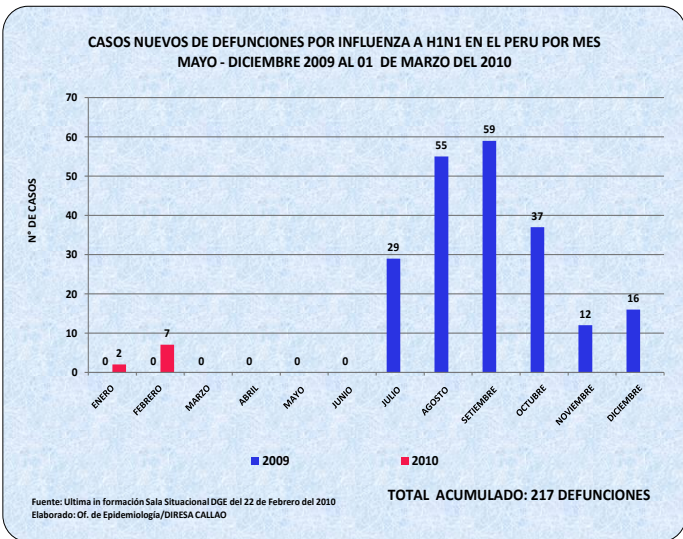
	CONFIRMADOS	DEFUNCIONES
EN EL MUNDO	526,060 *	15,921 **
EN EL PERU **	9501	217
EN EL CALLAO Al 01 de Marzo del 2010	258	20 (11 procedían del Callao)

*Información OPS/OMS al 23 de Noviembre del 2009
** Información DGE al 22 de Febrero del 2010
En 133 países y 18 territorios dependientes.
Fuente: DGE/MINSA/OPS
Elaborado: Oficina de Epidemiología/DIRESA CALLAO





INFLUENZA A H1N1 EN EL PERU



INFLUENZA A H1N1 EN EL CALLAO

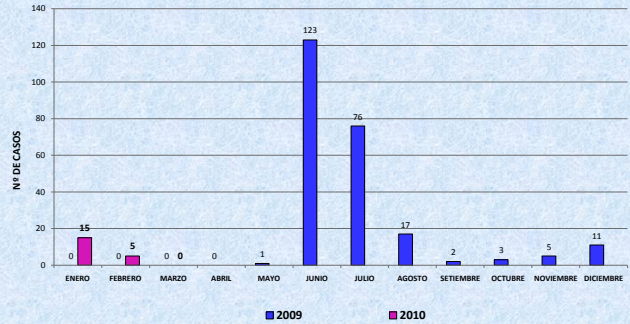
CASOS NOTIFICADOS SOBRE INFLUENZA A H1N1
DEL 24 DE ABRIL 2009 AL 01 DE MARZO DEL 2010

	NOTIFICADOS	CONFIRMADOS CALLAO	CONFIRMADOS LIMA Y OTROS	ALTA CALLAO	DEFUNCION	DESCARTADOS
DIRESA Callao	974	258	152	242 (93.80)	20 (11 del Callao y 9 de Lima y Otros lugares)	528

Fuente: INS, NAMRID

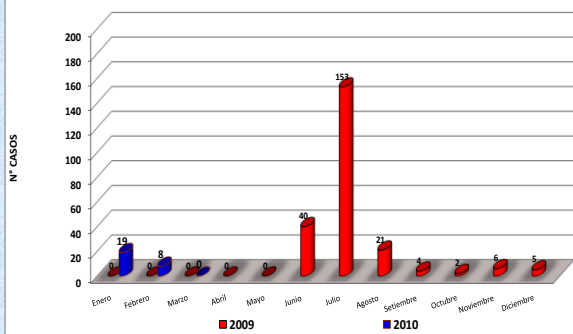
Elaborado: Oficina de Epidemiología DIRESA Callao

CASOS NOTIFICADOS CONFIRMADOS DE INFLUENZA A H1N1 SEGUN INICIO DE SINTOMAS POR MES PROVINCIA CONSTITUCIONAL DEL CALLAO DEL 24 DE ABRIL DEL 2009 AL 01 DE MARZO DEL 2010



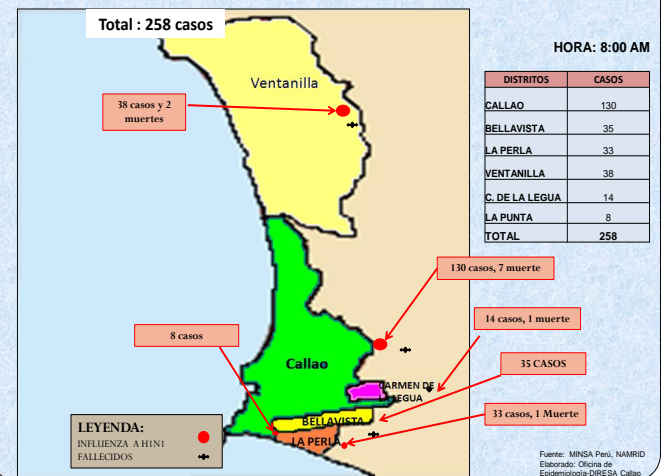
Elaborado Ofic. de Epidemiología/DIRESA Callao

CASOS NUEVOS CONFIRMADOS DE INFLUENZA A H1N1 SEGUN FECHA DE RESULTADO POR MES PROVINCIA CONSTITUCIONAL DEL CALLAO DEL 24 DE ABRIL AL 01 DE MARZO DEL 2010



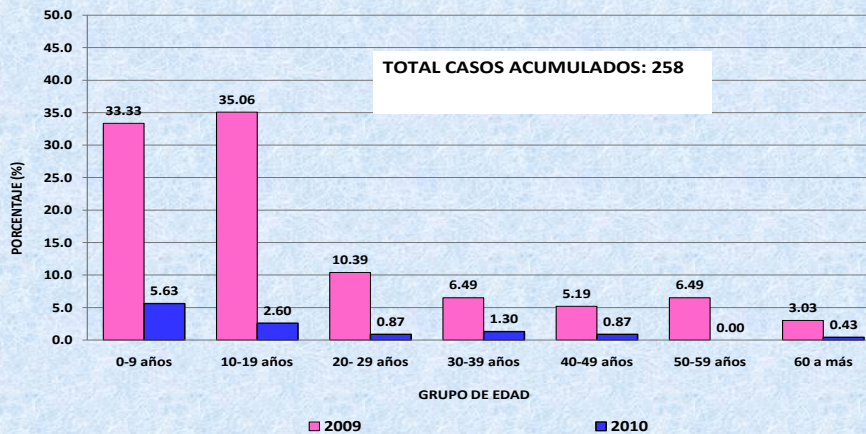
Fuente: INS, NAMRID
Elaborado: Of. Epidemiología/DIRESA Callao

DISTRIBUCION DE CASOS CONFIRMADOS DE INFLUENZA A H1N1 EN LA PROVINCIA CONSTITUCIONAL DEL CALLAO DEL 24 DE ABRIL 2009 AL 01 DE MARZO 2010



Fuente: MINSA Peru, NAMRID
Elaborado: Oficina de Epidemiología-DIRESA Callao

CASOS NOTIFICADOS CONFIRMADOS DE INFLUENZA A H1N1 SEGUN GRUPOS DE EDAD PROVINCIA CONSTITUCIONAL DEL CALLAO DEL 24 DE ABRIL 2009 AL 01 DE MARZO DEL 2010



Fuente: DIRESA Callao, INS, NAMRID
Elaborado: Ofic. De Epidemiología/DIRESA Callao

RESUMEN

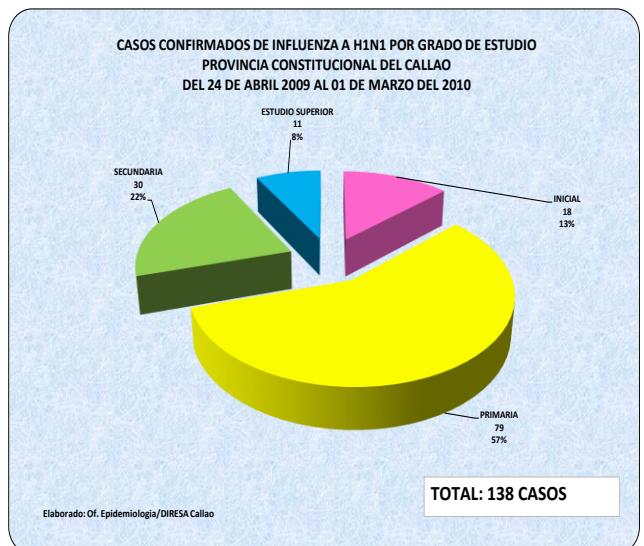
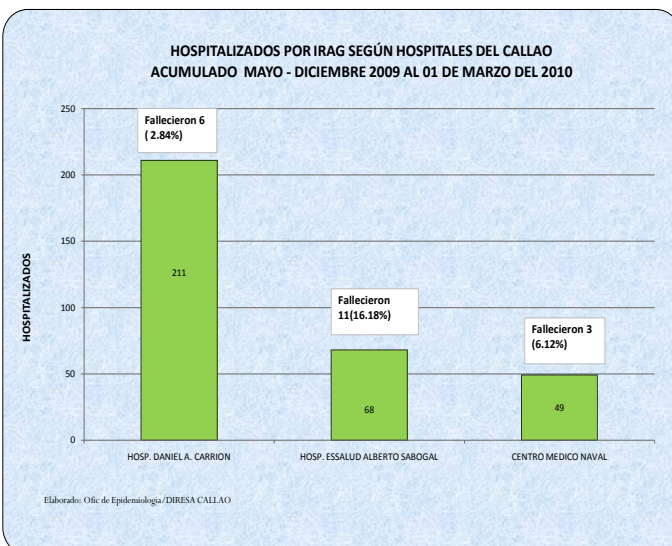
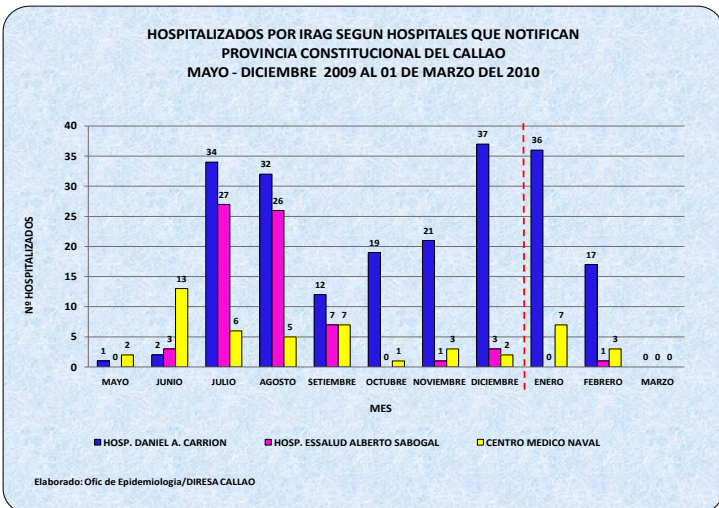
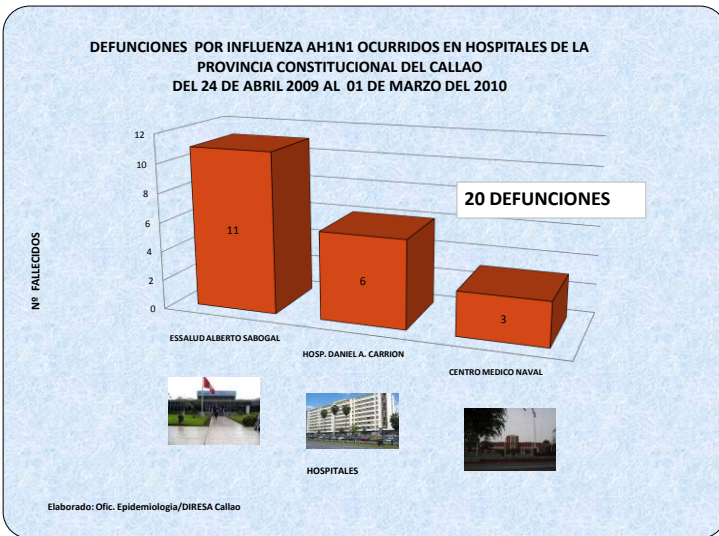
Al 01 de Marzo del 2010 en el Mundo hay 526,060 casos confirmados de **Influenza A H1N1** con **15,921** fallecidos distribuidos en 133 países:

En el Perú hay 9,501 casos confirmados con 217 muertes.

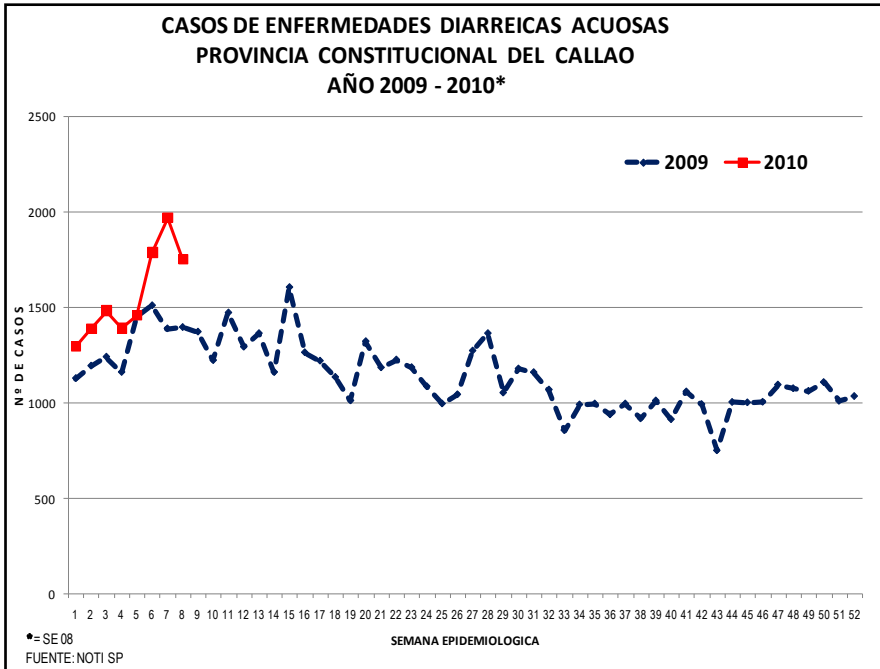
En el Callao al 01 de Marzo hay 258 casos confirmados y 20 defunciones (siendo el último fallecido el 12/01/10 en la provincia, vivía en el Cercado de Lima y falleció en el Centro Médico Naval).

Procedencia de defunciones: a la fecha han fallecido 20 casos confirmados con Influenza A H1N1 en hospitales del Callao: Hospital Nacional Daniel A. Carrión: 06 (1 vivía en Yauri, 2 Callao, 2 Ventanilla y 1 en Miraflores), Centro Médico naval 03 (1 vivía en los olivos, 1 vivía en La Perla y 1 en el Cercado de Lima), Essalud Alberto Sabogal 11 (01 vivía en Carmen de la Legua, 05 vivían en distrito del Callao, 02 en Comas, 01 en independencia, 1 en San Martín de Porres y 1 en Puente Piedra).

Instituciones Educativas con casos confirmados: 49 colegios del Callao con 81 casos (siendo el último caso confirmado el 30/12/09 del colegio Venezia – Pachacutec Ventanilla); de otros distritos pero con niños que viven en Callao 13 colegios con 30 casos. Total de escolares afectados 135 (55.78%).



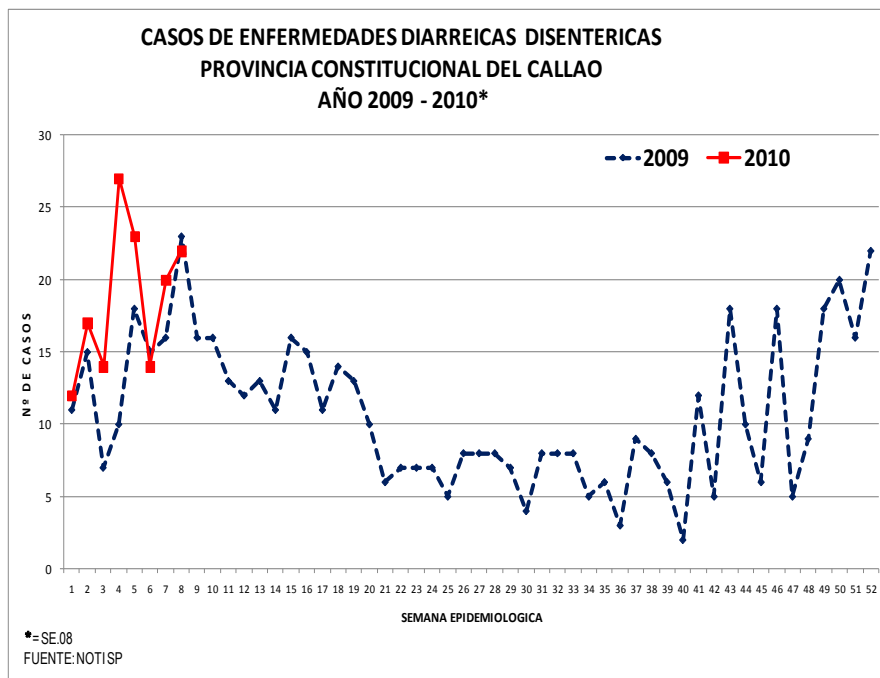
ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS



A la SE 08-2010 se han notificado 12538 casos de EDA acuosa, 19.56% de casos más en relación al mismo periodo del año anterior con un promedio semanal de 1567 casos (2010) y 1310 (2009).

Según lugar de atención a la SE 08-2010: I Red atendió 543 (4.33%) pacientes con este daño, II Red 686 (5.47%), III Red 908 (7.24%), Hospital Nacional Daniel Alcides Carrión 1151 (9.18%) Hospital San José 1787 (14.25%) Hospital de Ventanilla 449 (3.58%) Establecimientos de EsSalud 6305 (50.29%), otras instituciones 709 (5.65%).

Según lugar de procedencia a la SE 08-2010: 5963 (47.6%) de pacientes atendidos por este daño proceden del distrito Callao, 3363(26.8%) de Bellavista, 421 (3.4%) de Carmen de la Legua, 180 (1.4%) de la Perla, 17 (0.1%) de La Punta, 1835 (14.6%) de Ventanilla, 759 (6.1%) de Lima y otros.



A la SE 08-10 se han notificado 149 casos de EDA Disentérica, 29.57% de casos más en relación al mismo periodo del año anterior con un promedio semanal de 19 casos en el (2010) y 14 (2009).

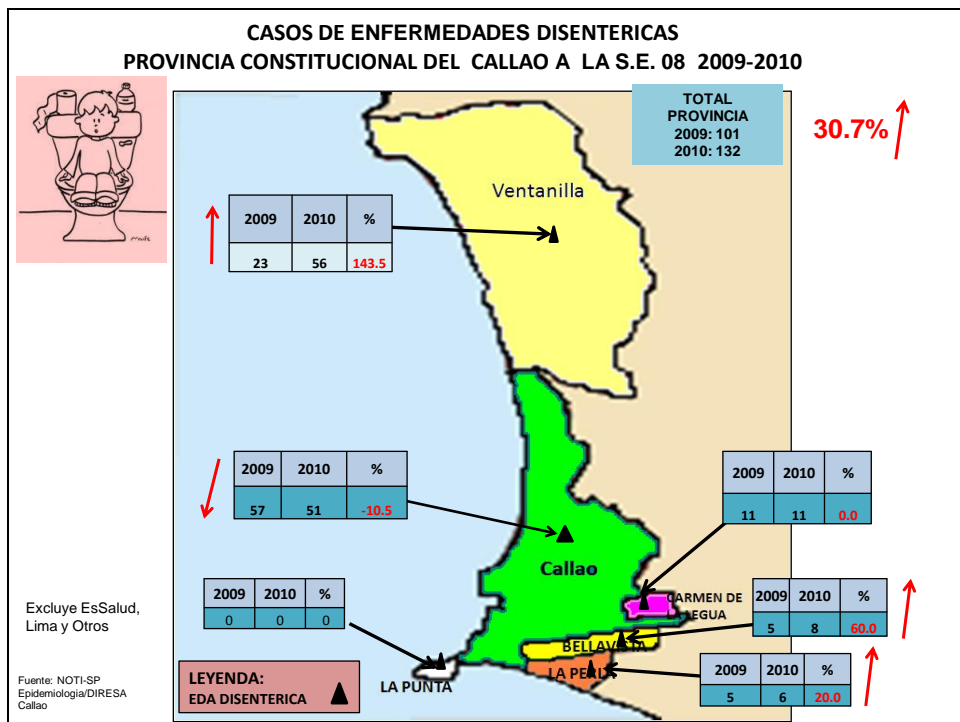
Según lugar de atención a la SE 08-10 se atendieron en: I Red 5 casos (3.5%), II Red 6 casos (4.20%), III Red 53 casos(37.06%), Hospital Nacional Daniel A. Carrión 36 casos (25.17%), Hospital San José 36 casos (25.17%), Hospital de Ventanilla 0 (0%), otros 7 casos (4.90%).

Según lugar de procedencia a la SE 08-10: 51 (34.2%) de casos corresponden al distrito Callao, 8 (5.4%) de Bellavista, 11 (7.4%) de Carmen de La Legua, 6 (4%) de La Perla, 56 (37.6%) de Ventanilla, y 17 (11.4%) de Lima y Otros ningún caso procedente del distrito de la Punta.

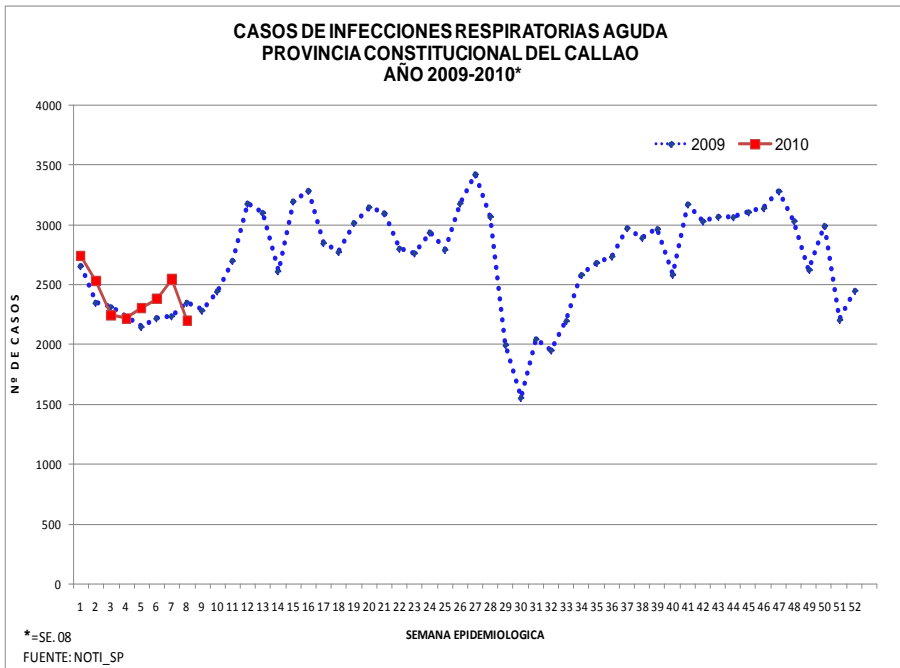
INDICADORES SEMANALES DE ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS

ESTABLECIMIENTOS	EDA ACUOSA		EDA DISENTERICA		EDA AGUDA	
	SE. 8	Hasta SE. 8	SE. 8	Hasta SE. 8	SE. 8	Hasta SE. 8
DIRECCION DE RED DE SALUD BONILLA - LA PUNTA	48	543	1	5	49	548
MICRORED 1	17	169	0	3	17	172
C. S. BASE MANUEL BONILLA - CABEZA DE MICRORED	3	63	0	3	3	66
C. S. ALBERTO BARTON	8	36	0	0	8	36
C. S. PUERTO NUEVO	3	28	0	0	3	28
C. S. LA PUNTA	0	21	0	0	0	21
C. S. SAN JUAN BOSCO	3	21	0	0	3	21
MICRORED 2	4	40	0	0	4	40
C. S. SANTA FE - CABEZA DE MICRORED	1	26	0	0	1	26
C. S. JOSE BOTERIN	0	0	0	0	0	0
C. S. CALLAO	3	14	0	0	3	14
MICRORED 3	12	118	0	1	12	119
C. S. JOSE OLAYA - CABEZA DE MICRORED	5	42	0	0	5	42
C. S. MIGUEL GRAU	0	20	0	0	0	20
C. S. SANTA ROSA	7	56	0	1	7	57
MICRORED 4	7	80	1	1	8	81
C. S. GAMBETTA ALTA (24 HRS.) - CABEZA MICRORED	3	23	0	0	3	23
RAMON CASTILLA	2	38	1	1	3	39
GAMBETTA BAJA	2	19	0	0	2	19
MICRORED 5	8	136	0	0	8	136
C. S. ACAPULCO (24 HRS.) - CABEZA DE MICRORED	4	51	0	0	4	51
C. S. JUAN PABLO II	4	60	0	0	4	60
C. S. EL AYLLU	0	25	0	0	0	25
CENTRO DE DESARROLLO JUVENIL CALLAO	0	0	0	0	0	0
DIRECCION DE RED DE SALUD BEPECA	83	686	0	6	83	692
MICRORED 1	21	147	0	0	21	147
C. S. FAUCETT CABEZA DE MICRORED	7	54	0	0	7	54
C. S. 200 MILLAS	10	46	0	0	10	46
C. S. PALMERAS DE OQUENDO	4	47	0	0	4	47
MICRORED 2	22	194	0	0	22	194
C. S. SESQUICENTENARIO - CABEZA DE MICRORED	6	60	0	0	6	60
C. S. PREVI	3	29	0	0	3	29
C. S. BOCANEGRA	2	38	0	0	2	38
C. S. EL ALAMO	11	67	0	0	11	67
MICRORED 3	7	88	0	1	7	89
C. S. AEROPUERTO - CABEZA DE MICRORED	1	24	0	0	1	24
C. S. PLAYA RIMAC	4	36	0	0	4	36
P. S. POLIGONO IV	2	28	0	1	2	29
MICRORED 4	33	257	0	5	33	262
C. S. BASE BELLAVISTA - CABEZA DE MICRORED	0	43	0	4	0	47
C. S. ALTAMAR	9	49	0	0	9	49
C. S. SEÑOR DE LOS MILAGROS	9	58	0	1	9	59
C. S. CARMEN DE LA LEGUA	7	49	0	0	7	49
C. S. LA PERLA	8	58	0	0	8	58
DIRECCION DE SALUD VENTANILLA	130	908	5	53	135	961
MICRORED 1	73	412	5	26	78	438
C. S. 3 DE FEBRERO (24 HRS.) - CABEZA DE MICRORED	19	93	0	0	19	93
CENTRO MATERNO INF. PACHACUTEC PERU KOREA	40	192	0	0	40	192
C. S. BAHIA BLANCA	6	62	3	8	9	70
C. S. CIUDAD PACHACUTEC	8	65	2	18	10	83
MICRORED 2	26	233	0	19	26	252
C. S. ANGAMOS - CABEZA DE MICRORED	9	52	0	0	9	52
C. S. HIJOS DE GRAU	6	77	0	8	6	85
P. S. DEFENSORES DE LA PATRIA	0	0	1	5	1	5
C. S. VENTANILLA ALTA	3	47	0	0	3	47
C. S. MI PERU	8	57	0	11	8	68
MICRORED 3	13	139	0	4	13	143
C. S. LUIS FELIPE DE LAS CASAS - CABEZA DE MICRORED	0	43	0	0	0	43
C. S. VILLA LOS REYES	4	24	0	4	4	28
C. S. STA ROSA DE PACHACUTEC	9	72	0	0	9	72
MICRORED 4	18	124	0	4	18	128
C. S. BASE MARQUEZ (24 HRS.) - CABEZA DE MICRORED	18	95	0	4	18	99
C. S. VENTANILLA BAJA	0	22	0	0	0	22
C. S. VENTANILLA ESTE	0	7	0	0	0	7
HOSPITALES	414	3387	14	72	428	3459
HOSPITAL DANIEL ALCIDES CARRION	181	1151	5	36	186	1187
HOSPITAL SAN JOSE	168	1787	9	36	177	1823
HOSPITAL VENTANILLA*	65	449	0	0	65	449
INSTITUTO NACIONAL DE REHABILITACION	0	0	0	0	0	0
ESTABLECIMIENTOS de Essalud	956	6305	0	0	956	6305
ALBERTO SABOGAL SOLUGUREN	440	2859	0	0	440	2859
HERMANAS MARIA DON ROSE S.	67	425	0	0	67	425
POLICLINICO LUIS NEGREIROS VEGA	401	2663	0	0	401	2663
POLICLINICO DE BELLAVISTA	48	358	0	0	48	358
OTROS	120	709	1	7	121	716
AEREA INTERNACIONAL	1	43	0	0	1	43
CENTRO MEDICO NAVAL	71	385	1	7	72	392
DIRAVPOL PNP	0	0	0	0	0	0
POLICLINICO CALLAO PNP	8	62	0	0	8	62
POLICLINICO VIPOL PNP	11	68	0	0	11	68
POSTA NAVAL DE VENTANILLA	12	61	0	0	12	61
SANIDAD BASE AEREA FAP	13	54	0	0	13	54
MARITIMA INTERNACIONAL	0	0	0	0	0	0
CLINICA SAN JOSE	4	36	0	0	4	36
PROVINCIA	1751	12538	21	143	1772	12681

Fuente: NOTI-SP



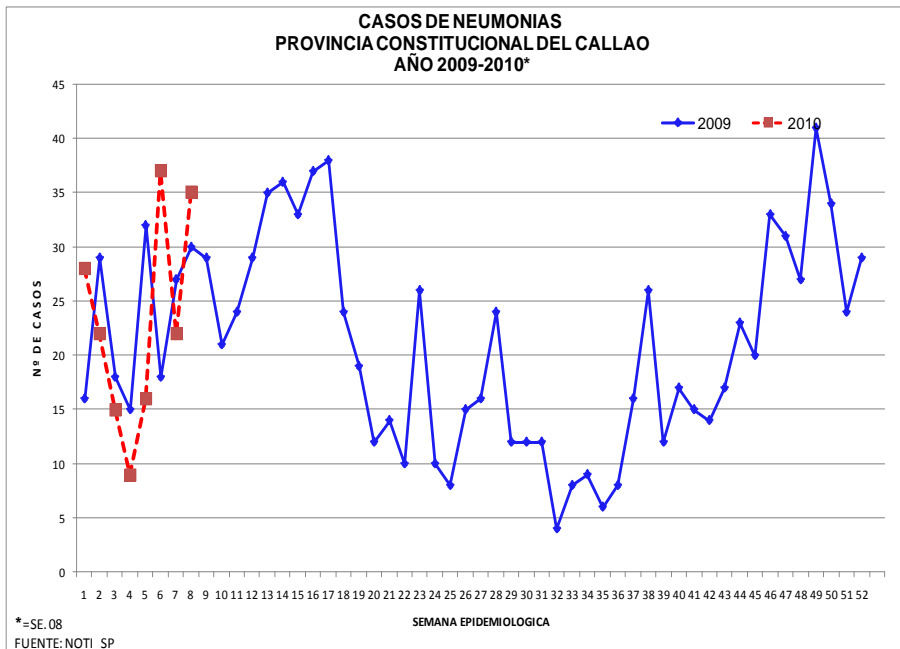
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS



A la SE 08-10 se han notificado 19155 casos de IRAs 3.43% de casos más en relación al mismo periodo del año anterior con un promedio semanal de 2394 casos (2010) y 2021 (2009).

Según lugar de atención a la SE 08-10: I Red se atendieron 3017 (15.75%) pacientes con este daño, en la II Red se atendieron 2653 (13.85%), III Red 3929 (20.52%), Hospital Nacional Daniel A. Carrión 2131 (11.13%), Hospital San José 2294 (11.98%), Hospital de Ventanilla 769 (4.02%), establecimientos de EsSalud 3980 (20.78%), otras instituciones 378 (1.97%).

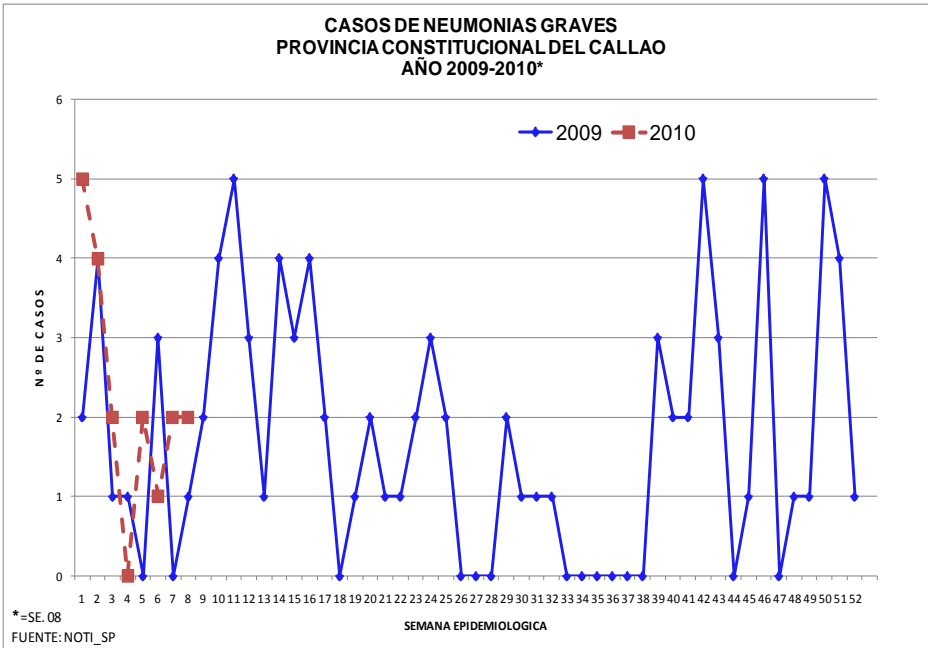
Según lugar de procedencia a la SE 08-10: 9832(51.33%) pacientes proceden del distrito del Callao, 2247 (11.73%) de Bellavista, 763 (3.98%) de Carmen de la Legua, 507(2.65%) de La Perla, 10 (0.05%) de La Punta, 5115 (26.70%) de Ventanilla, y 681 (3.56%) de Lima y otros.



A la SE 08-10: se han notificado 184 casos de Neumonía, 0.54% de casos menos en relación al mismo periodo del año anterior, con un promedio semanal de 23 casos (2010) y 19 casos (2009).

Según lugar de atención a la SE 08-10: I Red reportó 0 casos (0%), II Red reportó 0 casos (0%), III Red 7 (3.80%) casos, Hospital Nacional Daniel A. Carrón 66 (35.87%), Hospital San José 45 (24.46%), Hospital de Ventanilla 0 (0%), Establecimientos de EsSalud 63 (34.24%), Otros 3 (1.63%).

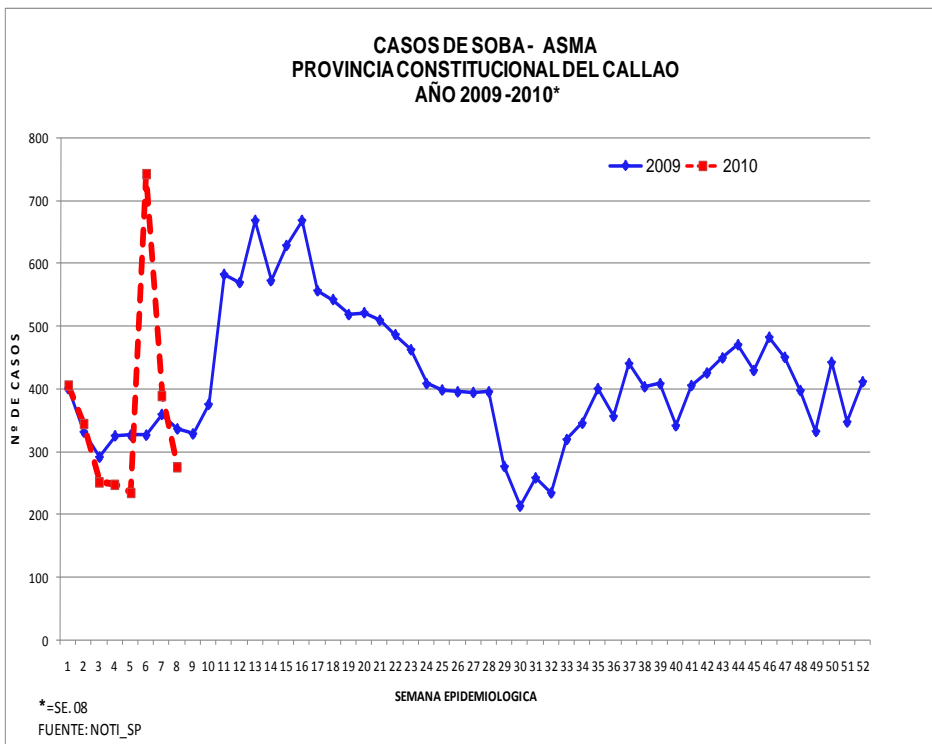
Según lugar de procedencia a la SE 08-10: 69 (37.50%) pacientes proceden del distrito del Callao, 54 (29.35%) de Bellavista, 27 (14.67%) de Carmen de la Legua, 7 (3.80%) de La Perla, 0 (0%) La Punta, 14 (7.61%) de Ventanilla, 13 (7.07%) de Lima y otros.



A la SE 08-10 se han notificado 18 casos de Neumonía Grave 50% de casos más en relación al mismo periodo del año anterior con un promedio semanal de 1 caso (2009) y 2 casos (2010).

Según lugar de atención a la SE 08-10: I, II Red no atendieron casos de este daño, en el Hospital Nacional Daniel A. Carrión 16 casos (88.89%), en el Hospital san José se presentó 0 caso (0%); en ESSalud se presentaron 1 casos (5.56%), en Lima y Otros 1 caso (5.56%).

Según lugar de procedencia a la SE 08-10: 9 casos (50%) proceden del distrito Callao, 1 casos (5.56%) del distrito Bellavista, 0 casos (0%) de Carmen de la Legua, 0 (0%) de La Perla, 5 casos (27.78%) de Ventanilla, 3 casos (16.67%) en Lima y Otros ningún caso procedente del distrito de La Punta.



A la SE 08-10 se han notificado 2892 casos de SOBA-Asma, (7.03%) de casos más en relación al mismo periodo del año anterior con un promedio semanal de 362 casos (2010) casos 296 (2009).

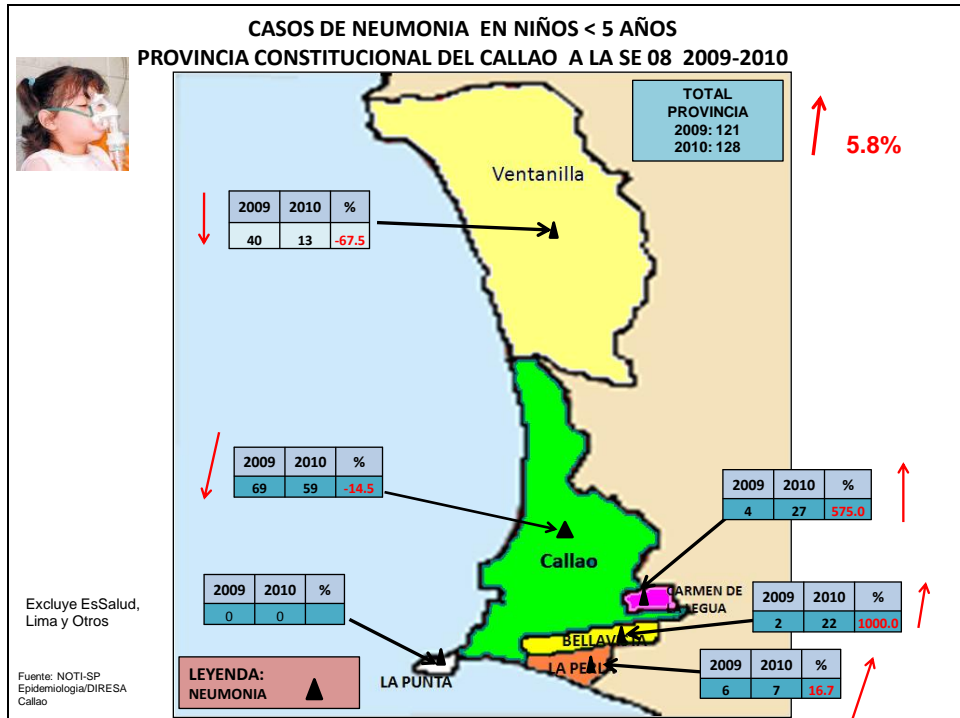
Según lugar de atención a la SE 08-10 en este daño fueron atendidos en la I Red 194 (6.71%) en la II Red 224 (7.75%) en la III Red 225 (7.78%) en el Hospital Nacional Daniel A. Carrión 764 (26.42%), en el Hospital San José 1115 (38.55%) en el Hospital de Ventanilla 91 (3.15%), Establecimientos de EsSalud 178 (6.15%), Otros 101 (3.49%).

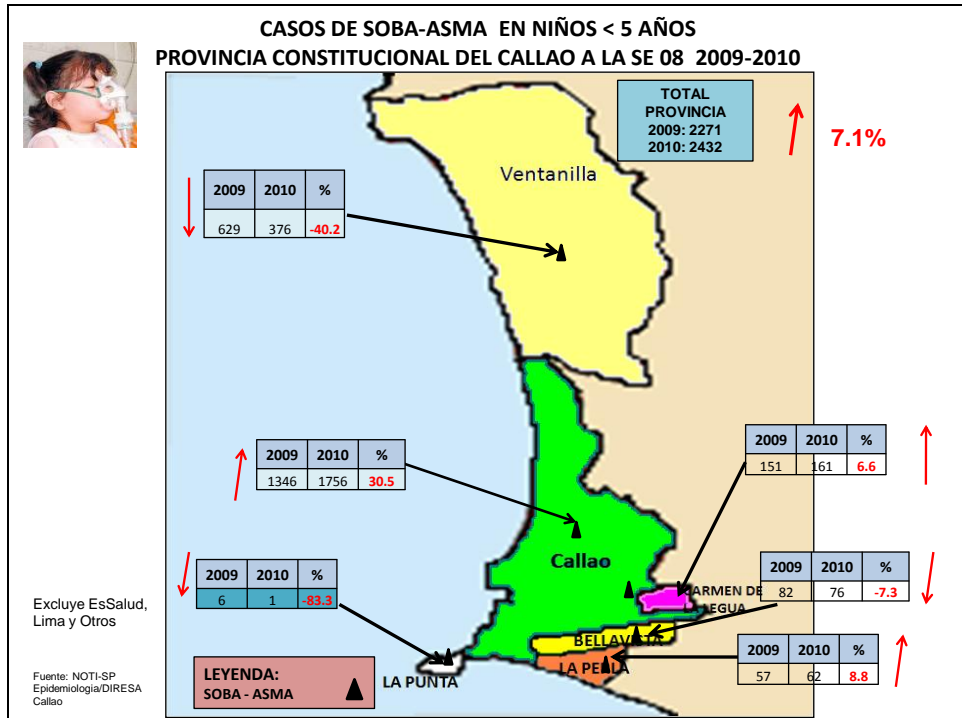
Según lugar de procedencia a la SE 08-10: 1817 (62.83%) de pacientes atendidos en la provincia proceden del distrito de Callao, 82 (2.84%) de Bellavista, 161 (5.57%) Carmen de la Legua, 62 (2.14%) de la Perla, 1 (0.03%) La Punta, 493 (17.05%) de Ventanilla, 276 (9.54%) de Lima y otros.

INDICADORES SEMANALES DE ENFERMEDADES RESPIRATORIAS AGUDAS, SOBA- ASMA

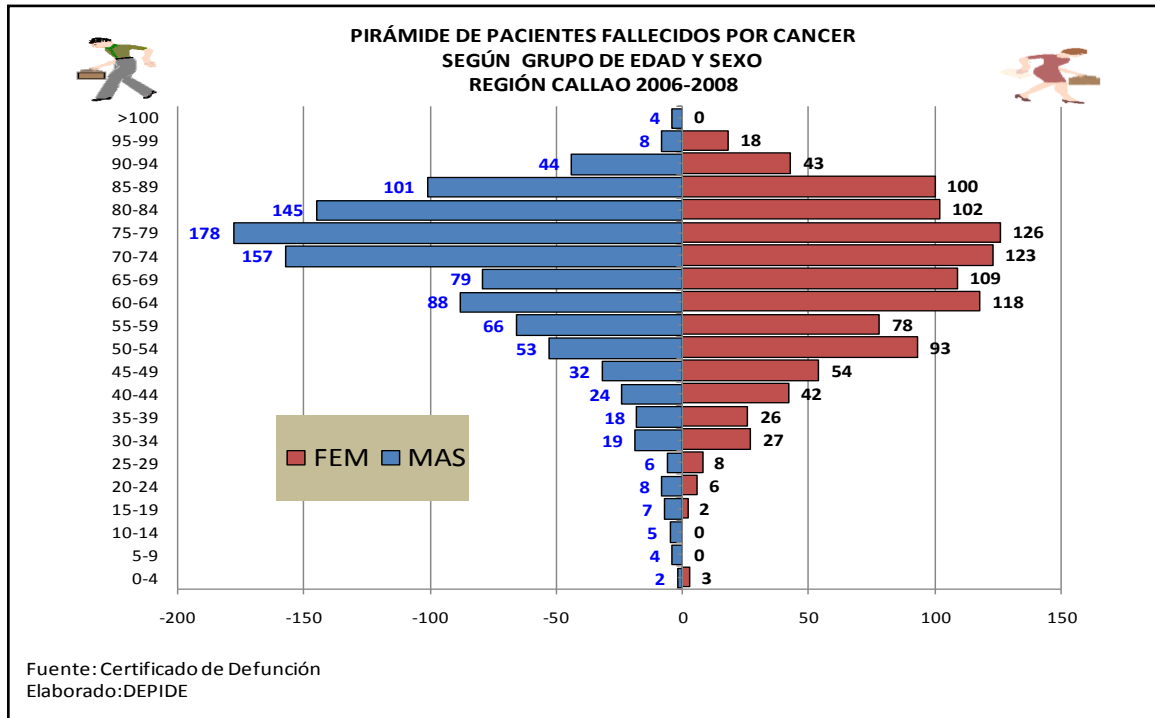
ESTABLECIMIENTOS	IRA		NEUMONIA		NEUM. GRAVE		SOBA ASMA	
	SE. 8	Hasta SE. 8	SE. 8	Hasta SE. 8	SE. 8	Hasta SE. 8	SE. 8	Hasta SE. 8
DIRECCION DE RED DE SALUD BONILLA - LA PUNTA	324	3017	0	0	0	0	18	194
MICRORED 1	57	627	0	0	0	0	6	88
C.S. BASE MANUEL BONILLA - CABEZA DE MICRORED	12	315	0	0	0	0	0	40
C.S. ALBERTO BARTON	6	79	0	0	0	0	0	13
C.S. PUERTO NUEVO	17	97	0	0	0	0	3	16
C.S. LA PUNTA	1	26	0	0	0	0	0	5
C.S. SAN JUAN BOSCO	21	110	0	0	0	0	3	14
MICRORED 2	73	638	0	0	0	0	1	12
C.S. SANTA FE - CABEZA DE MICRORED	37	287	0	0	0	0	0	3
C.S. JOSE BOTERIN	12	114	0	0	0	0	0	1
C.S. CALLAO	24	237	0	0	0	0	1	8
MICRORED 3	61	515	0	0	0	0	3	9
C.S. JOSE OLAYA - CABEZA DE MICRORED	32	269	0	0	0	0	0	2
C.S. MIGUEL GRAU	7	57	0	0	0	0	0	1
C.S. SANTA ROSA	22	189	0	0	0	0	3	6
MICRORED 4	74	799	0	0	0	0	5	35
C.S. GAMBETTA ALTA (24 HRS.) - CABEZA MICRORED	34	369	0	0	0	0	0	5
RAMON CASTILLA	18	272	0	0	0	0	4	28
GAMBETTA BAJA	22	158	0	0	0	0	1	2
MICRORED 5	59	438	0	0	0	0	3	50
C.S. ACAPULCO (24 HRS.) - CABEZA DE MICRORED	33	260	0	0	0	0	2	22
C.S. JUAN PABLO II	26	124	0	0	0	0	1	28
C.S. EL AYLLU	0	54	0	0	0	0	0	0
DIRECCION DE RED DE SALUD BEPECA	351	2653	0	0	0	0	33	224
MICRORED 1	70	518	0	0	0	0	5	46
C.S. FAUCETT CABEZA DE MICRORED	26	184	0	0	0	0	0	21
C.S. 200 MILLAS	27	231	0	0	0	0	3	18
C.S. PALMERAS DE OQUENDO	17	103	0	0	0	0	2	7
MICRORED 2	102	985	0	0	0	0	18	90
C.S. SESQUICENTENARIO - CABEZA DE MICRORED	19	230	0	0	0	0	6	8
C.S. PREVI	34	203	0	0	0	0	6	32
C.S. BOCANEGRA	37	366	0	0	0	0	4	36
C.S. EL ALAMO	12	186	0	0	0	0	2	14
MICRORED 3	52	436	0	0	0	0	6	67
C.S. AEROPUERTO - CABEZA DE MICRORED	14	132	0	0	0	0	1	12
C.S. PLAYA RIMAC	9	97	0	0	0	0	2	19
P.S. POLIGONO IV	29	207	0	0	0	0	3	36
MICRORED 4	127	714	0	0	0	0	4	21
C.S. BASE BELLAVISTA - CABEZA DE MICRORED	36	160	0	0	0	0	3	7
C.S. ALTAMAR	25	181	0	0	0	0	0	7
C.S. SEÑOR DE LOS MILAGROS	23	95	0	0	0	0	0	1
C.S. CARMEN DE LA LEGUA	13	111	0	0	0	0	0	5
C.S. LA PERLA	30	167	0	0	0	0	1	1
DIRECCION DE RED DE SALUD VENTANILLA	371	3929	5	7	0	0	30	225
MICRORED 1	122	1558	0	0	0	0	15	109
C.S. MATERNO INFANTIL PACHACUTEC PERU KOREA	58	742	0	0	0	0	10	53
C.S. 3 DE FEBRERO (24 HRS.)	13	385	0	0	0	0	0	7
C.S. BAHIA BLANCA	27	216	0	0	0	0	4	36
C.S. CIUDAD PACHACUTEC	24	215	0	0	0	0	1	13
MICRORED 2	94	943	0	0	0	0	11	88
C.S. ANGAMOS - CABEZA DE MICRORED	11	149	0	0	0	0	4	33
C.S. HIJOS DE GRAU	23	228	0	0	0	0	0	3
P.S. DEFENSORES DE LA PATRIA	14	129	0	0	0	0	0	0
C.S. MI PERU	20	235	0	0	0	0	4	30
C.S. VENTANILLA ALTA	26	202	0	0	0	0	3	22
MICRORED 3	114	854	0	0	0	0	3	23
C.S. LUIS FELIPE DE LAS CASAS - CABEZA DE MICRORED	30	219	0	0	0	0	0	6
C.S. VILLA LOS REYES	46	330	0	0	0	0	0	0
C.S. STA. ROSA DE PACHACUTEC	38	305	0	0	0	0	3	17
MICRORED 4	41	574	5	7	0	0	1	5
C.S. BASE MARQUEZ (24 HRS.) - CABEZA DE MICRORED	26	405	0	2	0	0	1	3
C.S. VENTANILLA BAJA	1	40	5	5	0	0	0	2
C.S. VENTANILLA ESTE	14	129	0	0	0	0	0	0
HOSPITALES MINSA	572	5194	22	111	2	16	160	1970
HOSPITAL DANIEL ALCIDES CARRION	228	2131	19	66	2	16	99	764
HOSPITAL SAN JOSE	239	2294	3	45	0	0	46	1115
HOSPITAL DE VENTANILLA*	105	769	0	0	0	0	15	91
ESTABLECIMIENTOS de Essalud	515	3980	8	63	0	1	19	178
ALBERTO SABOGAL SOLUGUREN	147	1254	6	52	0	0	0	0
HERMANAS MARIA DON ROSE S.	69	656	0	1	0	0	10	117
POLICLINICO LUIS NEGREIROS VEGA	202	1458	2	10	0	1	9	61
POLICLINICO BELLAVISTA	97	612	0	0	0	0	0	0
OTROS	68	376	0	3	0	1	15	101
AEREA INTERNACIONAL	0	4	0	0	0	0	0	0
CENTRO MEDICO NAVAL	57	307	0	3	0	1	15	100
POLICLINICO CALLAO PNP	2	10	0	0	0	0	0	0
POLICLINICO VIPOL PNP	1	13	0	0	0	0	0	1
POSTA NAVAL DE VENTANILLA	7	42	0	0	0	0	0	0
CLINICA SAN JOSE	1	6	0	0	0	0	0	0
SANIDAD BASE AEREA FAP								
PROVINCIA	2201	19151	35	184	2	18	275	2892

Fuente: NOTI-SP

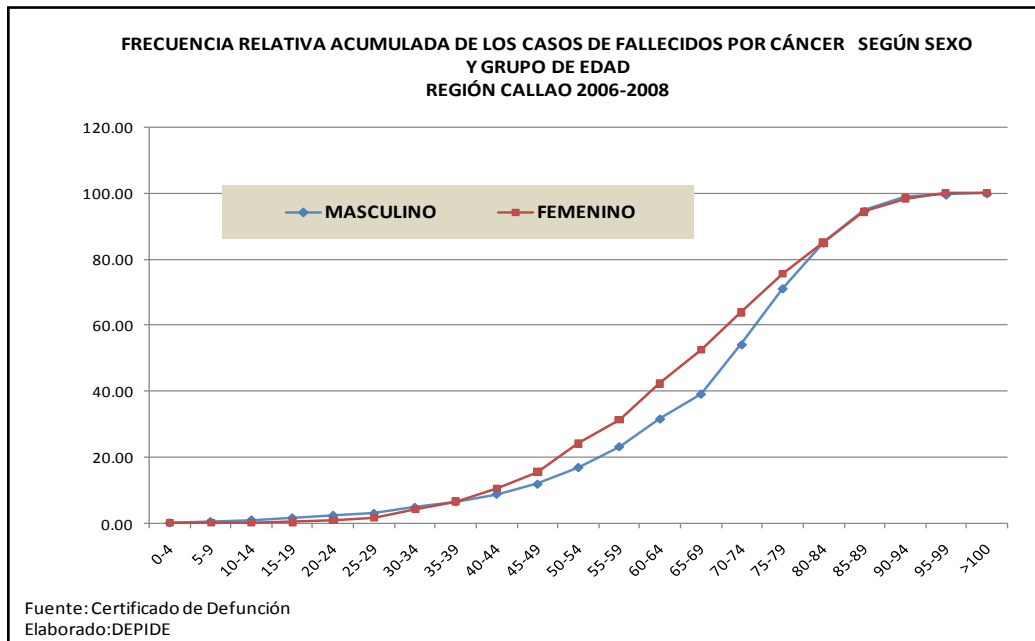




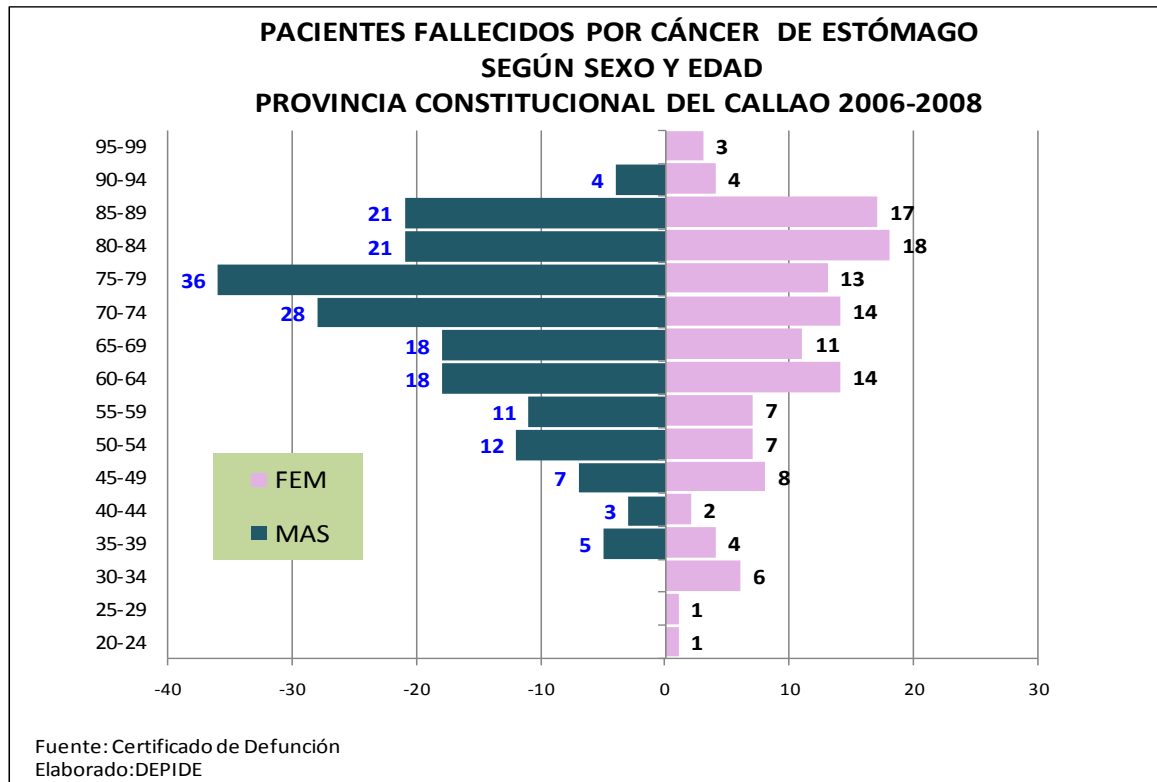
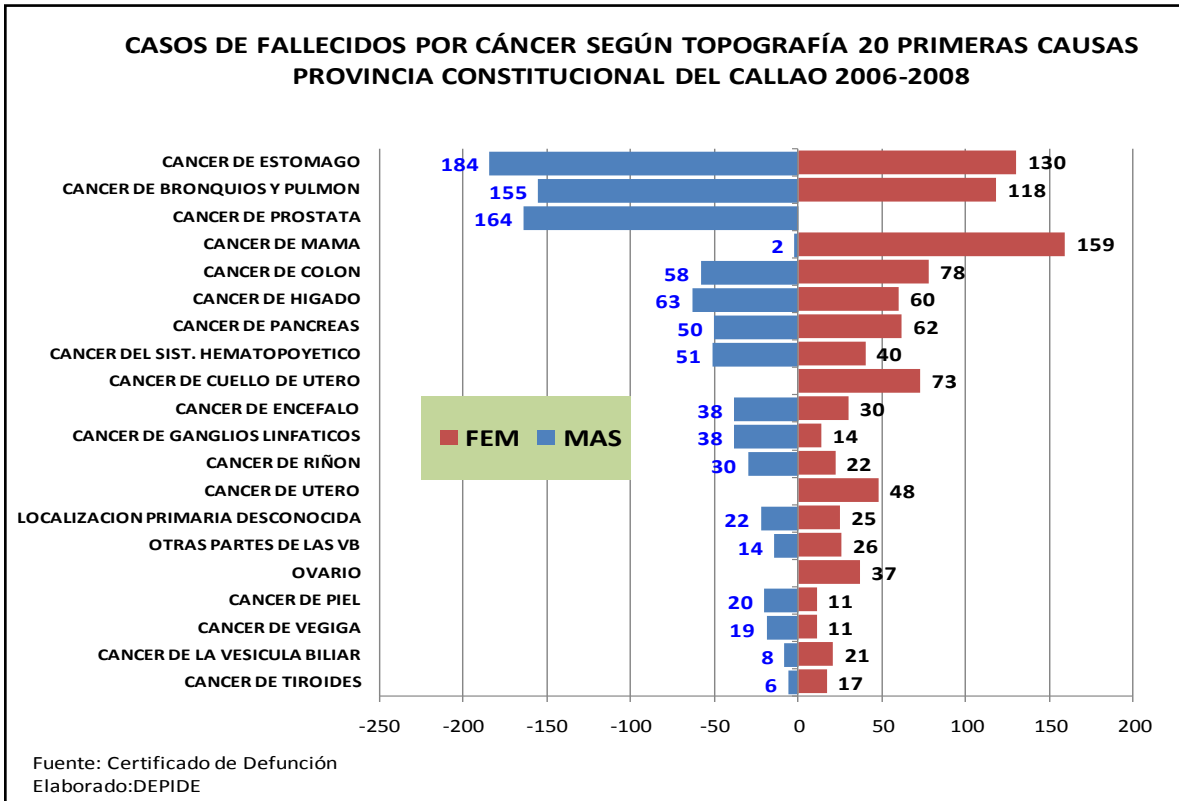
VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE CÁNCER



- Sexo Femenino 1078 casos (50.71%)
- Sexo masculino 1048 (49.29%)
- Los varones fallecen por cáncer más frecuentemente a partir de los 70 años en cambio la mujer a partir de los 50 años.



- De 0 a 39 años igual frecuencia de sufrir cáncer (sexo masculino y femenino).
- De 40 a 74 años es mas frecuente en el sexo femenino.
- A partir de los 75 años igual frecuencia de sufrir cáncer (sexo masculino y femenino).



- Según certificado de defunción el sexo masculino es el más comprometido en el cáncer de estómago y fallecen entre 70 y 79 años.

EPINOTICIAS

1. VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA

A la SE 08 - 2010 se han notificado: 1 caso de Muerte materna, 6 casos de accidente arácnido, 1 caso de sífilis congénita, 1 caso de brucelosis.

2. SALA SITUACIONAL

Se recuerda a los Establecimientos de Salud que la Sala Situacional debe estar actualizada con los datos estadísticos de casos de Influenza A H1N1 de su jurisdicción y de todos los daños.

3. CAPACITACIÓN

COLERA

CASO SOSPECHOSO

En mayores de 5 años, persona con cuadro de diarrea aguda de inicio brusco, con deposiciones acuosas abundantes y va a la deshidratación en pocas horas.

En menores de 5 años de edad, niños con cuadro de diarrea acuosa aguda, de inicio brusco, con deposiciones líquidas abundantes y/o deshidratación severa en pocas horas y antecedente intradomiciliario de un caso sospechoso de cólera.

CASO CONFIRMADO:

Todo caso sospechoso en el que se demuestra la presencia de Vidrió Colearen heces o contenidos gastrointestinales (cultivo) o se demuestra la seroconversión de anticuerpos vibriocidas o de antitoxina colérica.

HISTÓRICO

En el periodo (2000-2009) no se presentó ningún caso de este daño. El último caso se presentó en el año 1995.

SITUACIÓN ACTUAL

No se ha reportado ningún caso de este daño en el año 2009.

3. SOPORTE TÉCNICO

Indicadores de Hospitalización

Promedio de Permanencia o Estancia:

Total de días de estancia

Nº total de Egresos

4. GESTIÓN

El día viernes 26 de febrero del 2010 se realizó la reunión VEA mensual en la sala situacional de la DIRESA Callao con la participación del Dra. Gabriela Soto representante de la Dirección General de Epidemiología en su exposición se refirió a la vigilancia de ESAVI y a la vacunación de Influenza A H1N1.

5. ACTUALIDAD INTERNACIONAL

La OMS coordina el envío de hospitales de campaña a Chile

2 de marzo 2010 -- El terremoto de magnitud 8,8 que azotó a Chile el sábado, 27 de febrero--el más fuerte en los últimos 50 años en ese país--afectó a seis regiones, donde habita casi el 80% de la población chilena. El número oficial de muertos asciende a 723. Los servicios de atención de salud están disponibles para atender la demanda. Actualmente, el principal motivo de preocupación del gobierno es restablecer los servicios habituales que menos pueden interrumpirse sin poner en grave peligro la salud del paciente. En cuanto a la pérdida de servicios de salud, la Región VII (Maule) es la más afectada. Cuatro de sus siete hospitales no pueden funcionar. La OPS/OMS está coordinando con los países vecinos de las Américas que han ofrecido establecimientos de salud temporales. Argentina y Brasil se han comprometido a enviar hospitales de campaña que pueden estar en funcionamiento en un plazo de 24 horas. El Perú facilitará un hospital de campaña con capacidad quirúrgica y atención hospitalaria para pacientes internos.

CONCLUSIONES FINALES:

1. Hasta la SE 08-2010 en el Perú hay 9501 casos confirmados de Influenza A H1N1 y 217 muertes. La Red Nacional de Epidemiología hace el seguimiento de casos en las diferentes localidades a través de sus pares en las DIRESA/DISA.
2. Hasta la SE 08-2010 en el Callao hay 258 casos confirmados de Influenza AH1N1 el último caso fue confirmado el 22 de Febrero 2010 y 20 defunciones (11 procedían del Callao y 9 de otros lugares de Lima).
3. A la SE 08-2010 las EDAS ACUOSAS se han incrementado en relación al mismo periodo del año anterior tanto a nivel provincial como distrital a excepción de Ventanilla que disminuyeron los casos.
4. En relación EDAS DISENTERICAS los casos han ascendido en relación al mismo periodo del año anterior tanto al nivel provincial como distrital a excepción del distrito del Callao que disminuyó los casos, Carmen de la Legua igual número de casos que la semana anterior y en el distrito de La Punta no se registraron casos.
5. Los casos de Neumonías se han incrementado a nivel provincial en los distritos de Bellavista y Carmen de La Legua.
6. Los casos de neumonías Graves se han incrementado en el distrito de Ventanilla igual número de casos que en periodo anterior en el distrito Callao, no se ha reportado casos de este daño en este distrito
7. Los Casos de SOBA-Asma se han incrementado a nivel regional en los distritos de Callao, Carmen de La Legua y La Perla.
8. En el sistema de vigilancia epidemiológica de cáncer se han registrado los certificados de defunción de los años 2006, 2007 y 2008. En estos años fallecieron 8,773 habitantes en la Provincia del Callao de ellos 2,126 (24.23%) presentaron neoplasias. Ocupando los primeros lugares según ubicación topográfica se encuentra el cáncer de estómago, cáncer de bronquios y pulmón, cáncer de próstata y cáncer de mama.
9. En la Región Callao los varones fallecen por cáncer más frecuentemente a partir de los 70 años en cambio la mujer a partir de los 50 años.
10. Según certificado de defunción el sexo masculino es el más comprometido en el cáncer de estómago y fallecen entre 70 y 79 años en la Provincia del Callao.

RECOMENDACIONES:

1. Continuar con las medidas preventivas para evitar la Influenza como el correcto lavado de manos, que también servirá para evitar las enfermedades diarreicas.
2. Socializar el incremento de las enfermedades diarreicas y también de las infecciones respiratorias interinstitucionalmente para que desde los centros de salud se eduque a la población en el cuidado de los menores de 5 años.
3. Educar a la población chalaca para que acuda rápidamente al establecimiento de salud de su jurisdicción si su niño menor de 5 años tiene tos o dificultad para respirar.
4. Capacitar a los trabajadores de los centros de salud para el reconocimiento del incremento de la frecuencia respiratoria (dificultad respiratoria) en los menores de 5 años para que se pueda priorizar su captación y atención.
5. Priorizar en los centros de salud en los menores de 5 años con problemas de fiebre tos, dificultad respiratoria.
6. Verificar la dotación suficiente de medicamentos para el tratamiento de este daño en todos los establecimientos de Salud de la Región Callao.
7. fortalecer la educación sanitaria que los Centros de Salud brindan a la población en relación a factores que reduzcan los riesgos a desarrollar cáncer.