

SITUACIÓN DE LAS INUNDACIONES EN LORETO AL 17 DE ABRIL DEL 2012

I. Vigilancia epidemiológica de enfermedades

ATENCIÓNES REALIZADAS POR LOS ESTABLECIMIENTOS DE SALUD EN ALBERGUES DEL DÍA 01 AL 17 DE ABRIL

DESCRIPCIÓN	DÍAS																	TOTAL	%
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS	5	10	23	103	274	53	158	44	31	139	218	67	171	190	101	137	43	1767	38.4
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA	4	10	11	53	69	61	59	23	25	47	100	36	78	111	52	97	10	846	18.4
PARASITOSIS	1	3	7	17	69	10	15	0	0	3	139	0	39	128	35	48	9	523	11.4
OTRAS ENFERMEDADES CRÓNICAS NO TRANSMISIBLES	0	0	3	9	91	25	7	12	1	56	94	4	14	39	16	19	4	394	8.6
INFECCIONES DE LA PIEL	2	3	2	13	32	35	26	7	10	25	40	3	25	57	23	36	10	349	7.6
RESTO DE ATENCIONES REALIZADAS	0	0	0	0	0	0	0	0	2	40	113	33	64	3	31	35	4	325	7.1
SINDROME FEBRIL SIN FOCO APARENTE	0	0	0	4	18	18	12	9	12	11	35	9	25	28	16	14	5	216	4.7
INFECCIONES DEL TRACTO URINARIO	0	0	0	0	5	0	1	1	1	0	12	4	8	16	9	25	7	89	1.9
CAUSA EXTERNA: LESIONES, HERIDA, TRAUMAS	0	0	0	4	8	0	5	2	2	2	7	2	2	6	3	5	0	48	1.0
CONJUNTIVITIS	0	0	0	0	2	1	1	0	0	1	7	1	6	2	3	2	0	26	0.6
HIPERTENSION ARTERIAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	0	1	5	0.1
TRANSTORNO PSICOLÓGICO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	3	0.1
RELACIONADO AL PARTO Y PUERPERIO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	0.0
MENINGITIS	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0
MORDEDURA DE SERPIENTE (OFIDISMO)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0
AHOGAMIENTO	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0
MALARIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0.0
TOTAL	12	26	48	204	568	203	284	98	84	324	766	159	433	583	293	419	93	4597	100.0

Fuente: Unidad de Vigilancia Epidemiológica de los EE-SS y Dirección de Epidemiología - DIRESA Loreto

En el acumulado del 01 al 17 de abril se reportó 4597 atenciones en albergues. La morbilidad es como sigue:

IRA's:

Total atenciones: 1797 (38.4% del total). De estos el 9.9% son SOB/ASMA y el 0.8% Neumonías.

EDA's:

Total atenciones: 846 (18.4% del total). De estos el 24.3% son Disentéricas y el 8.0% con deshidratación.

Parasitosis:

Total atenciones: 523 (11.4% del total de atenciones).

Infecciones de Piel:

Total atenciones: 349 (7.6% del total de atenciones).

Salud Ambiental:

MEDICIÓN DEL CLORO RESIDUAL EN AGUA DE CONSUMO HUMANO EN ALBERGUES DE IQUITOS, 17 DE ABRIL DEL 2012

DISTRITO	ORIGEN DE LA FUENTE			CLORO RESIDUAL (mg./L)		
	RED PÚBLICA	POZO	CAMION CISTERNA	De 0 a 0.4	De 0.5 a 1.0	De 1.1 a más
BELEN	35		15	20	28	2
IQUITOS	37	12	23	32	36	4
PUNCHANA	12	5	16	20	11	2
SAN JUAN BAUTISTA	28		13	26	15	0
TOTAL	112	17	67	98	90	8

Fuente: Unidad de Saneamiento Básico de la Dirección de Salud Ambiental - DIRESA Loreto

Medición de cloro residual:

Albergues muestreados: 49

Puntos de muestreo: 196 (17 de pozo, 112 de red pública y 67 de camión cisterna)

Resultados:

De 0 a 0.4: 98 muestras (50%)

De 0.5 a 1.0: 90 muestras (47%)

De 1.1 a más: 08 muestras (3%)

II. Acciones realizadas

- Atención de salud en albergues por equipos de profesionales de los establecimientos de salud
- Vigilancia de enfermedades de importancia epidemiológica
- Vigilancia de factores de riesgo (medición del cloro residual en agua de consumo humano, estratificación del riesgo de albergues, etc.)
- Georeferenciación de los albergues, con el apoyo de profesionales de la Dirección General de Epidemiología del MINSA.
- Incremento del horario de atención de EE.SS que tienen albergues en su jurisdicción

III. Problemas identificados

- Escaso recurso humano para realizar atenciones regulares en albergues
- Riesgo de enfermedades alérgicas por la presencia de contaminación ambiental (humo)
- Deficiente cantidad de baños químicos
- Agua de consumo humano con deficiencia de cloro residual (41.18%) de las muestras tomadas