

"2021, Año de la Independencia"

**SECRETARÍA DE SALUD
INSTITUTO DE SALUD
DIRECCIÓN DE SALUD PÚBLICA
CENTRO DE ATENCIÓN DE URGENCIAS EPIDEM. Y DESASTRES**

**OFICIO: IS/DSP/CAUED/5003/0348/2021
ASUNTO: INFORME DE UTILIZACIÓN DE MEDICAMENTOS Y OTROS
INSUMOS RELACIONADOS CON LA SALUD CON CARGO AL FONDO PARA
LA ATENCIÓN DE EMERGENCIAS.**

TUXTLA GUTIÉRREZ, CHIAPAS; A 30 DE ENERO DEL 2021

**C. DR. RUY LÓPEZ RIDAURA
DIRECTOR GENERAL DEL CENTRO NACIONAL DE PROGRAMAS
PREVENTIVOS Y CONTROL DE ENFERMEDADES
BENJAMÍN FRANKLIN #132, 3ER PISO COL. ESCANDÓN C.P. 11800,
CIUDAD DE MÉXICO PRESENTE**

Por este conducto me permito informarle que el 13 de diciembre de 2020, la Coordinación Nacional de Protección Civil, emitió el Boletín de Prensa No. BDE - 165 - 2020 a través del cual expidió el aviso de para los municipios de **Amatán, Ixtapangajoyá, Pantelhó, Pantepec, Sabanilla, Simojovel, Sitalá y San Andrés Duraznal**, por **movimiento de ladera**, ocurrido del **29 de octubre al 08 de noviembre de 2020.**, ha disminuido, por los apoyos proporcionados con recursos del Fondo para la Atención de Emergencias FONDEN, los cuales fueron activados con la Declaratoria de Emergencia difundida a través del boletín de prensa No **BDE - 148 - 2020**

En razón de lo anterior y atento a lo dispuesto por el artículo 16 de los Lineamientos del Fondo para la Atención de Emergencias FONDEN (Lineamientos), que establece:

"Las autoridades de salud de la entidad federativa deberán informar al CENAPRECE, según el Formato G previsto en la Página Institucional www.proteccioncivil.gob.mx, respecto de la utilización de los medicamentos, materiales de curación e insumos para el control de vectores y otros relacionados con la atención y protección de la salud de la población afectada o susceptible de serlo, en un plazo que no deberá exceder de 60 días naturales contados a partir del aviso de término de la Emergencia. El CENAPRECE a su vez, notificará la validación de ese informe a la Dirección General del FONDEN, señalando cómo fueron distribuidos los insumos en los municipios o delegaciones políticas que estuvieron declarados en Emergencia"

Me permito presentar el siguiente informe:

- a) La población objetivo que resultó finalmente apoyada con cargo al Fondo para la Atención de Emergencias FONDEN

No.	Municipio	Población Afectada
1	Amatán	4,224
2	Ixtapangajoya	1,175
3	Pantelho	4,806
4	Pantepec	2,650
5	Sabanilla	5,878
6	Simojovel	9,670
7	Sitalá	3,023
8	San Andrés Duraznal	992
TOTAL	8	32,418

- b) Insumos que se distribuyeron entre la población objetivo

SECCIÓN I. MEDICAMENTOS E INSUMOS PARA LA ATENCIÓN DE ENFERMEDADES DE IMPORTANCIA EPIDEMIOLÓGICA EN LOS DESASTRES NATURALES

Cuadro I. Medicamentos para el tratamiento de Infecciones Respiratorias Agudas

No	Descripción	Presentación	Descripción y Gramaje	Clave	Cantidad Solicitada	Cantidad Entregada	Población Beneficiada
1	Clorfenamina	Envase con 60 ml	Suspensión 0.5 mg/ml	408	134	134	32,418
2	Ambroxol	Envase con 120 ml.	Suspensión 300 mg/100 ml	2463	130	130	32,418
3	Difenhidramina	Jarabe 12.5mg/5ml	Envase con 60 ml	405	48	48	32,418

Cálculo realizado por

Nombre: Dra. Nohemí Hernández Pérez

Cargo: Subdirección de Servicios Médicos Primarios

Teléfonos: (961) 6189250 Ext. 44184

Cuadro II. Medicamentos e insumos para el tratamiento de Enfermedades Diarreicas Agudas (EDA'S)

No.	Descripción	Presentación	Clave	Cantidad Solicitada	Cantidad Entregada	Población Beneficiada
1	Electrolitos orales (Glucosa 20g, KCl 1.5 g, NaCl 3.5 g, citrato trisódico 2.9g.	Polvo	3623	15881	15881	32,418
2	Plata Coloidal	Solución	s/c	8107	8107	32,418
3	Medio de Transporte Cary Blair	Hisopo rectal y tubo con medio de transporte	080.610.2398	10371	10371	32,418
4	Doxiciclina 100 mg	Cápsulas o Tabletas	1940	3111	3111	32,418

Cálculo realizado por

Nombre: Dra. Mercedes Guadalupe Cruz Mirón

Cargo: Jefa del departamento de Vigilancia Epidemiológica

Teléfonos: (961) 6189250 ext. 44205 y 32,41884

Cuadro III. Vacunas, toxoides, inmunoglobulinas y antitoxinas.

No	Descripción	Presentación	Clave	Cantidad Solicitada	Cantidad Entregada	Población beneficiada
1	Faboterápico polivalente antialacrán.	Solución inyectable, frasco ampula con liofilizado y ampolleta con diluyente de 5 ml.	3847	200	200	32,418
2	Faboterápico polivalente antiarácrido.	Solución inyectable, frasco ampula con liofilizado y ampolleta con diluyente de 5 ml.	3848	200	200	32,418
3	Faboterápico polivalente anticoralillo.	Solución inyectable, frasco ampula con liofilizado y ampolleta con diluyente de 5 ml.	3850	300	300	32,418
4	Faboterápico polivalente antiviperino.	Solución inyectable, frasco ampula con liofilizado y ampolleta con diluyente de 10 ml.	3849	334	334	32,418

Cálculo realizado por

 Nombre: L.E. Aarón Manuel Morales Domínguez

 Cargo: Jefe del Departamento de Enfermedades Transmitidas por Vector

 Teléfonos: (961) 61 89250 ext. 32,41841

Cuadro IV. Insumos para la prevención de tétanos, otras enfermedades infecciosas y la picadura de animales ponzoñosos.

Para la elaboración de kit de limpieza para el retorno a hogares en situación de desastre (un kit por familia afectada)

No.	Descripción	Presentación	Clave	Cantidad Solicitada	Cantidad Entregada	Población Beneficiada
1	Guantes de Carnaza	Guantes de uso rudo, confeccionados con carnaza de res. Guantes cortos. Par.	S/C	8103	8103	32,418
2	Guante de látex para aseo	Par.	S/C	8103	8103	32,418
3	Jabón para lavado de manos	Líquido, polvo o barra en presentación individual. 2pzas.	S/C	16205	16205	32,418
4	Alcohol para sanitación de manos	Alcohol en gel, espray, líquido o toallitas para la higiene de manos en campo, en empaque individual (personal). Pza.	S/C	8103	8103	32,418
5	Electrolitos orales (Glucosa 20 g, KCl 1.5 g, NaCl 3.5 g, citrato)	Polvo (Envase con 27.9 g)	3623	16205	16205	32,418
6	Plata coloidal al 0.36 % de principio activo.	Frasco de 30 ml.	S/C	8103	8103	32,418
7	Miconazol crema 20 mg/1g	Envase con 20 g. Tubo	891	8103	8103	32,418
8	Cubrebocas	De dos capas de tela no tejida, resistente a fluidos, antiestático, hipoalergénico,	060.621.0524	8103	8103	32,418

		con bandas o ajuste clásico a la cabeza. Desechable				
9	Cloro en tableta (Hipoclorito de calcio al 65% en tabletas de 7 gr),	Cuñete de 45 kg. Tableta.	S/C	1	1	32,418

Cálculo realizado por

Nombre: Dr. Jesús Enrique Gómez Cruz

Cargo: Coordinador Estatal de Atención a Emergencias Sanitarias (DIPRIS)

Teléfonos: 611185, 6133123 y 61 32456 fax y conmutador 61 89250 ext. 70008

Cuadro V. Medicamentos para el tratamiento de otros padecimientos de ocurrencia frecuente en casos de desastre.

No.	Medicamento	Presentación	Descripción y Gramaje	Clave	Cantidad Solicitada	Cantidad entregada	Población beneficiada
1	Captopril 25 mg	Tabletas	30 tabletas	574	408	408	32,418
2	Metoprolol 100 mg	Tabletas	20 tabletas	572	408	408	32,418
3	Nifedipino 10 mg	Capsula de gelatina blanda	20 cápsulas	597	408	408	32,418
4	Glibenclamida 5 mg	Tabletas	50 tabletas	1042	408	408	32,418
5	Metformina 850 mg	Tabletas	30 tabletas	5165	408	408	32,418
6	Aluminio- Magnesio Al 3.7 mg, 4 g ó 8.9 g/100 ml	Suspensión	Envase con 240 ml	1224	1416	1416	32,418
7	Clioquinol 30 mg/g	Crema	Envase con 20 g	872	810	810	32,418
8	Cloranfenicol 5 mg/g	Solución oftálmica	Gotero integral con 15 ml	2821	540	540	32,418
9	Metoclopramida 10 mg	Tabletas	20 tabletas	1242	1416	1416	32,418
10	Miconazol 20 mg/ 1 g	Crema	Envase con 20 g	891	810	810	32,418
11	Nafazolina 1 mg/ml	Solución oftálmica	Gotero integral c / 15 ml	2804	540	540	32,418
12	Permetrina al 1%	Shampoo o Solución	Frasco de 60 o 120 ml	s/c	32418	32418	32,418
13	P-mentano-3,8-diol	Spray Repelente Solución Spray P-mentano-3, 8-diol 1.4% Extracto vitex 1.9% Aceite de ricino hidrogenado PEG-40 1.7% Alcohol desnaturalizado 19% Agua purificada 76%	Envase con 100 ml.	s/c	1621	1621	32,418
14	Zinc y fenilefrina 2.5 mg/1.2 mg/ ml	Solución oftálmica	Gotero integral con 15 ml	2801	540	540	32,418

Cálculo realizado por
 Nombre: Dra. Nohemí Hernández Pérez
 Cargo: Subdirección de Servicios Médicos Primarios
 Teléfonos: (961) 6189250 Ext. 44184

CUADRO VI. Catálogo integral de medicamentos e insumos para la atención de enfermedades de importancia epidemiológica en los desastres naturales.

No.	Medicamento	Presentacion	Clave	Cantidad Solicitada	Cantidad entregada	Población beneficiada
1	Aluminio- Magnesio, Al 3.7 mg, 4 g o 8.9 g/100 ml	Suspensión Envase con 240 ml	1224	2071	2071	32,418
2	Ambroxol	Suspensión. Envase con 300 mg/100 ml Envase con 100 ml	2463	389	389	32,418
3	Amoxicilina- Acido Clavulánico 125 mg/31.5 mg/ 5ml	Suspensión. Envase con 60 ml	2129	680	680	32,418
4	Amoxicilina- Acido Clavulánico 500mg/ 125 mg	Tableta, caja 12 o 16 tabletas	2230	292	292	32,418
5	Ampicilina 250 mg	Suspensión. Envase con 250 mg/ 5 ml	1930	52	52	32,418
6	Ampicilina 500 mg	Cápsulas o tabletas	1929	52	52	32,418
7	Bencilpenicilina procaínica - bencilpenicilina cristalina 300 000 UI /100 000 UI	Suspensión inyectable. Frasco ampula y diluyente con 2 ml	1923	3261	3261	32,418
8	Bencilpenicilina procaínica - bencilpenicilina cristalina 600 000 UI /200 000 UI	Suspensión inyectable. Frasco ampula y diluyente con 2 ml	1924	2334	2334	32,418
9	Butilhioscina 10 mg	Gragea, caja 10 grageas	1206	1945	1945	32,418
10	Captopril 25 mg	Tableta, caja 30 tabletas	574	398	398	32,418
11	Cloranfenicol 5 mg/g	Solución oftálmica. Gotero integral con 15 ml	2821	540	540	32,418
12	Clorfenamina 0.5 mg / ml	Jarabe. Envase con 60 ml	408	584	584	32,418
13	Clorfenamina 4 mg	Tableta, caja 20 tabletas	402	680	680	32,418
14	Cloruro de Sodio 0.9 g/100 ml	Solución inyectable al 0.9 %. Envase colapsable con 500 ml	3609	52	52	32,418
15	Diclofenaco 100 mg	Cápsula o gragea de liberación prolongada. Envase con 20 cápsulas o grageas	3417	963	963	32,418
16	Doxiciclina 100 mg	Cápsula o tableta, caja 10 cápsulas o tabletas	1940	3267	3267	32,418
17	Electrolitos orales Glucosa 20 g, KCl 1.5 g, NaCl 3.5 g, citrato trisódico 2.9 g.	Polvo. Envase con 27.9 g	3623	3267	3267	32,418
18	Eritromicina 250 mg/ 5 ml	Suspensión. Envase para 100 ml	1972	1270	1270	32,418
19	Eritromicina 500 mg	Tableta o cápsula, caja 20 cápsulas o tabletas	1971	1029	1029	32,418
20	Glibenclamida 5 mg	Tableta, caja 50 tabletas	1042	398	398	32,418
21	Medio de Transporte de Cary Blair	Hisopo Rectal y tubo con medio de transporte	080.610.2398	3267	3267	32,418
22	Metamizol Sódico 500 mg	Comprimido, caja con 10 comprimidos	108	642	642	32,418
23	Metformina 850 mg	Tableta, caja 30 tabletas	5165	398	398	32,418
24	Metoclopramida 10 mg	Tabletas, caja 20 tabletas	1242	2071	2071	32,418
25	Metoprolol 100 mg	Tableta, caja 20 tabletas	572	398	398	32,418

26	Metronidazol 250 mg/ 5 ml	Suspensión. Envase con 120 ml	1310	52	52	32,418
27	Metronidazol 500 mg	Tableta, caja 20 o 30 tabletas	1308	52	52	32,418
28	Miconazol 20 mg/ 1 g	Crema. Envase con 20 g	891	810	810	32,418
29	Naproxeno 250 mg	Tableta, caja 30 tabletas	3407	963	963	32,418
30	Nifedipino 10 mg	Cápsula de gelatina blanda, caja 20 cápsulas	597	398	398	32,418
31	Plata Coloidal	Solución. Frasco de 30ml.	s/c	3261	3261	
32	Paracetamol 100 mg/ml	Solución oral. Envase con gotero 15 ml	106	1766	1766	32,418
33	Paracetamol 500 mg	Tableta, caja 10 tabletas	104	3261	3261	32,418
34	Salbutamol 2 mg/ 5 ml	Jarabe. Envase con 60 ml	431	27	27	32,418
35	Salbutamol 20 mg	Suspensión en aerosol. Envase con inhalador con 200 dosis de 100 g	429	167	167	32,418
36	Solución Hartmann. Na 3000 mg, K 157 mg, Ca 54.5 mg, Cl 3880 mg, lactato 2460 mg, agua 1000 ml	Solución inyectable. Envase colapsable con 1000 ml	3616	52	52	32,418
37	Trimetoprima- Sulfametoxazol 40 mg/200 mg/ 5 ml	Suspensión. Envase con 120 ml	1904	881	881	32,418
38	Trimetoprima- Sulfametoxazol 80 mg y 400 mg	Tableta o comprimido, caja 20 tabletas o comprimidos	1903	1074	1074	32,418
39	Zinc y fenilefrina	Solución oftálmica, frasco con 2.5 mg/1.2 mg/ ml	2801	540	540	32,418

Cálculo realizado por
 Nombre: Dra. Nohemí Hernández Pérez
 Cargo: Subdirección de Servicios Médicos Primarios
 Teléfonos: (961) 6189250 Ext. 44184

SECCIÓN III. NORMAS GENERALES PARA EL CÁLCULO DE MEDICAMENTOS E INSUMOS UTILIZADOS EN EL CONTROL DE DENGUE Y OTRAS ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTOR.

No.	Medicamento/Insumo	Descripción	Presentación	Clave	Cantidad Solicitada	Cantidad Entregada	Población Beneficiada
1	Cloroquina	Tableta 150 mg	Caja c/1000 tabletas	2030	52	52	32,418
2	Primaquina	Tableta 15 mg	Caja c/1400 comprimidos	2032	9	9	32,418
3	Primaquina	Tableta 5 mg	Caja c/20 comprimidos	2031	33	33	32,418

Cuadro. INSUMOS PARA TOMA DE MUESTRAS DE SANGRE Y DIAGNOSTICO POR LABORATORIOS DE PALUDISMO Y LESP EN SITUACIONES DE EMERGENCIA, SE CONSIDERARAN DIFERENTES INSUMOS PARA LA TOMA DE MUESTRAS DE SANGRE:

No.	Descripción y presentación del insumo	Clave	Cantidad Solicitada	Cantidad Entregada	Población beneficiada
1	Portaobjetos de vidrio, rectangulares, de grosor uniforme, de 75 x 25 x 0.8 a 1.1 mm: Con esquinas y un extremo esmerilado.	080.729.0051	200	200	32,418

	Caja con 50 piezas				
2	Solución Madre GIEMSA Frasco de 1000 ml.	080.574.0164	200	200	32,418
3	Alcohol etílico con 96° GL. Técnico. TA. Envase con 18 litros	080.829.4342	200	200	32,418
4	Algodón en láminas. Enrollado o plisado. Envase con 300 gr.	060.058.0153	400	400	32,418
5	Lancetas Metálicas Esteriles desechables con envoltura individual. Punta de 3 mm de longitud. Para punción que mide el tiempo de sangrado.	080.574.0164	14	14	32,418
6	Aceite de inmersión para microscopía	s/c	8	8	32,418

Cálculo realizado por

Nombre: L.E. Aarón Manuel Morales Domínguez

Cargo: Jefe del Departamento de Enfermedades Transmitidas por Vector

Teléfonos: (961) 61 89250 ext. 32,41841

Cuadro VIII. Productos insecticidas.

No.	Descripción y presentación del insumo	Presentación	Clave	Cantidad Solicitada	Cantidad entregada	Población beneficiada
1	Propoxur 70%	Polvo humectable Cuñete de 4.5 kg. Con 32 sobres de 143 gramos cada uno	S/C	25	25	32,418
2	Bendiocarb 80%	Polvo humectable Caja con 20 bolsas resellables. Cada bolsa con 5 sobres hidrosolubles de 125 g c/u	S/C	10	10	32,418
3	Transflutrina 20%	Bidón de 5 litros	S/C	25	25	32,418
4	Clorpirifos - etil 13.624%	Solución oleosa Tambo de 208 litros	S/C	7	7	32,418
5	Imidacloprid 3% + Praletrina 075 %	Solución oleosa Tambo de 208 litros	S/C	7	7	32,418
6	Malation 40%	Emulsión en agua Bidón con 20 litros	S/C	70	70	32,418
7	Novaluron 0.2 %	Granulado Saco con 10 kg	S/C	75	75	32,418
8	Spinosad 7.48%	Tabletas Caja con 4,000 tabletas	S/C	55	55	32,418
9	Bacillus thuringiensis var. israelensis 37.4%	Gránulos dispersables en agua Caja con 24 tarros de 500 g.	S/C	30	30	32,418

10	Spinosa 20.6% Concentrado emulsionable	Caja con 10 litros	S/C	30	30	32,418
11	Temefos al 1%	Sacos de 15 kilos	S/C	280	280	32,418
12	Pirimifosmetil al 28.16%	Cajas con 12 fcos. De 883 ml c/u	S/C	70	70	32,418
13	Pirimifos metil al 49%	Caja con 12 litros	S/C	160	160	32,418
14	Lamda Cyhalotrina 9.53%	Caja con 12 litros	s/c	70	70	32,418
15	Lambda Cyhalotrina 10%	Cuñete de 4.5 kg con 180 sobres de 25 g	S/C	30	30	32,418

Cálculo realizado por

Nombre: L.E. Aarón Manuel Morales Domínguez

Cargo: Jefe del Departamento de Enfermedades Transmitidas por Vector

Teléfonos: (961) 61 89250 ext. 32,41841

Cuadro IX. Productos para el control de riesgos sanitarios.

No.	Producto	Unidad	Clave	Cantidad solicitada	Cantidad Entregada	Población Beneficiada
1	Frasco de 100 ml. estéril, transparente, no fluorescente, con tiosulfato de sodio. Para pruebas rápidas de detección de coliformes y <i>E. coli</i> en agua.	Caja con 200 frascos	S/C	1 caja	1 caja	32,418
2	Reactivo para pruebas rápidas de detección de coliformes y <i>E. coli</i> en agua (24 horas, presencia/ausencia). Tecnología de sustratos definidos.	Caja con 200	S/C	1 caja	1 caja	32,418
3	Hipoclorito de calcio al 65% en tabletas de 7 g. Cubetas con tapa lacrada sin evidencias de fugas e información sobre concentraciones y modo de empleo en español. Cada lote de hipoclorito de calcio que se adquiera deberá venir acompañado de certificado de calidad que incluya especificaciones químicas y de su hoja de datos de seguridad en español.	Cuñete de 45 kg.	S/C	5 cuñetes	5 cuñetes	32,418
4	Plata coloidal al 0.36 % de principio activo. Frasco de plástico de color oscuro con gotero integrado, tapa de rosca e instructivo de uso. Cada lote deberá estar acompañado de un certificado de calidad que incluye inocuidad del producto y eficiencia bactericida (tipo antibiograma).	Caja con 500. Frasco de 30 ml.	S/C	8 cajas	8 cajas	32,418
5	Hidróxido de calcio (cal hidratada).	Bulto de 25 kg.	S/C	216 bultos	216 bultos	32,418

Cálculo realizado por

Nombre: Dr. Jesús Enrique Gómez Cruz

Cargo: Coordinador Estatal de Atención a Emergencias Sanitarias (DIPRIS)

Teléfonos: 611185, 6133123 y 61 32456 fax y conmutador 61 89250 ext. 70008

c) Distribución de Insumos por Municipio

SECCIÓN I. MEDICAMENTOS E INSUMOS PARA LA ATENCIÓN DE ENFERMEDADES DE IMPORTANCIA EPIDEMIOLÓGICA EN LOS DESASTRES NATURALES

Cuadro I. Medicamentos para el tratamiento de Infecciones Respiratorias Agudas

No.	Insumos Utilizados		Amatán		Ixtapangajoya		Pantelho		Pantepec	
	Descripción	Clave	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo
1	Clorfenamina	408	4,224	18	1,175	5	4,806	20	2,650	11
2	Ambroxol	2463		16		5		19		11
3	Difenhidramina	405		7		2		7		4

No.	Insumos Utilizados		Sabanilla		Simojovel		Sitalá		San Andrés Duraznal	
	Descripción	Clave	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo
1	Clorfenamina	408	5,878	24	9,670	40	3,023	12	992	4
2	Ambroxol	2463		24		39		12		4
3	Difenhidramina	405		9		14		4		1

Cuadro II. Medicamentos e insumos para el tratamiento de Enfermedades Diarreicas Agudas (EDA'S)

No.	Insumos Utilizados		Amatán		Ixtapangajoya		Pantelho		Pantepec	
	Descripción	Clave	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo
1	Electrolitos Orales (Glucosa 20g, KCl 1.5g, NaCl 3.5g, citrato trisódico 2.9 g)	3623	4,224	2,070	1,175	576	4,806	2,355	2,650	1,299
2	Plata Coloidal	s/c		1,056		294		1,202		663
3	Medio de Transporte Cary Blair	080.610 .2398		1,352		376		1,538		848
4	Doxiciclina 100 mg	1940		406		113		461		254

No.	Insumos Utilizados		Sabanilla		Simojovel		Sitalá		San Andrés Duraznal	
	Descripción	Clave	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo
1	Electrolitos Orales (Glucosa 20g, KCl 1.5g, NaCl 3.5g, citrato trisódico 2.9 g)	3623	5,878	2,880	9,670	4,738	3,023	1,481	992	486
2	Plata Coloidal	s/c		1,470		2,418		756		248
3	Medio de Transporte Cary Blair	080.610 .2398		1,881		3,094		967		317
4	Doxiciclina 100 mg	1940		564		928		290		95

Cuadro III. Vacunas, toxoides, inmunoglobulinas y antitoxinas.

No.	Insumos Utilizados		Distrito II		Distrito V		Distrito VI		Distrito IX	
	Descripción	Clave	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo
1	Faboterápico polivalente antialacrán.	3847								
2	Faboterápico polivalente antiarácido.	3848								
3	Faboterápico polivalente anticoralillo.	3850								
4	Faboterápico polivalente antiviperino.	3849								

Cuadro IV. Insumos para la prevención de tétanos, otras enfermedades infecciosas y la picadura de animales ponzoñosos.

Para la elaboración de kit de limpieza para el retorno a hogares en situación de desastre (un kit por familia afectada)

No.	Insumos Utilizados		Amatán		Ixtapangajoya		Pantelho		Pantepec	
	Descripción	Clave	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo
1	Guantes de Carnaza	S/C		1,056		294		1,202		663
2	Guante de látex para aseo	S/C		1,056		294		1,202		663
3	Jabón para lavado de manos	S/C		2,112		588		2,403		1,325
4	Alcohol para sanitación de manos	S/C		1,056		294		1,202		663
5	Electrolitos orales (Glucosa 20 g, KCl 1.5 g, NaCl 3.5 g, citrato)	3623	4,224	2,112	1,175	588	4,806	2,403	2,650	1,325
6	Plata coloidal al 0.36 % de principio activo.	S/C		1,056		294		1,202		663
7	Miconazol crema 20 mg/1g	891		1,056		294		1,202		663
8	Cubrebocas	060.621.0524		1,056		294		1,202		663
9	Cloro en tabletas (Hipoclorito de Calcio)	s/c		6		2		7		4

No.	Insumos Utilizados		Sabanilla		Simojovel		Sitalá		San Andrés Duraznal	
	Descripción	Clave	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo

1	Guantes de Carnaza	S/C	5,878	1,470	9,670	2,418	3,023	756	992	248
2	Guante de látex para aseo	S/C		1,470		2,418		756		248
3	Jabón para lavado de manos	S/C		2,939		4,835		1,512		496
4	Alcohol para sanitación de manos	S/C		1,470		2,418		756		248
5	Electrolitos orales (Glucosa 20 g, KCl 1.5 g, NaCl 3.5 g, citrato)	3623		2,939		4,835		1,512		496
6	Plata coloidal al 0.36 % de principio activo.	S/C		1,470		2,418		756		248
7	Miconazol crema 20 mg/1g	891		1,470		2,418		756		248
8	Cubrebocas	060.621.0524		1,470		2,418		756		248
9	Cloro en tabletas (Hipoclorito de Calcio)	s/c		8		13		4		1

Cuadro V. Medicamentos para el tratamiento de otros padecimientos de ocurrencia frecuente en casos de desastre.

No.	Insumos Utilizados		Amatán		Ixtapangajoya		Pantelho		Pantepec	
	Descripción	Clave	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo
1	Captopril 25 mg	574	4,224	54	1,175	15	4,806	60	2,650	33
2	Metoprolol 100 mg	572		54		15		60		33
3	Nifedipino 10 mg	597		54		15		60		33
4	Glibenclamida 5 mg	1042		54		15		60		33
5	Metformina 850 mg	5165		54		15		60		33
6	Aluminio-Magnesio Al 3.7 mg, 4 g ó 8.9 g/100 ml	1224		185		51		210		116
7	Clioquinol 30 mg/g	872		105		29		120		66
8	Cloranfenicol 5 mg/g	2821		70		20		80		44
9	Metoclopramida 10 mg	1242		185		51		210		116
10	Miconazol 20 mg/1 g	891		105		29		120		66
11	Nafazolina 1 mg/ml	2804		192		53		219		121

12	Zinc y fenilefrina 2.5 mg/1.2 mg/ ml	s/c		4223		1175		4806		2650
13	P-mentano-3,8-diol	S/C		211		59		240		132
14	Zinc y fenilefrina 2.5 mg/1.2 mg/ ml	2801		192		53		219		121

No.	Insumos Utilizados		Sabanilla		Simojovel		Sitalá		San Andrés Duraznal	
	Descripción	Clave	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo
1	Captopril 25 mg	574	5,878	74	9,670	122	3,023	38	992	12
2	Metoprolol 100 mg	572		74		122		38		12
3	Nifedipino 10 mg	597		74		122		38		12
4	Glibenclamida 5 mg	1042		74		122		38		12
5	Metformina 850 mg	5165		74		122		38		12
6	Aluminio-Magnesio Al 3.7 mg, 4 g ó 8.9 g/100 ml	1224		257		422		132		43
7	Clioquinol 30 mg/g	872		147		242		76		25
8	Cloranfenicol 5 mg/g	2821		98		161		50		17
9	Metoclopramida 10 mg	1242		257		422		132		43
10	Miconazol 20 mg/1 g	891		147		242		76		25
11	Nafazolina 1 mg/ml	2804		267		440		138		45
12	Zinc y fenilefrina 2.5 mg/1.2 mg/ ml	s/c		5878		9671		3023		992
13	P-mentano-3,8-diol	S/C		294		484		151		50
14	Zinc y fenilefrina 2.5 mg/1.2 mg/ ml	2801		267		440		138		45

CUADRO VI. Catálogo integral de medicamentos e insumos para la atención de enfermedades de importancia epidemiológica en los desastres naturales.

No.	Insumos Utilizados		Amatán		Ixtapangajoya		Pantelho		Pantepec	
	Descripción	Clave	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo
1	Aluminio-Magnesio, Al 3.7 mg, 4 g o 8.9 g/100 ml	1224	4,224	271	1,175	75	4,806	307	2,650	169
2	Ambroxol	2463		50		14		58		32
3	Amoxicilina-Acido Clavulánico 125 mg/31.5 mg/ 5ml	2129		88		25		101		56
4	Amoxicilina-Acido Clavulánico 500mg/ 125 mg	2230		38		11		43		24
5	Ampicilina 250 mg	1930		6		2		8		4
6	Ampicilina 500 mg	1929		6		2		8		4

7	Bencilpenicilina procainica - bencilpenicilina cristalina 300 000 UI /100 000 UI	1923		425		118		483		267
8	Bencilpenicilina procainica - bencilpenicilina cristalina 600 000 UI /200 000 UI	1924		304		85		346		191
9	Butilhioscina 10 mg	1206		253		71		288		159
10	Captopril 25 mg	574		52		14		59		33
11	Cloranfenicol 5 mg/g	2821		70		20		80		44
12	Clorfenamina 0.5 mg / ml	408		50		14		56		31
13	Clorfenamina 4 mg	402		76		21		87		48
14	Cloruro de Sodio 0.9 g/100 ml	3609		6		2		8		4
15	Diclofenaco 100 mg	3417		125		35		143		79
16	Doxiciclina 100 mg	1940		426		118		484		267
17	Electrolitos orales Glucosa 20 g, KCl 1.5 g, NaCl 3.5 g, citrato trisódico 2.9 g.	3623		426		118		484		267
18	Eritromicina 250 mg/ 5 ml	1972		166		46		188		104
19	Eritromicina 500 mg	1971		134		37		153		84
20	Glibenclamida 5 mg	1042		52		14		59		33
21	Medio de Transporte de Cary Blair	080. 610.2 398		426		118		484		267
22	Metamizol Sódico 500 mg	108		84		23		95		52
23	Metformina 850 mg	5165		52		14		59		33
24	Metoclopramida 10 mg	1242		271		75		307		169
25	Metoprolol 100 mg	572		52		14		59		33
26	Metronidazol 250 mg/ 5 ml	1310		6		2		8		4
27	Metronidazol 500 mg	1308		6		2		8		4
28	Miconazol 20 mg/ 1 g	891		105		29		120		66
29	Naproxeno 250 mg	3407		125		35		143		79
30	Nifedipino 10 mg	597		52		14		59		33
31	Plata Coloidal	s/c		425		118		483		267
32	Paracetamol 100 mg/ml	106		191		53		217		120
33	Paracetamol 500 mg	104		425		118		483		267
34	Salbutamol 2 mg/ 5 ml	431		3		1		4		2
35	Salbutamol 20 mg	429		21		6		25		14
36	Solución Hartmann. Na 3000 mg, K 157	3616		6		2		8		4

	mg, Ca 54.5 mg, Cl 3880 mg, lactato 2460 mg, agua 1000 ml								
37	Trimetoprima-Sulfametoxazol 40 mg/200 mg/ 5 ml	1904		114		32		131	72
38	Trimetoprima-Sulfametoxazol 80 mg y 400 mg	1903		140		39		159	88
39	Zinc y fenilefrina	2801		70		20		80	44

No.	Insumos Utilizados		Sabanilla		Simojovel		Sitalá		San Andrés Duraznal	
	Descripción	Clave	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo
1	Aluminio-Magnesio, Al 3.7 mg, 4 g o 8.9 g/100 ml	1224	5,878	375	9,670	618	3,023	193	992	63
2	Ambroxol	2463		71		116		36		12
3	Amoxicilina-Acido Clavulánico 125 mg/31.5 mg/ 5ml	2129		123		203		63		21
4	Amoxicilina-Acido Clavulánico 500mg/ 125 mg	2230		53		87		27		9
5	Ampicilina 250 mg	1930		9		16		5		2
6	Ampicilina 500 mg	1929		9		16		5		2
7	Bencilpenicilina procaínica - bencilpenicilina cristalina 300 000 UI /100 000 UI	1923		591		973		304		100
8	Bencilpenicilina procaínica - bencilpenicilina cristalina 600 000 UI /200 000 UI	1924		423		696		218		71
9	Butilhioscina 10 mg	1206		353		580		181		60
10	Captopril 25 mg	574		72		119		37		12
11	Cloranfenicol 5 mg/g	2821		98		161		50		17
12	Clorfenamina 0.5 mg / ml	408		69		113		35		12
13	Clorfenamina 4 mg	402		106		174		54		18
14	Cloruro de Sodio 0.9 g/100 ml	3609		9		16		5		2
15	Diclofenaco 100 mg	3417		175		287		90		29
16	Doxiciclina 100 mg	1940		592		975		305		100
17	Electrolitos orales Glucosa 20 g, KCl 1.5 g, NaCl 3.5 g, citrato trisódico 2.9 g.	3623		592		975		305		100

18	Eritromicina 250 mg/ 5 ml	1972	230	379	118	39
19	Eritromicina 500 mg	1971	187	307	96	31
20	Glibenclamida 5 mg	1042	72	119	37	12
21	Medio de Transporte de Cary Blair	080.61 0.2398	592	975	305	100
22	Metamizol Sódico 500 mg	108	116	192	60	20
23	Metformina 850 mg	5165	72	119	37	12
24	Metoclopramida 10 mg	1242	375	618	193	63
25	Metoprolol 100 mg	572	72	119	37	12
26	Metronidazol 250 mg/ 5 ml	1310	9	16	5	2
27	Metronidazol 500 mg	1308	9	16	5	2
28	Miconazol 20 mg/ 1 g	891	147	242	76	25
29	Naproxeno 250 mg	3407	175	287	90	29
30	Nifedipino 10 mg	597	72	119	37	12
31	Plata Coloidal	s/c	591	973	304	100
32	Paracetamol 100 mg/ml	106	266	437	137	45
33	Paracetamol 500 mg	104	591	973	304	100
34	Salbutamol 2 mg/ 5 ml	431	5	8	3	1
35	Salbutamol 20 mg	429	30	50	16	5
36	Solución Hartmann. Na 3000 mg, K 157 mg, Ca 54.5 mg, Cl 3880 mg, lactato 2460 mg, agua 1000 ml	3616	9	16	5	2
37	Trimetoprima-Sulfametoxazol 40 mg/200 mg/ 5 ml	1904	160	263	82	27
38	Trimetoprima-Sulfametoxazol 80 mg y 400 mg	1903	195	320	100	33
39	Zinc y fenilefrina	2801	98	161	50	17

SECCIÓN III. NORMAS GENERALES PARA EL CÁLCULO DE MEDICAMENTOS E INSUMOS UTILIZADOS EN EL CONTROL DE DENGUE Y OTRAS ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTOR.

*Insumos entregados a personal de Oficina Central, quienes lo distribuyeron de acuerdo a necesidades.

No.	Insumos Utilizados		Oficina Central	
	Descripción	Clave	Población Beneficiada	Cantidad Insumo
1	Cloroquina	2030	32,418	200
2	Portaobjetos de vidrio, rectangulares, de grosor uniforme, de 75 x 25 x 0.8 a 1.1 mm: Con esquinas y un extremo esmerilado. Caja con 50 piezas	080.729.0051		200
3	Solución Madre GIEMSA Frasco de 1000 ml.	080.574.0164		200
4	Alcohol etílico con 96° GL.	080.829.		400

	Técnico. TA. Envase con 18 litros	4342		
5	Algodón en láminas. Enrollado o plisado. Envase con 300 gr.	060.058. 0153		14
6	Aceite de inmersión para microscopía	S/C		8

Cuadro VIII. Productos insecticidas.

No.	Insumos Utilizados		Distrito II		Distrito V		Distrito VI		Distrito IX	
	Descripción	Clave	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo
1	Propoxur 70%	S/C		6		11		4		2
2	Bendiocarb 80%	S/C		2		4		2		1
3	Transflutrina 20%	S/C		6		11		4		2
4	Clorpirifos - etil 13.624%	S/C		2		2		1		1
5	Imidacloprid 3% + Praletrina 075 %	S/C		2		2		1		1
6	Malation 40%	S/C		16		32		10		6
7	Novaluron 0.2 %	S/C		17		34		12		6
8	Spinosad 7.48%	S/C		13		24		10		4
9	Bacillus thuringiensis var. israelensis 37.4%	S/C		7		14		5		2
10	Spinosad 20.6% Concentrado emulsionable	S/C		7		14		5		2
11	Temefos al 1%	S/C		63		129		44		22
12	Pirimifosmetil al 28.16%	S/C		16		32		10		6
13	Pirimifos metil al 49%	S/C		37		73		24		13
14	Lambda Cyhalotrina 9.53%	S/C		16		32		10		6
15	Lambda Cyhalotrina 10%	S/C		7		14		5		2

No.	Insumos Utilizados		Distrito X	
	Descripción	Clave	Población Beneficiada	Cantidad Insumo
1	Propoxur 70%	S/C		2
2	Bendiocarb 80%	S/C		1
3	Transflutrina 20%	S/C		2
4	Clorpirifos - etil 13.624%	S/C		1
5	Imidacloprid 3% +	S/C		1

	Praletrina 075 %		
6	Malation 40%	S/C	
7	Novaluron 0.2 %	S/C	6
8	Spinosad 7.48%	S/C	4
9	Bacillus thuringiensis var. israelensis 37.4%	S/C	2
10	Spinosad 20.6% Concentrado emulsionable	S/C	2
11	Temefos al 1%	S/C	22
12	Pirimifosmetil al 28.16%	S/C	6
13	Pirimifos metil al 49%	S/C	13
14	Lamda Cyhalotrina 9.53%	S/C	6
15	Lambda Cyhalotrina 10%	S/C	2

Cuadro IX. Productos para el control de riesgos sanitarios.

No.	Insumos Utilizados		Amatán		Ixtapangajoya		Pantelho		Pantepec	
	Descripción	Clave	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo
1	Frasco de 100 ml. estéril, transparente, no fluorescente, con tiosulfato de sodio. Para pruebas rápidas de detección de coliformes y <i>E. coli</i> en agua.	s/c	4,224	52	1,175	14	4,806	59	2,650	33
2	Reactivo para pruebas rápidas de detección de coliformes y <i>E. coli</i> en agua (24 horas, presencia/ausencia). Tecnología de sustratos definidos.	s/c		52		14		59		33
3	Plata coloidal al 0.36 % de principio activo. Frasco de plástico de color oscuro con gotero integrado, tapa de rosca e instructivo de uso. Cada lote deberá estar acompañado de un certificado de calidad que incluye inocuidad del producto y eficiencia	s/c		4		1		5		3

	bactericida (tipo antibiograma).								
4	Hipoclorito de calcio al 65% en tabletas de 7 g. Cubetas con tapa lacrada sin evidencias de fugas e información sobre concentraciones y modo de empleo en español. Cada lote de hipoclorito de calcio que se adquiera deberá venir acompañado de certificado de calidad que incluya especificaciones químicas y de su hoja de datos de seguridad en español.	s/c		59		16		67	37
5	Hidróxido de calcio (cal hidratada).	s/c		84		23		96	53

No.	Insumos Utilizados		Sabanilla		Simojovel		Sitalá		San Andrés Duraznal	
	Descripción	Clave	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo	Población Beneficiada	Cantidad Insumo
1	Frasco de 100 ml. estéril, transparente, no fluorescente, con tiosulfato de sodio. Para pruebas rápidas de detección de coliformes y <i>E. coli</i> en agua.	s/c	5,878	73	9,670	119	3,023	37	992	12
2	Reactivo para pruebas rápidas de detección de coliformes y <i>E. coli</i> en agua (24 horas, presencia/ausencia). Tecnología de sustratos definidos.	s/c		73		119		37		12
3	Hipoclorito de calcio al 65% en tabletas de 7 g. Cubetas con tapa lacrada sin evidencias de fugas e información sobre concentraciones y modo de empleo en español. Cada lote de hipoclorito de calcio que se adquiera deberá venir acompañado de certificado de calidad que incluya especificaciones químicas y de su hoja de datos de seguridad en español.	s/c		6		10		3		1
4	Plata coloidal al 0.36 % de principio activo. Frasco de plástico de color oscuro con gotero integrado, tapa de rosca e instructivo de uso. Cada lote	s/c		82		134		42		14

	deberá estar acompañado de un certificado de calidad que incluye inocuidad del producto y eficiencia bactericida (tipo antibiograma).									
5	Hidróxido de calcio (cal hidratada).	s/c		117		193		60		20

