

Oficio No. 4105-SS-2022

Tegucigalpa, M.D.C., 01 de noviembre de 2022


LICENCIADO
RODOLFO PASTOR DE MARÍA Y CAMPOS
SECRETARIO DE ESTADO EN EL DESPACHO DE LA PRESIDENCIA
SU OFICINA

Estimado Licenciado Pastor:

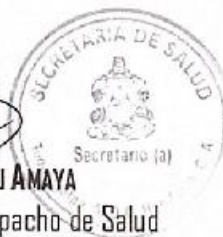
En esta ocasión me dirijo a usted en seguimiento a la reunión sostenida ayer, con su persona. Tal lo acordado en su oficina, adjunto las necesidades prioritarias de medicamentos e insumos, a ser solicitados con carácter urgente a países o instituciones amigas.

Sin otro particular me suscribo de usted, con muestras de alta estima.

Atentamente.


DR. JOSÉ MANUEL MATHEU AMAYA

Secretario de Estado en el Despacho de Salud



- 📁 Dra. Nerza Paz, Subsecretaria de Redes Integradas de Servicios de Salud
- 📁 Dra. Karen Zúñiga, Jefa de la Unidad de Logística de Medicamentos e Insumos
- 📁 Archivo/JMMA/ram



Salud

Gobierno de la República



HONDURAS

GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

NOMBRE DEL MEDICAMENTO	U.P	CANTIDAD SOLICITADA
RANITIDINA (clorhidrato) 25 mg / ml	AMP	128,000
ESOMEPRAZOL 10 mg	SOB	18,000
APREPITANT 125 mg, 80 mg	CAP	3,000
CARBÓN ACTIVADO 50 g	FCO	1,300
Saccharomyces boulardii (CNCM I-745) 250 mg	SOBRE	12,000
MULTIVITAMINAS (para infusión parenteral en pediatría) Ácido ascórbico 80 mg Vitamina A (retinol) 2000 a 2300 unidades (0,6 a 0,7 mg) Vitamina D 200 a 400 unidades F.E.U. (5 a 10 mg) Clorhidrato de tiamina 1,2 mg 5-fosfato sódico de riboflavina 1,4 mg Clorhidrato de piridoxina 1 mg Niacinamida 17 mg Dexpantenol 5 mg Vitamina E (dl-alfa tocoferil acetato) 7 unidades F.E.U. (7 mg) Biotina 20 mg Ácido fólico 140 mg Vitamina B12 1 mg Fitonadiona (Vitamina K) 200 µg	VIAL	2,400



Barrio El Centro, Avenida Cervantes, Contiguo al Correo Nacional, Tegucigalpa, M.D.C. Honduras C.A.
Siguenos en nuestras redes sociales twitter, instagram y facebook como saludgobhn
www.salud.gob.hn

MULTIVITAMINAS (para infusión parenteral en adultos) Ácido ascórbico 100 mg Vitamina A (retinol) 3300 unidades (1 mg) Vitamina D 200 unidades F.E.U. (5 µg) Clorhidrato de tiamina 3 a 4 mg 5-fosfato sódico de riboflavina 3,6 mg Clorhidrato de piridoxina 4 a 5 mg Niacinamida 40 mg Dexpantenol 15 mg Vitamina E (dl-alfa tocoferil acetato) 10 unidades F.E.U. (10 mg) Biotina 60 µg Ácido fólico 400 µg Vitamina B12: 5 µg	VIAL	960
ALFACALCIDOL (Vitamina D3) 0.25 mcg	TB	1,540
ALFACALCIDOL (Vitamina D3) 1.0 mcg	TB	26,000
CALCIO (carbonato) (elemental) 600 mg	TAB	64,000
ÁCIDO ACETIL SALICÍLICO 100 mg	TAB	3,200,000
ÁCIDO TRANEXÁMICO 500 mg / 5 ml	AM	10,300
FACTOR IX 250 - 600 UI	VIAL/JE	600
HIERRO SACAROSA 20 mg / ml	AM	5,000
ALBÚMINA HUMANA 25% (Eq 250 mg / ml)	FCO	12,000
AMINOÁCIDOS + DEXTROSA Aminoácidos (esenciales y no esenciales) + dextrosa al 50%	VIAL/BOL	1,200
MANITOL 20% (Eq 200 mg / ml)	VIAL/BOL	8,000
ADRENALINA (clorhidrato) 1 mg / ml (1:1000)	AMP	12,000
EFEDRINA (sulfato) 25 mg / ml	AMP	10,000

NITROGLICERINA (trinitrato de glicerilo) 5 mg / ml	VIAL	2,200
ISOSORBIDE (dinitrato) 5 mg	TAB	22,000
ISOSORBIDE (mononitrato) 20 mg	TAB	200,000
ALFAMETILDOPA 500 mg	TAB	240,000
HIDROCLOROTIAZIDA 25 mg	TAB	4,000,000
PROPRANOLOL 40 mg	TAB	1,200,000
NIFEDIPINA (de acción rápida) 10 mg	TAB/CAP	18,000
VERAPAMILO (clorhidrato) 240 mg	TB	54,000
ENALAPRIL (maleato) 5 mg	TAB	105,000
ATORVASTATINA 10 mg	TAB	250,000
METRONIDAZOL 0.0075	TUB	95,000
MISOPROSTOL 200 mcg	TAB	20,000
PREDNISONA 50 mg	TAB	400,000
DOXICICLINA (clorhidrato o hclato) 100 mg	CAP	800,000
TIGECICLINA 50 mg	VIAL	4,300
AMPICILINA (anhidra o sódica) 1 g	VIAL	55,000
PENICILINA G CRISTALINA 10,000.000 UI	VIAL	16,000
PENICILINA G PROCAÍNICA 4,000.000 UI	VIAL	90,000
DICLOXACILINA (sódica) 125 mg / 5 ml	FCO	120,000
OXACILINA (sódica) 1 g	VIAL	85,000
AMPICILINA + SULBACTAM 1 g + 500 mg	VIAL	40,000
AMOXICILINA (trihidrato) + ÁCIDO CLAVULÁNIC (clavulanato de potasio) 875 mg + 125 mg	TAB/CAP	300,000
PIPERACILINA (sódica) + TAZOBACTAM (sódico) 4 g + 500 mg	VIAL	60,000
CEFALEXINA (monohidrato) 500 mg	CAP	500,000
CEFOTAXIMA (sódica) 1 g	Vial	4,000

CEFTAZIDIMA (pentahidrato) 1 g	VIAL	40,000
CEFTRIAXONA (sódica) 1 g	VIAL	350,000
CEFIXIMA (trihidrato) 100 mg / 5 ml	FCO	8,000
IMIPENEM (monohidrato) + CILASTATINA (sódica) 500 mg + 500 mg	VIAL	40,000
ERITROMICINA (estearato o etilsuccinato) (no estolato) 500 mg	TAB	600,000
ERITROMICINA (etilsuccinato) (no estolato) 250 mg / 5 ml	FCO	90,000
CLARITROMICINA 500 mg	TAB/CAP	150,000
AZITROMICINA (dihidrato) 200 mg / 5 ml	FCO	150,000
AZITROMICINA (anhidra o dihidrato) 500 mg	TAB/CAP	1,200,000
GENTAMICINA (sulfato) 40 mg / ml	VIAL	200,000
LEVOFLOXACINA (hemihidrato) 750 mg	TAB	70,000
LEVOFLOXACINA (hemihidrato) 500 mg	VIAL/BOL	11,000
POLIMIXINA B 500,000 UI	VIAL	3,600
NITROFURANTOÍNA 100 mg	TAB	350,000
ANFOTERICINA B (desoxicolato sódico) 50 mg	VIAL	1,400
FLUCONAZOL 2 mg / ml	VIAL	5,000
FLUCONAZOL 10 mg / ml	FCO	2,400
VORICONAZOL 200 mg	VIAL	240
ANIDULAFUNGINA 100 mg	FCO	600
ACICLOVIR 200 mg / 5 ml	FCO	1,400
ACICLOVIR 400 mg	TB	130,000
SUERO ANTIOFÍDICO (polivalente anticoral)	VIAL	2,000
SUERO ANTIOFÍDICO (polivalente anticrotálico)	VIAL	8,000



Salud

Gobierno de la República



HONDURAS

GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

INMUNOGLOBULINA ANTITETÁNICA 250 UI	VIAL o JE	10,500
METOTREXATO 50 mg	VIAL	2,000
MERCAPTOPURINA 50 mg	TAB	10,000
CITARABINA 100 mg	VIAL	300
CITARABINA 500 mg	VIAL	780
VINCRISTINA (sulfato) 1 mg	VIAL	2,000
DOCETAXEL 20 mg	VIAL	1,400
DACTINOMICINA (actinomicina D) 0.5 mg	VIAL	280
L-ASPARAGINASA 10,000 UI	VIAL	2,040
ABIRATERONA 250 mg	TB	3,000
DEXKETOPROFENO (trometanol) 25 mg / ml	AMP	300,000
ATRACURIO (besilato) 10 mg / ml	AMP	24,000
ALOPURINOL 300 mg	TAB	270,000
FENTANILO (citrato) 0.05 mg / ml	VIAL	10,000
LIDOCAÍNA (clorhidrato) (sin vasoconstrictor) 2% (Eq 20 mg / ml)	CARTUCHO	30,000
LIDOCAÍNA 10% (Eq 100 mg / ml)	FCO	4,000
LIDOCAÍNA (clorhidrato) + EPINEFRINA 2% (Eq 20 mg / ml) + 1:100,000	CARTUCHO	220,000
LIDOCAÍNA + EPINEFRINA (sin preservantes derivados del parabeno) 2% + 1:200,000	VIAL	5,000
MORFINA (sulfato o clorhidrato) 10 mg / ml	AMP	12,000
MORFINA (sulfato) 30 mg	TB	8,000
OXICODONA (clorhidrato) 20 mg	TAB	7,500
MEPERIDINA (clorhidrato) 50 mg / ml	AMP	9,500
ACETAMINOFÉN 10 mg / ml	VIAL	25,000
FENOBARBITAL (sódico) 30 - 32 mg	TB	45,000
FENOBARBITAL (sódico) 100 mg	TAB	1,300,000
FENITÓINA (sódica) 25 mg / ml	FCO	5,000
CLONAZEPAM 2 mg	TAB	1,400,000

Barrio El Centro, Avenida Cervantes, Contiguo al Correo Nacional, Tegucigalpa, M.D.C. Honduras C.A.
Síguenos en nuestras redes sociales twitter, instagram y facebook como saludgobhn
www.salud.gob.hn

CLONAZEPAM 2 mg	TAB	1,400,000
VALPROATO (sódico) 100 mg / ml	AMP	5,000
VALPROATO (sódico) 200 mg / ml	FCO	17,000
TOPIRAMATO 25 mg	TAB	7,500
TOPIRAMATO 100 mg	TAB	94,000
BIPERIDENO (lactato) 5 mg / ml	AMP/VIAL	470
LEVODOPA + CARBIDOPA 250 mg + 25 mg	TAB	95,000
SELEGILINA (clorhidrato) 5 mg	TAB	7,000
HALOPERIDOL 5 mg	TAB	90,000
OLANZAPINA 10 mg	FCO	2,350
LITIO (carbonato) 300 mg	TAB/CAP	165,000
RISPERIDONA 3 mg	TAB	600,000
DIAZEPAM 5 mg / ml	AMP	24,600
LORAZEPAM 2 mg	TAB	285,000
IMIPRAMINA (clorhidrato) 25 mg	TAB	160,000
NEOSTIGMINA (metil sulfato) 0.5 mg / ml	AMP	4,800
METRONIDAZOL (benzoato) 125 mg / 5 ml	FCO	175,000
METRONIDAZOL 500 mg	TB	540,000
ALBENDAZOL 200 mg / 5 ml	FCO	240,000
BECLOMETASONA (dipropionato) 50 mcg / disparo	FCO	50,000
IPRATROPIO (bromuro) 250 mcg / ml	FCO	9,000
DIFENHIDRAMINA (clorhidrato) 2.5 mg / ml	FCO	240,000
CLORANFENICOL 0.5% (Eq 5 mg / ml) solución oftálmica	FCO	30,000
NATAMICINA 5% (Eq 50 mg / ml) solución oftálmica	FCO	130
GENTAMICINA (sulfato) 0.3% (Eq 3 mg / ml) solución oftálmica	FCO	60,000
TOBRAMICINA 0.3% (Eq 3 mg / ml) solución oftálmica	FCO	1,000

OXITETRACICLINA (clorhidrato) + POLIMIXINA B (sulfato) 5 mg / g + 10,000 UI / g ungüento oftálmico	TUB	40,000
ACICLOVIR 3% (Eq 30 mg / ml)	TUB	30,000
MOXIFLOXACINA 0.5% (Eq 5 mg / ml) solución oftálmica	FCO	500
FLUOROMETOLONA 0.1% (Eq 1 mg / ml) solución oftálmica	FCO	540
ACETAZOLAMIDA 250 mg	TAB	4,000
TIMOLOL (maleato) 0.5% (Eq 5 mg / ml) solución oftálmica	FCO	1,680
TIMOLOL (maleato) + DORZOLAMIDA (hidrocloruro) 5 mg / ml + 20 mg / ml solución oftálmica	FCO/GOTERO	1,500
LATANOPROST 0.005% (Eq 50 mcg / ml) solución oftálmica	FCO	1,380
ATROPINA 1% (Eq 10 mg / ml) solución oftálmica	FCO	250
TROPICAMIDA 1% (Eq 10 mg / ml) solución oftálmica	TUB	240
NAFAZOLINA 0.1% (Eq 1 mg / ml) solución oftálmica	FCO	1,980
TETRACAÍNA 0.5% (Eq 5 mg / ml) solución oftálmica	FCO	370
CICLOSPORINA 0.1% (Eq 1 mg / ml) solución oftálmica	TUB	25
METILCELULOSA 0.5% (Eq 5 mg / ml) solución oftálmica	FCO	5,000
PROTAMINA (sulfato) 10 mg / ml (Eq 1,000 UI / ml)	AMP	20
MESNA (mercapto sulfonato de sodio) 100 mg / ml (Eq 400 mg / 4 ml)	AMP	2,000
IOHEXOL 647 - 755 mg / ml (Eq 300-350 mg / ml de yodo)	VIAL	1,400
IOPAMIDOL 612 mg / ml (Eq 300 mg / ml de yodo)	VIAL	3,000
INMUNOGLOBULINA ANTI "D" (RH+) 0.3 mg / ml (Eq 1,500 UI)	VIAL o JE	4,920

OXITETRACICLINA (clorhidrato) + POLIMIXINA B (sulfato) 5 mg / g + 10,000 UI / g ungüento oftálmico	TUB	40,000
ACICLOVIR 3% (Eq 30 mg / ml)	TUB	30,000
MOXIFLOXACINA 0.5% (Eq 5 mg / ml) solución oftálmica	FCO	500
FLUOROMETOLONA 0.1% (Eq 1 mg / ml) solución oftálmica	FCO	540
ACETAZOLAMIDA 250 mg	TAB	4,000
TIMOLOL (maleato) 0.5% (Eq 5 mg / ml) solución oftálmica	FCO	1,680
TIMOLOL (maleato) + DORZOLAMIDA (hidrocloruro) 5 mg / ml + 20 mg / ml solución oftálmica	FCO/GOTERO	1,500
LATANOPROST 0.005% (Eq 50 mcg / ml) solución oftálmica	FCO	1,380
ATROPINA 1% (Eq 10 mg / ml) solución oftálmica	FCO	250
TROPICAMIDA 1% (Eq 10 mg / ml) solución oftálmica	TUB	240
NAFAZOLINA 0.1% (Eq 1 mg / ml) solución oftálmica	FCO	1,980
TETRACAÍNA 0.5% (Eq 5 mg / ml) solución oftálmica	FCO	370
CICLOSPORINA 0.1% (Eq 1 mg / ml) solución oftálmica	TUB	25
METILCELULOSA 0.5% (Eq 5 mg / ml) solución oftálmica	FCO	5,000
PROTAMINA (sulfato) 10 mg / ml (Eq 1,000 UI / ml)	AMP	20
MESNA (mercapto sulfonato de sodio) 100 mg / ml (Eq 400 mg / 4 ml)	AMP	2,000
IOHEXOL 647 - 755 mg / ml (Eq 300-350 mg / ml de yodo)	VIAL	1,400
IOPAMIDOL 612 mg / ml (Eq 300 mg / ml de yodo)	VIAL	3,000
INMUNOGLOBULINA ANTI "D " (RH+) 0.3 mg / ml (Eq 1,500 UI)	VIAL o JE	4,920

INSULINA CRISTALINA 100 UI / ml	VIAL	6,900
INSULINA ISOFÁNICA HUMANA NPH 100 UI / ml	VIAL	326,300

