

AVISO DE CONTRATACIÓN PÚBLICA PREVISTA

El Hospital General Monte Sinaí en cumplimiento de lo establecido en el “Acuerdo Comercial entre la Unión Europea y sus Estados miembros, por una parte, y Colombia, el Perú y Ecuador, por otra en las Contrataciones de Bienes y Servicios y Obras”, expide el siguiente aviso de contratación pública previsto:

DATOS DE LA ENTIDAD CONTRATANTE:

Nombre de la Entidad Contratante:	Hospital General Monte Sinaí
RUC:	0968607570001
Dirección:	Av. Casuarina Km 7, sector Monte Sinaí
Contacto:	Ing. Geovanna Franco Zambrano (Líder de Contratación Pública) geovanna.franco@hgms.gob.ec Telef: 593-4-3810400

DESCRIPCIÓN DE LA CONTRATACIÓN:

Código del Proceso:	SIE-HGMS-022-2023					
Objeto:	“ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL PARA LAS DIFERENTES ÁREAS DEL HOSPITAL GENERAL MONTE SINAÍ”					
Presupuesto Referencial:	USD \$941.542,79					
CPC:	35290.10.91					
Cantidad de los bienes y/o servicios objeto de la contratación:	No.	INSUMOS	ESPECIFICACIONES TECNICAS	REQUERIMIENTO	PRESUPUESTO REFERENCIAL	
					P. UNITARIO	P. TOTAL
	1	Bolsa para embalaje de cadáver, adulto, tipo 1	: Policloruro de vinilo, color blanco u otros, aproximadamente 400 - 600 micrones de grosor, 1.10 m de ancho x 2.25 m de largo (+/- 10 cm), agarraderas resistentes a desgarros, con cierre en forma de U o central a lo largo de la bolsa, a prueba de ácidos, formaldeído y derrames de fluidos biológicos y exposición a olores, resistente a la humedad, impermeable y autoextinguible, incluye etiquetas de cartón para identificación, con sujeción de hilo, descartable	400	16,4829	6.593,16
	2	Bolsa para embalaje de cadáver, pediátrico, tipo 1	Policloruro de vinilo color blanco u otros, aproximadamente 400 - 600 micrones de grosor, 1.0 m de ancho x 1.15 m de largo, agarraderas resistentes a desgarros, con cierre en forma de U o central a lo largo de la bolsa, a prueba de ácidos, formaldeído y derrames de fluidos biológicos y exposición a olores, resistente a la humedad, impermeable y autoextinguible, incluye etiquetas de cartón para identificación con hilo, descartable	100	14,0000	1.400,00
	3	Contenedor Cortopunzante de 10000		8000	5,2266	41.813,12
4	Equipo microgotero	Polivinil, 60 microgotas/ml, bureta graduada flexible con flotador inferior, 100 ml -150 ml, con sujetador para soporte, con escala graduable legible, línea 130 (+/- 30 cm) de longitud, filtro de 15 micras, clamp, protector de espiga, cámara cuentagotas, con regulador de flujo roller, con puerto de inyección en Y, conector Luer Lock, libre de látex, estéril, descartable	12000	1,8888	22.665,66	

5	Equipo microgotero fotosensible	Poliuretano fotosensible, 60 microgotas/ml, bureta graduada flexible/rígida, 100-150ml, filtro de 15 micras, clamp, protector de espiga, cámara cuentagotas, con regulador de flujo roller, conector Luer Lock, línea 125 cm (+/-30 cm) de longitud ,con puerto de inyección en Y, punzón universal, estéril, descartable	8000	4,4078	35.262,08
6	Equipo microgotero para bomba	Polivinil/poliuretano, bureta graduada flexible, 100-150ml, con escala graduable legible, con puerto de inyección en Y, filtro de soluciones, clamp, protector de espiga, cámara cuenta gotas, con regulador de flujo roller, conector Luer Lock, punzón universal, estéril, descartable	8000	9,4218	75.374,00
7	Equipo microgotero para bomba, fotosensible	Poliuretano, fotosensible, 60 microgotas/ml, bureta graduada flexible/rígida, 100 ml -150 ml, filtro de 15 micras, segmento de silicona, clamp, protector de espiga, cámara cuentagotas, con regulador de flujo roller, conector Luer Lock, línea 165 cm (+/-10 cm) de longitud ,con puerto de inyección en Y, punzón universal, estéril, descartable	10000	7,1018	71.018,40
8	Grapadora lineal cortante, 75 mm	Dos líneas triples intercaladas de titanio y corte por el medio, permite tres cierres regulables de grapas en la misma recarga, libre de látex, estéril, descartable	240	237,1035	56.904,83
9	Guantes de examinación, talla extra grande, látex	De látex, ambidiestro, hipoalergénico, con reborde, sin polvo absorbente, no estéril, descartable	15000	0,1000	1.500,00
10	Guantes de examinación, talla extrapequeño, látex	De látex, ambidiestro, hipoalergénico, con reborde, sin polvo absorbente, no estéril, descartable	5000	0,0844	421,98
11	Guantes de examinación, talla grande, látex	De látex, ambidiestro, hipoalergénico, con reborde, sin polvo absorbente, no estéril, descartable	15000	0,1151	1.726,35
12	Guantes de examinación, talla grande, nitrilo	De nitrilo, ambidiestro, hipoalergénico, con reborde, sin polvo absorbente, con reborde, no estéril, descartable	700	0,1621	113,45
13	Guantes de examinación, talla mediano, látex	De látex, ambidiestro, hipoalergénico, con reborde, sin polvo absorbente, no estéril, descartable	30000	0,1251	3.753,00
14	Guantes de examinación, talla mediano, nitrilo	De nitrilo, ambidiestro, hipoalergénico, con reborde, sin polvo absorbente, no estéril, descartable	700	0,1609	112,64
15	Guantes de examinación, talla pequeño, látex	De látex, ambidiestro, hipoalergénico, con reborde, sin polvo absorbente, no estéril, descartable	12000	0,0952	1.142,10
16	Guantes de examinación, talla pequeño, nitrilo	De nitrilo, ambidiestro, hipoalergénico, con reborde, sin polvo absorbente, no estéril, descartable	500	0,1431	71,55
17	Guantes quirúrgicos Nº 6	De látex, superficie antideslizante, con reborde, sin polvo absorbente, estéril, descartable	20000	0,5657	11.314,30
18	Guantes quirúrgicos Nº 6.5	De látex, superficie antideslizante, con reborde, sin polvo absorbente, estéril, descartable	25000	0,4349	10.873,50
19	Guantes quirúrgicos Nº 7.5	De látex, superficie antideslizante, con reborde, sin polvo absorbente, estéril, descartable	35000	0,4405	15.419,08
20	Guantes quirúrgicos Nº 8	De látex, superficie antideslizante, con reborde, sin polvo absorbente, estéril, descartable	5000	0,5575	2.787,60
21	Guantes quirúrgicos Nº 7	De látex, superficie antideslizante, con reborde, sin polvo absorbente, estéril, descartable	55000	0,4453	24.492,60
22	Jeringa 50 ml a 60 ml, sin aguja	Polipropileno, con pico, sin aguja, sin rosca, émbolo externo distal de goma que no permite filtraciones, graduado cada ml, adaptable a sondas de irrigación estéril, descartable	5000	0,7054	3.526,93

23	Jeringa 50 ml, para perfusor con línea de extensión	Polipropileno, para perfusor, con adaptador Luer Lock, con aguja, émbolo externo distal de goma que no permite filtraciones, graduado cada ml, con línea de extensión 150 cm, estéril, descartable	10000	8,6615	86.615,00
24	Jeringa 1 ml, 10 - 100 U, 30 G, 1/2"	Polipropileno, aguja 30 G, 1/2", aguja fija, émbolo distal de goma que no permita filtraciones, estéril, descartable	40000	0,1101	4.404,80
25	Jeringa 1 ml, 10 - 100 U, 27 G, 1/2"	Polipropileno, con aguja 27 G, 1/2", desmontable con rosca, émbolo distal de goma que no permita filtraciones, estéril, descartable	35000	0,1070	3.743,95
26	Jeringa 1 ml, 30 G, 1/2"	Polipropileno, con aguja Nº 30 G, 1/2", desmontable con rosca, émbolo extremo distal de goma que no permita filtraciones, graduado cada ml, estéril, descartable	5000	0,2501	1.250,68
27	Jeringa 10 ml, 21 G, 1 1/2"	Polipropileno, con aguja Nº 21 G, 1 1/2", desmontable con rosca, émbolo extremo distal de goma que no permita filtraciones, graduado cada ml, estéril, descartable	30000	0,1373	4.118,40
28	Jeringa 10 ml, 21 G, 1 1/4"	Polipropileno, aguja 21 G, 1 1/4", desmontable con rosca, émbolo extremo distal de goma que no permita filtraciones, graduado cada ml, estéril, descartable	30000	0,1307	3.920,85
29	Jeringa 20 ml, 21 G, 1 1/2"	Polipropileno, con aguja Nº 21 G, 1 1/2", desmontable con rosca, émbolo extremo distal de goma que no permita filtraciones, graduado cada ml, estéril, descartable	20000	0,2089	4.177,90
30	Jeringa 20 ml, con aguja, 21 G, 1 1/4"	Polipropileno, con aguja 21 G, 1 1/4", desmontable con rosca, émbolo extremo distal de goma que no permita filtraciones, graduado cada ml, estéril, descartable	20000	0,2402	4.804,90
31	Jeringa 3 ml, 23 G, 1 1/2"	Polipropileno, con aguja 23 G, 1 1/2", desmontable con rosca, émbolo extremo distal de goma que no permita filtraciones, graduado cada ml, estéril, descartable	20000	0,1097	2.193,40
32	Jeringa 3 ml, 21 G, 1 1/2"	Polipropileno, con aguja Nº 21 G, 1 1/2", desmontable con rosca, émbolo extremo distal de goma que no permita filtraciones, graduado cada ml, estéril, descartable	10000	0,1215	1.215,20
33	Jeringa 3 ml, 21 G, 1 1/4"	Polipropileno, con aguja Nº 21 G, 1 1/4", desmontable con rosca, émbolo extremo distal de goma que no permita filtraciones, graduado cada ml, estéril, descartable	5000	0,1223	611,40
34	Jeringa 5 ml, 21 G, 1 1/2"	Polipropileno, con aguja 21 G, 1 1/2", desmontable con rosca, émbolo extremo distal de goma que no permita filtraciones, graduado cada ml, estéril, descartable	20000	0,1001	2.002,70
35	Jeringa 5 ml, 21 G, 1 1/4"	Polipropileno, aguja 21 G, 1 1/4", desmontable con rosca, émbolo extremo distal de goma que no permita filtraciones, graduado cada ml, estéril, descartable	5000	0,1267	633,55
36	Jeringa 50 ml - 60 ml, con aguja, 18 G, 1 1/2"	Polipropileno, aguja Nº 18 G, 1 1/2", desmontable con rosca, émbolo extremo distal de goma que no permita filtraciones, graduado cada ml, estéril, descartable	8000	0,4014	3.211,28
37	Orinal, masculino	Polipropileno, con mango y tapa, base plana, diámetro del orificio mínimo 6 cm, calibrado exterior para visualizar capacidad, 1000 ml, descartable	2000	1,6647	3.329,32
38	Pinza umbilical	Pinza dentada de polivinilo, con cierre de seguridad, estéril, descartable	400	0,1177	47,06
39	Quita grapas para piel	Plástico resistente, compatible con todo tipo de grapas, estéril, descartable	100	6,6000	660,00
40	Recargas de grapas para cortadora lineal, 75 mm, 3.0 mm x 4.5 mm	Recarga de grapas de titanio, 75 mm, gruesas, dimensiones antes del cierre 3.0 mm x 4.5 mm, estéril, descartable	250	74,0000	18.500,00

41	Red tubular elástica Nº 2	Malla fina de tejido elástico, poliéster, en forma de red tubular, libre de látex	25	16,7553	418,88
42	Red tubular elástica Nº 4	Malla fina de tejido elástico, poliéster, en forma de red tubular, libre de látex	40	9,9208	396,83
43	Sábana 1 1/2 plaza con elástico	Tela no tejida, polipropileno 100%, SMS gramaje mínimo 35 g/m2 o S gramaje mínimo 50 g/m2, hidrofóbica, antiestática, resistente a la tracción, no estéril, descartable	17000	1,6934	28.787,38
44	Sábana 1 plaza con elástico	Tela no tejida, polipropileno 100%, SMS gramaje mínimo 35 g/m2 o S gramaje mínimo 50 g/m2, hidrofóbica, antiestática, resistente a la tracción, no estéril, descartable	4800	2,4899	11.951,62
45	Sábana 2 plazas sin elástico	Tela no tejida, polipropileno 100%, SMS gramaje mínimo 35 g/m2 o S gramaje mínimo 50 g/m2, hidrofóbica, antiestática, resistente a la tracción, no estéril, descartable	17000	1,6585	28.195,01
46	Semiluna	PVC rígido, aproximadamente 25 cm de largo, forma semilunar, descartable	320	0,5815	186,09
47	Sonda Nélaton, 10 Fr, 37 cm	De polivinil siliconizado, longitud 37 cm, flexible, extremo distal redondeado, atraumática, orificios laterales, extremo proximal con conector, línea radiopaca, libre de látex, estéril, descartable	100	0,2100	21,00
48	Sonda Nélaton, 10 Fr, 50 cm	De polivinil siliconizado, longitud 50 cm, flexible, extremo distal redondeado, atraumática, orificios laterales, extremo proximal con conector, línea radiopaca, libre de látex, estéril, descartable	280	0,7000	196,00
49	Sonda Nélaton, 12 Fr, 40 cm	De polivinil siliconizado, longitud 40 cm, flexible, extremo distal redondeado, atraumática, orificios laterales, extremo proximal con conector, línea radiopaca, libre de látex, estéril, descartable	100	0,5496	54,96
50	Sonda Nélaton, 14 Fr, 40 cm	De polivinil siliconizado, longitud 40 cm, flexible, extremo distal redondeado, atraumática, orificios laterales, extremo proximal con conector, línea radiopaca, libre de látex, estéril, descartable	300	0,2712	81,37
51	Sonda Nélaton, 16 Fr, 40 cm	De polivinil siliconizado, longitud 40 cm, flexible, extremo distal redondeado, atraumática, orificios laterales, extremo proximal con conector, línea radiopaca, libre de látex, estéril, descartable	400	1,1316	452,64
52	Sonda Nélaton, 4 Fr, 40 cm	De polivinil siliconizado, longitud 40 cm, flexible, extremo distal redondeado, atraumática, orificios laterales, extremo proximal con conector, línea radiopaca, libre de látex, estéril, descartable	200	37,6918	7.538,36
53	Sonda Nélaton, 5 Fr, 40 cm	De polivinil siliconizado, longitud 40 cm, flexible, extremo distal redondeado, atraumática, orificios laterales, extremo proximal con conector, línea radiopaca, libre de látex, estéril, descartable	200	0,9000	180,00
54	Sonda Nélaton, 6 Fr, 40 cm	De polivinil siliconizado, longitud 40 cm, flexible, extremo distal redondeado, atraumática, orificios laterales, extremo proximal con conector, línea radiopaca, libre de látex, estéril, descartable	200	0,6168	123,36

55	Sonda Nélaton, 6 Fr, 50 cm	De polivinil siliconizado, longitud 50 cm, flexible, extremo distal redondeado, atraumática, orificios laterales, extremo proximal con conector, línea radiopaca, libre de látex, estéril, descartable	480	0,2200	105,60
56	Sonda Nélaton, 8 Fr, 40 cm	De polivinil siliconizado, longitud 40 cm, flexible, extremo distal redondeado, atraumática, orificios laterales, extremo proximal con conector, línea radiopaca, libre de látex, estéril, descartable	392	0,6668	261,38
57	Sonda Nélaton, 8 Fr, 50 cm	De polivinil siliconizado, longitud 50 cm, flexible, extremo distal redondeado, atraumática, orificios laterales, extremo proximal con conector, línea radiopaca, libre de látex, estéril, descartable	356	0,2300	81,88
58	Sujetador de catéter umbilical	Material adhesivo, hidrocoloide con velcro, forma circular, libre de látex, estéril, descartable	400	8,7923	3.516,92
59	Sujetador de tubo endotraqueal, neonatal, talla mini	Plástico resistente, dos adhesivos hidrocoloides hipoalergénico para sujeción a la piel, libre de látex y DEHP, descartable	200	17,0971	3.419,42
60	Sujetador para traqueostomo, pediátrico	Material de tela diseño de una sola pieza, con piezas de velcro en cada extremo para ajuste de longitud, estéril, descartable	120	3,8000	456,00
61	Sujetador para traqueostomo, talla grande	Espanja con extremos de velcro para sujeción, regulable, libre de látex, descartable	120	3,8000	456,00
62	Tabla espinal, pediátrica	Polímero plástico de alta densidad, tabla rígida, ligera, con juego de correas tipo araña, largo de 1.20m a 1,50 m x 40 cm a 50 cm, peso aproximado 5 a 6 Kg, radiolúcida, flota en el agua, con agarraderas que facilita la movilización, soporta hasta 150 Kg, incluye un mosquetón de dispositivo de anclaje a la tabla, libre de látex	10	189,0000	1.890,00
63	Termómetro electrónico para oído	Apagado automático, memoria, batería, precisión +/- 0.1°C, reusable	50	2,2500	112,50
64	Test de Bowie Dick	Hoja tamaño A4, libre de plomo y metales pesados tóxicos, descartable	400	9,9450	3.978,00
65	Catéter intravenoso 20 G sin aletas	1 1/4", 1.1mm x 32 mm, poliuretano, radiopaco, con bisel biangulado y trifacetado, con mandril, cámara de flujo transparente, con flujo igual o mayor a 60 ml/min, con dispositivo de seguridad antipinchazos, libre de látex, DEHP, estéril, descartable	20000	\$ 1,021685	20.433,70
66	Catéter intravenoso 22 G sin aletas	1", 0.9 mm x 25 mm, poliuretano, radiopaco, con bisel biangulado y trifacetado, con mandril, cámara de flujo transparente, con flujo igual o mayor a 35 ml/min, con dispositivo de seguridad antipinchazos, libre de látex, DEHP, estéril, descartable	10000	\$ 1,379120	13.791,20

67	Paquete quirúrgico personal, tipo 1	Tela no tejida de polipropileno 100% SMS, gramaje mínimo 45 g/m ² , 1 bata quirúrgica, largo 120 cm (+/- 10 cm), ancho 155 cm (+/- 10 cm), largo de manga 65 cm (+/- 5 cm), puño de algodón reforzado elástico de 10 cm de largo, 1 mascarilla quirúrgica con tiras, 1 par de cubre zapatos quirúrgicos con antideslizante, 1 gorro quirúrgico con elástico, indicador de esterilidad interno y externo, estéril, descartable	4000	\$ 5,835575	23.342,30
68	Paquete quirúrgico para recepción del recién nacido, tipo 1	Sábana térmica aluminizada, 1 pinza umbilical, 1 pañal de tela, 1 perilla para aspiración de secreciones, 2 manillas de identificación del recién nacido, 1 identificador de esterilización, estéril, descartable	1200	\$ 32,236000	38.683,20
69	Equipo de infusión para bomba, 250 cm a 300 cm	Polivinil, entrada de aire con filtro antibacteriano y tapa, cámara cuentagotas transparente, filtro 15 micras, regulador de flujo roller, conector, con segmento de bombeo de silicona, clip de seguridad para bomba, inyector lateral en Y, conector Luer Lock, 250 cm a 300 cm longitud, libre de látex, estéril, descartable	4000	\$ 12,447160	49.788,64
70	Equipo de infusión para bomba, fotosensible	Polivinil, fotosensible, clamp, protector de espiga, cámara cuentagotas, con regulador de flujo roller, conector Luer Lock, libre de látex, estéril, descartable	3000	\$ 14,098975	42.296,93
71	Equipo de venoclisis, 150 cm (+/- 30 cm)	Polivinil, cámara cuentagotas, 20 gotas/ml, filtro de 15 micras, línea de 150 cm (+/- 30 cm) de longitud, conector Luer Lock, regulador de flujo roller, puerto de acceso en Y, punzón universal con tapa de protección, libre de látex, estéril, descartable	9000	\$ 1,841220	16.570,98
72	Isopos para detección de ATP	Hisopo prehumedecido con solución extractante libre de sellos de aluminio con una sensibilidad de 0,1-1 de fenoles de ATP 100 por ciento biodegradable con reactivo líquido estable de luciferasa/luciferina temperatura de 2ª a 8ª grados centígrados y mínimo cuatro semanas de conservación temperatura ambiente de 21ª a 25ª	6000	\$ 10,505975	63.035,85
73	Toallas húmedas para baño de paciente, con Clorhexidina al 2 %	Paño elaborado con celulosa impregnado con solución jabonosa de gluconato de clorhexidina al 2%, dimensiones 30 cm x 20 cm +/- 5 cm, no requiere enjuague, descartable	12000	\$ 3,917675	47.012,10
				SUBTOTAL	941.542,79155
				IVA 12%	112.985,13
				TOTAL	1.054.527,93
Condiciones de pago:	<i>No se realizará anticipo. El pago se realizará contra entrega total, de los bienes solicitados, previo a la presentación de la factura original y acta de entrega-recepción suscrita por el administrador del contrato en los términos del artículo 325 del Reglamento General de la LOSNCP; así como demás documentación que para el efecto sea solicitada por el Hospital.</i>				
Plazo o periodo para la entrega de bienes y/o servicios:	<i>El plazo de ejecución será de 20 días a partir de la suscripción del contrato.</i>				
Tipo de proceso:	<i>Subasta Inversa Electrónica</i>				
Presentación de la oferta:	<p><i>El oferente deberá presentar su oferta por medios electrónicos, es decir que deberá subir su oferta a través del Portal de Compras Públicas con el Módulo Facilitador de Contrataciones, conforme el siguiente detalle:</i></p> <p><i>Los oferentes interesados en participar en el presente proceso de contratación, deberán presentar sus ofertas según los siguientes lineamientos los mismos que se detallan a continuación:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ <i>Una vez ingresada toda la información y documentación de la oferta, presionar el botón "Vista previa de la oferta", mismo que se encuentra en la parte superior derecha de la pantalla, para generar la vista previa de la oferta en formato PDF.</i> 				

	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Descargar el archivo de la vista previa de la oferta y firmar electrónicamente en cada uno de los formularios. Cada formulario de la oferta, o sus particiones debido a que su tamaño supera los 10 Mb, deben ser firmados electrónicamente de manera individual; para así cumplir con el mandato de integridad de estos mensajes de datos; ▪ Cargar el archivo firmado electrónicamente en la sección "Anexos" de la oferta en el Módulo Facilitador de la Contratación Pública. ▪ De conformidad con el artículo 3 de la Ley de Comercio Electrónico, Firmas Electrónicas y Mensajes de Datos, se reconoce validez jurídica a la información no contenida directamente en una oferta firmada electrónicamente, siempre que figure en la misma, en forma de remisión o de anexo, y cumpla con los parámetros establecidos en los artículos 1 y 2 del Reglamento General a la Ley antes mencionada. ▪ Generar Oferta en el Módulo Facilitador de la Contratación Pública y descargar el archivo en .ushay ▪ Cargar oferta generada en ushay al procedimiento de contratación en el SOCE tanto en formato ushay como en PDF, que se haya firmado electrónicamente. <p><i>Las ofertas serán únicamente consideradas al remitirlas a través del Portal Institucional del SERCOP a través de su documento. ushay, por lo que la información contenida en el mismo será la documentación participante.</i></p>
Descripción de las condiciones:	<i>El lugar de entrega - recepción de los ítems adquiridos se realizará en la bodega de medicamentos y dispositivos médicos del Hospital General Monte Sinaí, ubicado en la Avenida Casuarina, Cooperativa "Las Marías", Parroquia Tarqui, Cantón Guayaquil, Provincia del Guayas, en horario de lunes a Viernes de 9:00 a 15:00 horas excluyendo feriados, con previa comunicación con el Responsable de Bodega.</i>
Idioma para la presentación de ofertas:	<i>Las ofertas deberán presentarse en idioma Español</i>
Fecha límite para presentación de ofertas:	<i>De conformidad con lo establecido en el cronograma del proceso (pliego)</i>

Por lo antes expuesto, solicito se proceda con la publicación del presente aviso con el fin de poner en conocimiento a todos los oferentes interesados en participar de la Unión Europea y sus Estados Miembros.

Dado y firmado en la ciudad de Guayaquil, al 27 de febrero de 2023

Mgs. Guillermo Salas Von Buchwald
GERENTE HOSPITALARIO
HOSPITAL GENERAL MONTE SINAI