QUIMÍCA SANGUÍNEA 4M (HIJO)	BIOMETRIA HEMATICA 4M (HIJO) (HIJO)	ELECTROLITOS (4M) HIJO OSTEO Y PCR 4M (HIJO) SOMATOMETRIA 4M (HIJO) SOMATOMETRIA 4M (HIJO)
FOLIO Glucosa (mg/dL)	Leeucocitos Eritrocitos Hemoglobina Hemoglobina Plaquetas Neutrofilos Linfocitos Monocitos Eosinofilos Basofilos Hemoglobina	(HIJO) 4W (HIJO)
001 69.43 139 93 47.27 73.13 4.57 142.7 70.19 5.66 4.7 9.4	4.22	151.2 5.11 118.9 1.37 0.72 1339.97 0.08 7.0986 65 43 45 15 23 9 9
002 73.94 143 155 45.28 66.72 4.37 307.4 56.36 6.18 7.4 15.8	4.97	137.8 5.11 108.5 1.26 0.57 386.081 0.16 6.8687 65 41 40 12.5 21.6 6 5
003 SE DESCARTO SE		SE DESCARTO SE
NO ASISITIÓ	NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ	NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ
NO ASISITIÓ	NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ	NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ
006		140.3 3.97 106.6 1.25 0.57
007 MUESTRA INSUFICIENTE	MUESTRA INSUFICIENTE MUESTRA INSUFICIENTE	138.2 4.54 109.7 1.18 0.6 MUESTRA MUESTRA INSUFICIENTE NO ESTÁ 7.1731 67 42 43 15.5 24 9 1
008		
009		
010 80.63 131 198 27.33 64.07 4.72 196 59.76 7.06 10.6	13.09 4.18 11.71 35.15 273 2.09 9.83 0.84 0.2 0.13 3.6	140.7 4.32 110.2 1.22 0.53 1090.344 0.06 5.8 7.717 69.7 43.4 43.3 12 26.6 7 9
011 NO SE TOMO MUESTRA		7.0805 66.8 42.7 42 15 26.2 10 8
012 NO ASISITIÓ	NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ	NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ
013 NO ASISITIÓ	NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ	NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ
014 NO ASISITIÓ	NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ	NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ
015 NO ASISITIÓ	NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ	NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ
016 NO ESTÁ	NO ESTÁ	141.8 5.1 107.9 1.24 0.64 5.1005 63 38.5 38 13 17 8 8
017	NO SE TOMO MUESTRA NO SE TOMÓ	NO SE TOMÓ
NO SE TOMO MUESTRA	MUESTRA NO SE TOMÓ MUESTRA	NO SE TOMÓ MUESTRA NO SE TOMÓ MUESTRA NO SE TOMÓ MUESTRA NO SE TOMÓ NO SE
NO SE TOMO MUESTRA	NO SE TOMO MUESTRA NO SE TOMÓ MUESTRA	NO SE TOMÓ MUESTRA NO SE TOMÓ MUESTRA NO SE TOMÓ MUESTRA 7.4559 67 43.3 39.2 14 23 8 10
020 NO ASISTIÓ	NO ASISTIÓ NO ASISTIÓ	NO ASISTIÓ NO ASISTIÓ NO ASISTIÓ NO ASISTIÓ
021 88.09 148 146 33.68 85.12 4.67 279.8 66.03 5.61 4.6 9.8	MUESTRA COAGULADA 4.57	MUESTRA COAGULADA 1378.94 0.03 5.1 7.0983 65.3 43.4 43.1 14.4 24.2 11 9
022 111.68 157 99 34.58 102.62		NO ALCANZO LA MUESTRA NO ALCANZO 6.8124 65.1 42.1 41.7 13.9 24.6 11 7.5
023 NO ESTÁ	8.56 4.77 11.14 34.79 236 1.32 6.23 0.69 0.23 0.09 4.44	NO ESTA
024 NO ASISTIÓ	NO ASISTIÓ NO ASISTIÓ	NO ASISTIÓ NO ASISTIÓ NO ASISTIÓ NO ASISTIÓ NO ASISTIÓ
025		
026 NO ASISTIÓ	NO ASISTIÓ NO ASISTIÓ	NO ASISTIÓ NO ASISTIÓ NO ASISTIÓ NO ASISTIÓ NO ASISTIÓ
027		
028		
029		
030		7.946
NO ASISTIÓ	NO ASISTIÓ NO ASISTIÓ	NO ASISTIÓ NO ASISTIÓ NO ASISTIÓ NO ASISTIÓ NO ASISTIÓ
032		
033 136.11 195 88 68.8 108.6 4.1 260.7 68.77 6.75 10.6 22.7	5.63 4.31 12.65 37.4 252 0.69 4.54 0.29 0.08 0.03 3.42	NO ALCANZÓ NO ALCANZÓ NO ALCANZÓ 5.3285 65.7 39.7 36.4 12.8 19.3 6 6
034 85.82 87 62 40.39 34.21 4.63 405.2 77.56 6.21 10.4 22.3	8.8 4.46 12.21 36.81 360 1.79 6.31 0.48 0.15 0.06 4.3	136.1 5.29 108.6 1.2 0.62 NO ESTA NO ESTÁ 2 6.3742 67 42.9 37.2 13.2 19.5 6 5
035		
NO SE TOMÓ MUESTRA	NO SE TOMÓ MUESTRA NO SE TOMÓ MUESTRA	NO SE TOMÓ MUESTRA NO SE TOMÓ NO SE TOMÓ NO SE TOMÓ MUESTRA MUESTRA NO SE TOMÓ MUESTRA NO SE TOMÓ MUESTRA NO SE TOMÓ MUESTRA NO SE TOMÓ MUESTRA 15 22 8 11
037		
038		
NO SE TOMO MUESTRA	NO SE TOMÓ MUESTRA NO SE TOMÓ	NO SE TOMÓ MUESTRA NO SE TOMÓ NO SE TOMÓ NO SE TOMÓ 8.3 72.7 44.6 41.6 14.5 24 9 11
040 MUESTRA INSUFICIENTE	7.13 4.22 11.09 34 165 2.14 4.14 0.56 0.22 0.07 5.04	MUESTRA MUESTRA MUESTRA MUESTRA 7.9517 66 42.5 41 14.5 23 9 14
041		INSUFICIENTE INSUF
042 80.2 168 296 39.18 69.62 4.31 220.6 61.12 5.64 8.8 18.8	8.73 4.44 12.12 35.42 295 1.34 6.74 0.23 0.37 0.06 5.15	NO ALCANZO 927.846 NO ALCANZO 7.4 68.5 44 40 14 22 15 10
	NO SE TOMÓ MUESTRA 0.74 0.25 0.37 0.00 5.15	NO SE TOMÓ NO SE TOMÓ NO SE TOMÓ INVESTICAD
	NO SE TOMO MUESTRA MUESTRA	MUESTRA MUESTRA DANIEL
044		NO VINO
045 71.8 134 70 31.08 88.92 4.49 195.8 69.54 13.9 6.03 29.7	8.92 4.58 12.84 38.15 403 2.48 5.48 0.79 0.11 0.06 4.37	NO ALCANZO NO ALCANZO NO ALCANZO NO ALCANZÓ 9.0677 69 44.6 39.7 14 23.5 9 7
046 73.4 180 101 38.63 121.17 4.56 167.6 40.77 4 5.84 8.6	7.9 4.74 11.91 36.51 169 1.82 4.77 0.81 0.43 0.08 5.06	NO ALCANZO 1572.97 2.17 2 7.8 65.7 45 39 14 23 13 12
047		
048		
049		247.2
050		187.47
051 MUESTRA INSUFICIENTE	MUESTRA INSUFICIENTE MUESTRA INSUFICIENTE	MUESTRA MUESTRA MUESTRA INSUFICIENTE NSUFICIENTE NSUFI
052 105.89 180 114 66.82 90.38 5.05 294.6 79.59 13 685 27.8	9.48 4.56 12.41 39.2 348 1.17 7.67 0.35 0.21 0.09 4.44	MUESTRA MUESTRA INSUFICIENTE 9.1 6.077 61.8 41.5 39 13.7 20 7 6
053		
054		
55 79.9 215 174 39.55 140.65 4.4 279 75.26 4.7 5.6 10.1	9.07 4.66 12.09 36.36 368 1.81 6 0.46 0.73 0.05 4.83	135.8 4.81 106.9 1.36 0.47 1121.541 0.07 1.8 8.88 72.5 43 45 13.5 24 9 10
56 NO ASISITIÓ	NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ	NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ
57 NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ	NO ASISITIO NO ASISITIO NO ASISITIO NO ASISITIO	NO ASISITIÓ NO ASI
	7.26 5.32 13.34 39.95 230 0.65 5.61 0.4 0.55 0.05 3.26	138.4 5.35 111.3 1.22 0.6 1608.63 0.05 3 7.5 63 42 44 14 22 11 10
NO ASISITIÓ	NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ	NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ NO ASISITIÓ
NO SE TOMÓ MUESTRA	NO SE TOMÓ MUESTRA NO SE TOMÓ	NO SE TOMÓ MUESTRA NO SE TOMÓ NO SE TOMÓ NO SE TOMÓ 7.6 66.3 43.8 41.8 13.5 22.5 10 9
61 0		
62 88.7 203 74 69.38 118.82 4.25 310.9 47.38 5.3 4.2 8.9	7.82 3.95 11.68 33.58 430 0.84 6.25 0.41 0.26 0.05 4.68	133.8 5.01 108.8 1.17 0.55 490.007 0.06 4 6.4 65.5 42 40 10 20 10 6
NO SE PUDO TOMAR MUESTRA	NO SE PUDO TOMAR MUESTRA NO SE PUDO TOMAR	NO SE PUDO NO SE PUDO NO SE PUDO TOMAR MUESTRA NO SE PUDO TOMAR TOMAR NO SE PUDO NO SE PUDO TOMAR 5.9176 60 38 12.5 19 10 8
64		
NO SE PUDO TOMAR MUESTRA	NO SE PUDO TOMAR MUESTRA NO SE PUDO TOMAR	NO SE PUDO NO SE PUDO NO SE PUDO TOMAR MUESTRA NO SE PUDO NO SE PUDO NO SE PUDO TOMAR TOMAR TOMAR TOMAR TOMAR
66 76.2 182 67 62.05 106.55	NO SE PUDO TOMAR MUESTRA NO SE PUDO TOMAR MUESTRA INSUFICIENTE	NO SE PUDO TOMAR MUESTRA NO SE PUDO NO SE PUDO NO SE PUDO TOMAR TOMAR NO SE PUDO NO SE PUDO NO SE PUDO TOMAR TOMAR TOMAR TOMAR 6.3 62.5 41.5 39 13.5 22 7 6
	INSUFICIENTE	LOIMINIV LOIMINIV

Part	67						
Part	68 69 75.7 165 93 50.88 95.52	4.06 57.91 5.91 3.6	7.7 6.71 4.33 11.95	36.31 339 0.98 5.07	0.43 0.18 0.05	3.41 136.1 5.59 109.7 1.22 0.53 359.031 0.004	2.3 6.1 64 38 37 12 20 12 9
Part	70						
Part	71						
Part	72						
Part	74						
Part	75						
Part	76 88.2 191 229 58.85 86.35	3.98 56.65 6.48 7	15 7.21 4.25 12.77	36.94 413 1.28 5.21	0.56 0.11 0.05	2.19 135.1 5.22 107.7 1.07 0.54 888.617 1.02	8.9 5.5 62.5 39.2 38.5 13 19 12 7
Part	77 NO ESTÁ			NO ESTÁ		NO ESTÁ NO ESTÁ NO ESTÁ	NO ESTÁ NO ESTÁ
Martine Mart	79 NO ASISTIÓ			NO ASISTIÓ			
Part		4.57 251.6 71.44 6.76 6	12.8 12.44 4.21 11.56	34.21 72 3.01 8.27	0.87 0.17 0.11	3.03 137.1 5.41 107.4 1.07 0.58	3.9 5.9 61 40 38.5 12 19.5 9 8
Part		4.33 273.1 68.9 7.51 10.1	21.6 11.71 3.85 11.07	32.92 156 1.63 9.22	0.68 0.07 0.11	3.87 133.7 6.58 108.3 1.02 0.5	14.2 4.8 56.6 36.5 37.2 12.1 20 8 8
Part							
Part	84 74.5 163 216 38.25 81.55	4.49 233.4 89.79 6.23 7.4	15.8 7.38 3.95 11.14	32.59 413 1.06 5.71	0.48 0.09 0.04	4.05 NO ESTÁ 452.605 0.05	5.2 5.46 61 37.2 34.6 13 21 9 11
Paris Pari	85 MUESTRA INSUFIC	CIENTE	6.64 4.26 11.73	33.91 582 1.61 4.73	0.04 0.21 0.5	4.00 MUESTRA INADECUAD, SE VA A REPETIR	NO ESTÁN
Process Proc	87 NO ASISTIÓ			NO ASISTIÓ		NO ASISTIÓ NO ASISTIÓ NO ASISTIÓ NO ASISTIÓ	NO ASISTIÓ NO ASISTIÓ
** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	88 NO ASISTIÓ) 	,	NO ASISTIÓ		NO ASISTIÓ NO ASISTIÓ NO ASISTIÓ	
Part			11.1 7.53 4.37 11		0.47 0.06 0.05	4.16 135.5 5.46 106.3 1.19 0.52 328.891	3.1 30 33 11 17 17 3
Part			8.24 4.78 13.23		0.65 0.07 0.07	126 E 107.7 1.31 0.66 NO SE TOMO NO SE TOMO	
	92 NO ASISTIÓ			NO ASISTIÓ			NO ASISTIÓ NO ASISTIÓ
Part	93 0						
Part	95 0						
Paris Pari	96 MUESTRA INSUFIC	ICIETE	4.91 4.06 11.72	33.34 111 0.52 3.85	0.29 0.20 0.04	2.97 MUESTRA MUESTRA MUESTRA MUESTRA MUESTRA INSUFICIETE INSUFICIETE INSUFICIETE INSUFICIETE	MUESTRA INSUFICIETE 5.9 58 40 42 14 22 11 8
Paris Pari	97						
Paris Pari	98 0 0 SIN MUESTRA	A		SIN MUESTRA		SIN MUESTRA SIN MUESTRA SIN MUESTRA SIN MUESTRA	SIN MUESTRA * 50 47 47 17 24 19 10
1			8.93 4.21 12.78				6 62 40 41 13 20 12 10
Martine Mart	101 NO ASISTIÓ			NO ASISTIÓ		NO ASISTIÓ NO ASISTIÓ NO ASISTIÓ NO ASISTIÓ	NO ASISTIÓ NO ASISTIÓ
Part	102 0 103 92 99 176 35.29 28.51		13.17 4.78 13	38.6 260 2.11 10.13		3.11 134.3 5.89 110 1.2 0.7 1371 0	6.2 63 39.5 40.5 14 21 10 9
1		A					SIN MUESTRA 6.2 63 43 40.5 15 21.3 5 6
1	105 NO ASISTIÓ			NO ASISTIÓ		NO ASISTIÓ NO ASISTIÓ NO ASISTIÓ	NO ASISTIÓ NO ASISTIÓ
A			9.94 4.11 11.39	33.5 356 1.6 7.38	0.69 0.25 0.02	4.57 135.8 5.57 110.9 1.21 0.66 821.681 0.23	7 65 41.5 39.5 14 24 0.7 0.9
Column C				5515 550 210 7150	5.65		
Minife M	109						
Minife M	110 0 0		5.41 4.67 13.93	40.4 251.2 1.01 2.9	0.39	2.64	9 65 417 452 153 249 06 00
1		A SIN MUESTRA SIN MUESTRA SIN MUESTRA SIN MUESTRA SIN MUESTRA		.6.7	0.39 0.19 0.01		9 03 41.7 43.2 15.3 24.9 0.0 0.3
1	113						
			4.94 3.35 12.42	40 334 136 235	0.13 0.09	5.01	8.1 65.2 42.1 46.2 15.5 27 11 0
14 15 15 15 15 15 15 15			3.33	3.33			
18 18 19 19 19 19 19 19	117						
1							
The control of the			14.11 4.31 12.16	36 463 2.28 9.74	1.1 0.95 0.04	4.57	7.7. 76.7 42 48.6 15 24.6 7 9
The control of the	121					NO SE TOMO	NO.SE TOMO
124 125 126 127 128 129 129 120 127 128 129 129 120 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 129 120 120 120 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 129 120 120 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 120 120 120 120 120 121 122 123 124 125 126 127 128 120 </td <td></td> <td>ESTRA </td> <td></td> <td>NO SE TOMO MUESTRA</td> <td></td> <td></td> <td> NU SE TUNIU 6.5 65.7 43.7 40.8 14 21 7 9 </td>		ESTRA		NO SE TOMO MUESTRA			NU SE TUNIU 6.5 65.7 43.7 40.8 14 21 7 9
126 0							
127	125						
	126						
	12/ 128 0 0						
130 108.3 168 469 27.93 46.27 64 41.8 43 15 21 9 7 131							
	130 108.3 168 469 27.93 46.27 131 0						6.2 64 41.8 43 15 21 9 7

