

ANNO	MES	ID DEPARTAMENTO	ID ZONA	DIA MEDICION	HORA MEDICION	RESTO DEPTO	PORC LLAM CAI 3G	RESTO DEPTO	PORC LLAM CAI 3G EBTS RES DEP	LLAM EXITOSAS	RESTO DEPTO	LLAM TERM	NO INT	USU	RESTO DEP
2017	4		5	2		1		10	0,004407544		78048				344
2017	4		5	2		2		19	0,006925802		62953				436
2017	4		5	2		3		10	0,004277498		75979				325
2017	4		5	2		4		10	0,004992946		72302				361
2017	4		5	2		5		10	0,006088133		72436				441
2017	4		5	2		6		10	0,005309376		74020				393
2017	4		5	2		7		10	0,004665925		79084				369
2017	4		5	2		8		10	0,004343841		79653				346
2017	4		5	2		9		19	0,006313491		63198				399
2017	4		5	2		10		10	0,005487819		85462				469
2017	4		5	2		11		10	0,005901115		83713				494
2017	4		5	2		12		10	0,006799573		84270				573
2017	4		5	2		13		11	0,010563288		76302				806
2017	4		5	2		14		18	0,01565566		71348				1117
2017	4		5	2		15		10	0,008915157		90520				807
2017	4		5	2		16		19	0,006802926		66442				452
2017	4		5	2		17		10	0,005071135		79075				401
2017	4		5	2		18		10	0,004954443		75488				374
2017	4		5	2		19		10	0,004804662		71389				343
2017	4		5	2		20		9	0,005177761		72232				374
2017	4		5	2		21		10	0,005109795		76324				390
2017	4		5	2		22		10	0,00474749		74987				356
2017	4		5	2		23		19	0,005477641		63531				348
2017	4		5	2		24		10	0,005610872		74320				417
2017	4		5	2		25		10	0,005226434		74238				388
2017	4		5	2		26		10	0,004964901		72509				360
2017	4		5	2		27		10	0,005100423		75680				386
2017	4		5	2		28		10	0,005475367		77803				426
2017	4		5	2		29		10	0,006450405		80150				517
2017	4		5	2		30		11	0,008709266		76011				662
2017	4		8	2		1		10	0,002199817		10910				24
2017	4		8	2		2		11	0,002578915		9694				25
2017	4		8	2		3		10	0,001553049		12234				19
2017	4		8	2		4		9	0,001242133		12076				15
2017	4		8	2		5		10	0,002262443		11934				27
2017	4		8	2		6		10	0,002434077		12325				30
2017	4		8	2		7		10	0,00098661		14190				14
2017	4		8	2		8		10	0,002684236		12294				33
2017	4		8	2		9		20	0,002119243		7078				15
2017	4		8	2		10		10	0,000999385		13008				13
2017	4		8	2		11		10	0,002434526		13555				33
2017	4		8	2		12		10	0,005383682		13188				71
2017	4		8	2		13		10	0,005423922		10509				57
2017	4		8	2		14		11	0,011791014		9838				116
2017	4		8	2		15		10	0,007939405		10958				87
2017	4		8	2		16		20	0,003047851		6562				20
2017	4		8	2		17		10	0,002107112		11390				24
2017	4		8	2		18		10	0,001783109		12338				22
2017	4		8	2		19		10	0,001167348		11993				14
2017	4		8	2		20		10	0,001622268		11712				19
2017	4		8	2		21		10	0,002637435		12133				32
2017	4		8	2		22		10	0,002141328		11208				24
2017	4		8	2		23		11	0,001811184		8834				16
2017	4		8	2		24		10	0,001610579		11797				19
2017	4		8	2		25		10	0,001807229		11620				21
2017	4		8	2		26		11	0,001848895		11899				22
2017	4		8	2		27		10	0,001355243		11806				16
2017	4		8	2		28		10	0,002137429		12632				27
2017	4		8	2		29		10	0,001796868		11687				21
2017	4		8	2		30		11	0,007452575		10332				77
2017	4		13	2		1		10	0,002630729		21667				57
2017	4		13	2		2		19	0,002337849		16682				39
2017	4		13	2		3		9	0,003327172		24345				81
2017	4		13	2		4		19	0,002102241		19503				41
2017	4		13	2		5		9	0,002514397		24658				62
2017	4		13	2		6		19	0,003120268		21793				68
2017	4		13	2		7		10	0,001843951		27658				51
2017	4		13	2		8		9	0,002290076		22270				51
2017	4		13	2		9		19	0,002318611		17683				41
2017	4		13	2		10		10	0,002779386		25905				72
2017	4		13	2		11		10	0,002670485		25838				69
2017	4		13	2		12		10	0,002068131		25627				53
2017	4		13	2		13		10	0,00270108		19992				54
2017	4		13	2		14		11	0,004769195		16984				81

ANNO	MES	ID DEPARTAMENTO	ID ZONA	DIA MEDICION	HORA MEDICION	RESTO DEPTO	PORC LLAM CAI 3G	RESTO DEPTO	PORC LLAM CAI 3G EBTS RES DEP	LLAM EXITOSAS	RESTO DEPTO	LLAM TERM	NO INT	USU	RESTO DEP
2017	4	13	2	15		10		0,002160026			21759				47
2017	4	13	2	16		19		0,002609806			18009				47
2017	4	13	2	17		10		0,002675643			23172				62
2017	4	13	2	18		9		0,002297368			24811				57
2017	4	13	2	19		10		0,002746208			23669				65
2017	4	13	2	20		10		0,002065316			23241				48
2017	4	13	2	21		10		0,002031488			23628				48
2017	4	13	2	22		10		0,002768629			20949				58
2017	4	13	2	23		20		0,003929694			13996				55
2017	4	13	2	24		10		0,002645503			24192				64
2017	4	13	2	25		10		0,00317288			23953				76
2017	4	13	2	26		10		0,002750229			23998				66
2017	4	13	2	27		10		0,002319779			22847				53
2017	4	13	2	28		10		0,002720576			23892				65
2017	4	13	2	29		9		0,002924266			20176				59
2017	4	13	2	30		11		0,001820713			18674				34
2017	4	15	2	1		10		0,007063892			31569				223
2017	4	15	2	2		19		0,008364885			22714				190
2017	4	15	2	3		10		0,007248806			23866				173
2017	4	15	2	4		10		0,007266027			28764				209
2017	4	15	2	5		10		0,007240437			29280				212
2017	4	15	2	6		10		0,007397544			33795				250
2017	4	15	2	7		10		0,006715654			33206				223
2017	4	15	2	8		10		0,007718771			34591				267
2017	4	15	2	9		19		0,011595463			27597				320
2017	4	15	2	10		10		0,008688237			43392				377
2017	4	15	2	11		10		0,009310239			42319				394
2017	4	15	2	12		10		0,011244378			45356				510
2017	4	15	2	13		10		0,015781424			43152				681
2017	4	15	2	14		11		0,019759552			33604				664
2017	4	15	2	15		10		0,016932292			47247				800
2017	4	15	2	16		19		0,011708603			25793				302
2017	4	15	2	17		10		0,008762773			36404				319
2017	4	15	2	18		9		0,006565497			34727				228
2017	4	15	2	19		10		0,01278657			33238				425
2017	4	15	2	20		10		0,007113663			32051				228
2017	4	15	2	21		10		0,0063593			31450				200
2017	4	15	2	22		10		0,007662716			32234				247
2017	4	15	2	23		19		0,009718214			23564				229
2017	4	15	2	24		10		0,007827092			33729				264
2017	4	15	2	25		17		0,007975366			32475				259
2017	4	15	2	26		10		0,008604263			33588				289
2017	4	15	2	27		9		0,007240429			34114				247
2017	4	15	2	28		10		0,007675932			33351				256
2017	4	15	2	29		10		0,007122228			35663				254
2017	4	15	2	30		10		0,009620144			32328				311
2017	4	17	2	1		11		0,005438963			18202				99
2017	4	17	2	2		20		0,005191915			10786				56
2017	4	17	2	3		19		0,005681438			14961				85
2017	4	17	2	4		19		0,006889899			14514				100
2017	4	17	2	5		19		0,005972589			15906				95
2017	4	17	2	6		10		0,00417377			17011				71
2017	4	17	2	7		10		0,006093047			17561				107
2017	4	17	2	8		11		0,006180733			18768				116
2017	4	17	2	9		20		0,008359361			10886				91
2017	4	17	2	10		10		0,005337617			19297				103
2017	4	17	2	11		10		0,0059755			20082				120
2017	4	17	2	12		10		0,006086002			20046				122
2017	4	17	2	13		10		0,00779814			17953				140
2017	4	17	2	14		19		0,006039053			14903				90
2017	4	17	2	15		11		0,008775261			23703				208
2017	4	17	2	16		19		0,008713517			14116				123
2017	4	17	2	17		10		0,004225433			17513				74
2017	4	17	2	18		10		0,00488803			17594				86
2017	4	17	2	19		10		0,005476621			19355				106
2017	4	17	2	20		19		0,007257257			15984				116
2017	4	17	2	21		10		0,005477921			17890				98
2017	4	17	2	22		10		0,004354866			17911				78
2017	4	17	2	23		19		0,006607103			13319				88
2017	4	17	2	24		10		0,005273366			16498				87
2017	4	17	2	25		10		0,005381605			16352				88
2017	4	17	2	26		10		0,006091734			16744				102
2017	4	17	2	27		10		0,005197805			17315				90
2017	4	17	2	28		10		0,005109202			17811				91

ANNO	MES	ID DEPARTAMENTO	ID ZONA	DIA MEDICION	HORA MEDICION	RESTO DEPTO	PORC LLAM CAI 3G	RESTO DEPTO	PORC LLAM CAI 3G EBTS RES DEP	LLAM EXITOSAS	RESTO DEPTO	LLAM TERM	NO INT	USU	RESTO DEP
2017	4	17	2	29		10	0,004573411				19023				87
2017	4	17	2	30		11	0,006690427				15993				107
2017	4	18	2	1		10	0,004378434				11648				51
2017	4	18	2	2		20	0,012990387				7698				100
2017	4	18	2	3		20	0,005558912				8275				46
2017	4	18	2	4		19	0,007994854				10882				87
2017	4	18	2	5		19	0,00716248				10192				73
2017	4	18	2	6		19	0,006323314				10912				69
2017	4	18	2	7		19	0,005976096				10542				63
2017	4	18	2	8		19	0,007378209				9894				73
2017	4	18	2	9		20	0,009744535				7594				74
2017	4	18	2	10		19	0,007016473				9834				69
2017	4	18	2	11		20	0,012150982				7736				94
2017	4	18	2	12		11	0,006993965				10174				62
2017	4	18	2	13		19	0,010096761				7131				72
2017	4	18	2	14		20	0,008818342				5103				45
2017	4	18	2	15		11	0,005053568				9894				50
2017	4	18	2	16		20	0,005678885				7748				44
2017	4	18	2	17		19	0,005978634				10203				61
2017	4	18	2	18		19	0,007156346				10061				72
2017	4	18	2	19		18	0,005206111				11717				61
2017	4	18	2	20		19	0,006596436				10157				67
2017	4	18	2	21		19	0,00897811				9913				89
2017	4	18	2	22		10	0,003317196				11154				37
2017	4	18	2	23		20	0,006021009				7806				47
2017	4	18	2	24		10	0,004455279				11896				53
2017	4	18	2	25		19	0,006690319				9865				66
2017	4	18	2	26		19	0,010325977				9878				102
2017	4	18	2	27		9	0,003421228				11984				41
2017	4	18	2	28		9	0,004487286				12034				54
2017	4	18	2	29		10	0,004710145				11040				52
2017	4	18	2	30		20	0,008770815				7867				69
2017	4	19	2	1		19	0,006842924				45010				308
2017	4	19	2	2		20	0,006149116				36428				224
2017	4	19	2	3		19	0,006748975				43414				293
2017	4	19	2	4		19	0,008531833				43367				370
2017	4	19	2	5		19	0,00695582				42123				293
2017	4	19	2	6		19	0,006818182				44000				300
2017	4	19	2	7		19	0,005395562				44481				240
2017	4	19	2	8		19	0,005017164				45444				228
2017	4	19	2	9		19	0,005903394				39977				236
2017	4	19	2	10		19	0,006659267				44149				294
2017	4	19	2	11		19	0,008114294				43257				351
2017	4	19	2	12		10	0,003998354				51021				204
2017	4	19	2	13		19	0,008927258				40774				364
2017	4	19	2	14		19	0,008115204				37707				306
2017	4	19	2	15		10	0,006113256				49728				304
2017	4	19	2	16		19	0,00563487				42237				238
2017	4	19	2	17		19	0,006438086				40540				261
2017	4	19	2	18		19	0,006430409				41988				270
2017	4	19	2	19		19	0,005865624				39382				231
2017	4	19	2	20		19	0,008647965				37928				328
2017	4	19	2	21		19	0,006664709				44263				295
2017	4	19	2	22		20	0,005428994				38497				209
2017	4	19	2	23		20	0,006135821				36018				221
2017	4	19	2	24		19	0,006841784				40925				280
2017	4	19	2	25		19	0,007053476				38279				270
2017	4	19	2	26		19	0,006419366				40814				262
2017	4	19	2	27		19	0,006674211				43301				289
2017	4	19	2	28		19	0,005985464				44441				266
2017	4	19	2	29		19	0,005685995				46254				263
2017	4	19	2	30		19	0,005658811				39761				225
2017	4	20	2	1		19	0,004249479				37887				161
2017	4	20	2	2		20	0,006021195				29064				175
2017	4	20	2	3		19	0,005414977				38966				211
2017	4	20	2	4		20	0,007304906				33676				246
2017	4	20	2	5		20	0,006441691				34463				222
2017	4	20	2	6		20	0,004414509				43946				194
2017	4	20	2	7		19	0,005689867				42356				241
2017	4	20	2	8		19	0,006361622				38355				244
2017	4	20	2	9		20	0,005457114				31152				170
2017	4	20	2	10		19	0,005301915				40740				216
2017	4	20	2	11		19	0,006804614				39532				269
2017	4	20	2	12		19	0,005536534				41181				228

ANNO	MES	ID DEPARTAMENTO	ID ZONA	DIA MEDICION	HORA MEDICION	RESTO DEPTO	PORC LLAM CAI 3G	RESTO DEPTO	PORC LLAM CAI 3G EBTS	RES DEP	LLAM EXITOSAS	RESTO DEPTO	LLAM TERM	NO INT	USU	RESTO DEP
2017	4	20	2	13		19		0,004909984				32383				159
2017	4	20	2	14		20		0,006930733				24817				172
2017	4	20	2	15		20		0,005077648				30329				154
2017	4	20	2	16		20		0,008207186				27415				225
2017	4	20	2	17		19		0,005340873				38196				204
2017	4	20	2	18		20		0,005768924				31375				181
2017	4	20	2	19		20		0,006187408				31354				194
2017	4	20	2	20		19		0,005858285				43016				252
2017	4	20	2	21		19		0,005769181				38827				224
2017	4	20	2	22		20		0,004702243				32325				152
2017	4	20	2	23		20		0,007021298				29909				210
2017	4	20	2	24		20		0,005929847				29849				177
2017	4	20	2	25		19		0,005851078				37429				219
2017	4	20	2	26		19		0,005711185				38696				221
2017	4	20	2	27		20		0,005985023				33918				203
2017	4	20	2	28		19		0,006068979				40534				246
2017	4	20	2	29		19		0,004433651				35411				157
2017	4	20	2	30		19		0,005928287				31375				186
2017	4	23	2	1		10		0,002302821				12159				28
2017	4	23	2	2		19		0,002919052				8907				26
2017	4	23	2	3		10		0,002068179				14022				29
2017	4	23	2	4		10		0,001802426				14425				26
2017	4	23	2	5		10		0,002503999				14377				36
2017	4	23	2	6		9		0,002017672				14373				29
2017	4	23	2	7		10		0,001900012				16842				32
2017	4	23	2	8		9		0,003035688				13506				41
2017	4	23	2	9		19		0,004312506				9971				43
2017	4	23	2	10		10		0,003549789				16339				58
2017	4	23	2	11		10		0,005641587				17371				98
2017	4	23	2	12		9		0,003306916				17539				58
2017	4	23	2	13		9		0,004134763				13060				54
2017	4	23	2	14		10		0,004737989				10553				50
2017	4	23	2	15		10		0,004590395				14160				65
2017	4	23	2	16		19		0,003366316				9803				33
2017	4	23	2	17		9		0,002877077				13903				40
2017	4	23	2	18		10		0,00418956				14560				61
2017	4	23	2	19		10		0,002180549				13758				30
2017	4	23	2	20		10		0,00330931				13598				45
2017	4	23	2	21		10		0,003311258				13892				46
2017	4	23	2	22		10		0,002229931				12108				27
2017	4	23	2	23		19		0,002786809				8612				24
2017	4	23	2	24		9		0,001876032				13326				25
2017	4	23	2	25		10		0,004963504				13700				68
2017	4	23	2	26		10		0,004344116				12891				56
2017	4	23	2	27		11		0,00221554				12638				28
2017	4	23	2	28		9		0,002378298				13455				32
2017	4	23	2	29		10		0,003954897				11884				47
2017	4	23	2	30		11		0,002356373				8912				21
2017	4	25	2	1		10		0,013550433				72839				987
2017	4	25	2	2		19		0,01272217				53450				680
2017	4	25	2	3		10		0,010099247				74461				752
2017	4	25	2	4		10		0,009486584				71891				682
2017	4	25	2	5		10		0,010237227				75118				769
2017	4	25	2	6		10		0,010165908				73776				750
2017	4	25	2	7		10		0,010380892				77161				801
2017	4	25	2	8		10		0,015697517				77783				1221
2017	4	25	2	9		19		0,017416288				56384				982
2017	4	25	2	10		10		0,017239014				87476				1508
2017	4	25	2	11		10		0,019727705				84247				1662
2017	4	25	2	12		10		0,020428069				91247				1864
2017	4	25	2	13		10		0,032721505				88260				2888
2017	4	25	2	14		11		0,040112505				69330				2781
2017	4	25	2	15		11		0,031936418				89459				2857
2017	4	25	2	16		19		0,01942549				54516				1059
2017	4	25	2	17		10		0,01148575				77052				885
2017	4	25	2	18		10		0,009940324				70831				697
2017	4	25	2	19		10		0,010119676				68184				690
2017	4	25	2	20		10		0,010289661				70945				730
2017	4	25	2	21		10		0,010332571				72586				750
2017	4	25	2	22		10		0,010564617				71181				752
2017	4	25	2	23		19		0,011881856				50413				599
2017	4	25	2	24		10		0,009545136				71450				682
2017	4	25	2	25		10		0,01037095				69039				716
2017	4	25	2	26		10		0,010407214				70528				734

ANNO	MES	ID DEPARTAMENTO	ID ZONA	DIA MEDICION	HORA MEDICION	RESTO DEPTO	PORC LLAM CAI 3G	RESTO DEPTO	PORC LLAM CAI 3G EBTS RES DEP	LLAM EXITOSAS	RESTO DEPTO	LLAM TERM NO INT USU	RESTO DEP
2017	4	25	2	27		10		0,010652132			72286		770
2017	4	25	2	28		10		0,010355108			75808		785
2017	4	25	2	29		10		0,01361841			80259		1093
2017	4	25	2	30		11		0,02558125			80215		2052
2017	4	27	2	1		19		0,002506266			3591		9
2017	4	27	2	2		20		0,004605465			3257		15
2017	4	27	2	3		20		0,003811944			3148		12
2017	4	27	2	4		20		0,003526771			3119		11
2017	4	27	2	5		20		0,002634178			3037		8
2017	4	27	2	6		20		0,015728216			3179		50
2017	4	27	2	7		19		0,000809935			3704		3
2017	4	27	2	8		20		0,004053633			3207		13
2017	4	27	2	9		20		0,002087683			3353		7
2017	4	27	2	10		19		0,001730104			4046		7
2017	4	27	2	11		19		0,003158726			3799		12
2017	4	27	2	12		20		0,001779887			3371		6
2017	4	27	2	13		19		0,009760426			3381		33
2017	4	27	2	14		20		0,002764613			2532		7
2017	4	27	2	15		20		0,004202942			3331		14
2017	4	27	2	16		20		0,004995317			3203		16
2017	4	27	2	17		10		0,00994575			4424		44
2017	4	27	2	18		19		0,004177857			3351		14
2017	4	27	2	19		20		0,004402303			2953		13
2017	4	27	2	20		20		0,007636364			2750		21
2017	4	27	2	21		20		0,00540358			2961		16
2017	4	27	2	22		20		0,003891051			3341		13
2017	4	27	2	23		20		0,010035842			2790		28
2017	4	27	2	24		20		0,013675784			2998		41
2017	4	27	2	25		20		0,012426648			2897		36
2017	4	27	2	26		19		0,005376344			3534		19
2017	4	27	2	27		21		0,005065428			2369		12
2017	4	27	2	28		10		0,003453379			4054		14
2017	4	27	2	29		20		0,007645747			3139		24
2017	4	27	2	30		20		0,016371971			3054		50
2017	4	41	2	1		10		0,008773924			43994		386
2017	4	41	2	2		20		0,011377127			30324		345
2017	4	41	2	3		10		0,007378507			37677		278
2017	4	41	2	4		19		0,012319467			40505		499
2017	4	41	2	5		10		0,00848196			39024		331
2017	4	41	2	6		9		0,006451471			45416		293
2017	4	41	2	7		10		0,007874534			45590		359
2017	4	41	2	8		10		0,009721608			40734		396
2017	4	41	2	9		20		0,013228248			28802		381
2017	4	41	2	10		10		0,009494319			43921		417
2017	4	41	2	11		9		0,010323896			45138		466
2017	4	41	2	12		10		0,010666847			44343		473
2017	4	41	2	13		10		0,014067995			34973		492
2017	4	41	2	14		18		0,021740471			32428		705
2017	4	41	2	15		10		0,013442431			42775		575
2017	4	41	2	16		20		0,011218057			29506		331
2017	4	41	2	17		9		0,0068703			43084		296
2017	4	41	2	18		9		0,006426226			42949		276
2017	4	41	2	19		10		0,006982138			40532		283
2017	4	41	2	20		19		0,013330396			36308		484
2017	4	41	2	21		9		0,007090985			40897		290
2017	4	41	2	22		10		0,007627583			41953		320
2017	4	41	2	23		20		0,010528103			29445		310
2017	4	41	2	24		10		0,007766845			40042		311
2017	4	41	2	25		19		0,013824632			36529		505
2017	4	41	2	26		19		0,012423738			36060		448
2017	4	41	2	27		19		0,011972724			37836		453
2017	4	41	2	28		19		0,012155421			38090		463
2017	4	41	2	29		10		0,008166012			44575		364
2017	4	41	2	30		19		0,023846903			36944		881
2017	4	44	2	1		10		0,003062607			16979		52
2017	4	44	2	2		20		0,003316045			11761		39
2017	4	44	2	3		10		0,003895982			21304		83
2017	4	44	2	4		10		0,006169172			21883		135
2017	4	44	2	5		9		0,003848677			22865		88
2017	4	44	2	6		10		0,005044483			21806		110
2017	4	44	2	7		9		0,004604854			24105		111
2017	4	44	2	8		9		0,002916397			18516		54
2017	4	44	2	9		20		0,003987424			13041		52
2017	4	44	2	10		10		0,003270943			22012		72

ANNO	MES	ID DEPARTAMENTO	ID ZONA	DIA MEDICION	HORA MEDICION	RESTO DEPTO	PORC LLAM CAI 3G	RESTO DEPTO	PORC LLAM CAI 3G EBTS RES DEP	LLAM EXITOSAS	RESTO DEPTO	LLAM TERM	NO INT	USU	RESTO DEP
2017	4	44	2	11		10		0,003103039			21914				68
2017	4	44	2	12		10		0,002992958			22720				68
2017	4	44	2	13		9		0,004590244			16339				75
2017	4	44	2	14		10		0,008096073			14822				120
2017	4	44	2	15		11		0,007908429			14415				114
2017	4	44	2	16		20		0,005435767			11038				60
2017	4	44	2	17		10		0,002334788			19702				46
2017	4	44	2	18		10		0,004891148			20854				102
2017	4	44	2	19		9		0,003596413			20298				73
2017	4	44	2	20		10		0,0039602			20201				80
2017	4	44	2	21		10		0,00309627			20993				65
2017	4	44	2	22		10		0,002978673			16786				50
2017	4	44	2	23		19		0,006697875			13885				93
2017	4	44	2	24		10		0,002539044			20874				53
2017	4	44	2	25		9		0,004434061			20974				93
2017	4	44	2	26		10		0,005374836			21396				115
2017	4	44	2	27		10		0,006433133			21296				137
2017	4	44	2	28		10		0,00533321			21563				115
2017	4	44	2	29		10		0,004248597			18359				78
2017	4	44	2	30		20		0,006041222			11256				68
2017	4	47	2	1		10		0,001634623			12847				21
2017	4	47	2	2		19		0,002105263			8550				18
2017	4	47	2	3		10		0,001509745			14572				22
2017	4	47	2	4		10		0,001500273			14664				22
2017	4	47	2	5		10		0,002507138			14359				36
2017	4	47	2	6		10		0,001449944			15173				22
2017	4	47	2	7		9		0,002436619			17237				42
2017	4	47	2	8		10		0,002312382			14271				33
2017	4	47	2	9		19		0,003037922			9546				29
2017	4	47	2	10		10		0,002356297			16127				38
2017	4	47	2	11		10		0,002452333			16311				40
2017	4	47	2	12		10		0,002222089			16651				37
2017	4	47	2	13		10		0,003000923			12996				39
2017	4	47	2	14		9		0,001314592			9889				13
2017	4	47	2	15		10		0,002247023			13351				30
2017	4	47	2	16		11		0,002470717			10928				27
2017	4	47	2	17		11		0,001545269			14237				22
2017	4	47	2	18		9		0,001969975			14721				29
2017	4	47	2	19		10		0,001237539			14545				18
2017	4	47	2	20		10		0,001927844			14524				28
2017	4	47	2	21		10		0,001973192			14697				29
2017	4	47	2	22		10		0,001638321			12818				21
2017	4	47	2	23		20		0,001694473			7672				13
2017	4	47	2	24		10		0,002158584			13898				30
2017	4	47	2	25		9		0,001882976			14339				27
2017	4	47	2	26		9		0,002057613			14580				30
2017	4	47	2	27		9		0,002332245			15007				35
2017	4	47	2	28		9		0,002709132			15134				41
2017	4	47	2	29		10		0,002212558			13107				29
2017	4	47	2	30		19		0,002805206			8912				25
2017	4	50	2	1		19		0,012553869			16011				201
2017	4	50	2	2		20		0,00930755			12463				116
2017	4	50	2	3		19		0,013071538			18284				239
2017	4	50	2	4		19		0,009359733			19445				182
2017	4	50	2	5		19		0,010290656			18269				188
2017	4	50	2	6		19		0,009449602			18096				171
2017	4	50	2	7		19		0,01096815			18964				208
2017	4	50	2	8		19		0,010754406			18783				202
2017	4	50	2	9		19		0,012873862			15380				198
2017	4	50	2	10		19		0,013505877			17696				239
2017	4	50	2	11		19		0,01341672			18708				251
2017	4	50	2	12		10		0,010414812			22468				234
2017	4	50	2	13		19		0,013755732			16793				231
2017	4	50	2	14		20		0,017261508			11982				207
2017	4	50	2	15		10		0,014613881			20460				299
2017	4	50	2	16		20		0,010946613			11145				122
2017	4	50	2	17		10		0,009078881			21919				199
2017	4	50	2	18		19		0,012825994			16373				210
2017	4	50	2	19		19		0,010553191			17625				186
2017	4	50	2	20		19		0,011631322			17023				198
2017	4	50	2	21		19		0,011776195			17408				205
2017	4	50	2	22		19		0,01067513			17330				185
2017	4	50	2	23		20		0,009668063			12412				120
2017	4	50	2	24		19		0,011519443			17796				205

ANNO	MES	ID DEPARTAMENTO	ID ZONA	DIA MEDICION	HORA MEDICION	RESTO DEPTO	PORC LLAM CAI 3G	RESTO DEPTO	PORC LLAM CAI 3G EBTS RES DEP	LLAM EXITOSAS	RESTO DEPTO	LLAM TERM	NO INT	USU	RESTO DEP
2017	4	50	2	25		19		0,00984423			17269				170
2017	4	50	2	26		19		0,013333333			17100				228
2017	4	50	2	27		19		0,011028797			17953				198
2017	4	50	2	28		19		0,01190134			17393				207
2017	4	50	2	29		19		0,012281312			17262				212
2017	4	50	2	30		20		0,009282896			12927				120
2017	4	52	2	1		20		0,007815882			43885				343
2017	4	52	2	2		20		0,003105041			39613				123
2017	4	52	2	3		20		0,005807729			37364				217
2017	4	52	2	4		20		0,004228163			38078				161
2017	4	52	2	5		20		0,004161357			38449				160
2017	4	52	2	6		20		0,003229958			39629				128
2017	4	52	2	7		19		0,003357202			47063				158
2017	4	52	2	8		20		0,003393928			43018				146
2017	4	52	2	9		20		0,00370528			39943				148
2017	4	52	2	10		19		0,003526733			49621				175
2017	4	52	2	11		20		0,004121706			43186				178
2017	4	52	2	12		19		0,003755548			52722				198
2017	4	52	2	13		19		0,003765908			46204				174
2017	4	52	2	14		19		0,003244305			43769				142
2017	4	52	2	15		19		0,003544493			48520				172
2017	4	52	2	16		20		0,003781954			42835				162
2017	4	52	2	17		20		0,004738061			37146				176
2017	4	52	2	18		20		0,004516129			38750				175
2017	4	52	2	19		20		0,00846608			35908				304
2017	4	52	2	20		20		0,007525973			36673				276
2017	4	52	2	21		19		0,003169242			47961				152
2017	4	52	2	22		20		0,003042359			42730				130
2017	4	52	2	23		20		0,003230979			41164				133
2017	4	52	2	24		20		0,003744376			35787				134
2017	4	52	2	25		19		0,003527736			44221				156
2017	4	52	2	26		19		0,003984064			45682				182
2017	4	52	2	27		19		0,003368715			47199				159
2017	4	52	2	28		19		0,003136237			50060				157
2017	4	52	2	29		19		0,002532093			50946				129
2017	4	52	2	30		20		0,003708683			43142				160
2017	4	54	2	1		10		0,005324206			15777				84
2017	4	54	2	2		20		0,007063377			10335				73
2017	4	54	2	3		10		0,004856485			16061				78
2017	4	54	2	4		10		0,006974827			15771				110
2017	4	54	2	5		10		0,006379485			15832				101
2017	4	54	2	6		10		0,004469274			16110				72
2017	4	54	2	7		10		0,00603352			17900				108
2017	4	54	2	8		10		0,008680128			16244				141
2017	4	54	2	9		20		0,00807079			10284				83
2017	4	54	2	10		10		0,00610069			17539				107
2017	4	54	2	11		10		0,008540009			17096				146
2017	4	54	2	12		10		0,00864745			18040				156
2017	4	54	2	13		10		0,006125574			16325				100
2017	4	54	2	14		11		0,011266541			13225				149
2017	4	54	2	15		10		0,007277035			17727				129
2017	4	54	2	16		20		0,008310249			9747				81
2017	4	54	2	17		10		0,007210845			17335				125
2017	4	54	2	18		10		0,006886884			16408				113
2017	4	54	2	19		10		0,007766048			16482				128
2017	4	54	2	20		10		0,005373249			15633				84
2017	4	54	2	21		10		0,004853176			16278				79
2017	4	54	2	22		10		0,005288276			15506				82
2017	4	54	2	23		20		0,00622899			10114				63
2017	4	54	2	24		10		0,004259599			16903				72
2017	4	54	2	25		10		0,005108883			15659				80
2017	4	54	2	26		10		0,005121799			16010				82
2017	4	54	2	27		10		0,006570464			16285				107
2017	4	54	2	28		10		0,004363274			16043				70
2017	4	54	2	29		10		0,005181347			15826				82
2017	4	54	2	30		11		0,00645027			14418				93
2017	4	63	2	1		10		0,003712272			18587				69
2017	4	63	2	2		19		0,003765165			14342				54
2017	4	63	2	3		9		0,004135604			18377				76
2017	4	63	2	4		10		0,004123822			18672				77
2017	4	63	2	5		10		0,005127366			18333				94
2017	4	63	2	6		10		0,004465744			18362				82
2017	4	63	2	7		10		0,004792077			18781				90
2017	4	63	2	8		10		0,004708837			19113				90

ANNO	MES	ID DEPARTAMENTO	ID ZONA	DIA MEDICION	HORA MEDICION	RESTO DEPTO	PORC LLAM CAI 3G	RESTO DEPTO	PORC LLAM CAI 3G EBTS RES DEP	LLAM EXITOSAS	RESTO DEPTO	LLAM TERM	NO INT	USU	RESTO DEP
2017	4	63	2	9		19		0,003802281			14728				56
2017	4	63	2	10		10		0,004777852			22395				107
2017	4	63	2	11		10		0,004492069			21371				96
2017	4	63	2	12		10		0,004120313			21843				90
2017	4	63	2	13		10		0,00549507			19472				107
2017	4	63	2	14		11		0,007203413			18047				130
2017	4	63	2	15		10		0,004545037			21782				99
2017	4	63	2	16		20		0,003043323			11172				34
2017	4	63	2	17		10		0,004502357			18879				85
2017	4	63	2	18		10		0,004095004			18315				75
2017	4	63	2	19		10		0,004735112			17951				85
2017	4	63	2	20		10		0,003187614			13176				42
2017	4	63	2	21		10		0,004448449			17759				79
2017	4	63	2	22		10		0,00267484			17945				48
2017	4	63	2	23		20		0,005506906			11077				61
2017	4	63	2	24		10		0,003296578			17594				58
2017	4	63	2	25		10		0,003789184			17418				66
2017	4	63	2	26		10		0,005056309			17404				88
2017	4	63	2	27		10		0,00433493			17532				76
2017	4	63	2	28		11		0,003881127			18036				70
2017	4	63	2	29		10		0,00377276			18289				69
2017	4	63	2	30		11		0,004797096			15426				74
2017	4	66	2	1		10		0,002281176			11836				27
2017	4	66	2	2		20		0,002199951			8182				18
2017	4	66	2	3		10		0,002365664			11836				28
2017	4	66	2	4		10		0,003151887			11739				37
2017	4	66	2	5		10		0,003517502			11656				41
2017	4	66	2	6		10		0,002986808			12053				36
2017	4	66	2	7		10		0,00304602			12147				37
2017	4	66	2	8		10		0,002991453			11700				35
2017	4	66	2	9		19		0,002467757			8915				22
2017	4	66	2	10		10		0,002260327			12830				29
2017	4	66	2	11		10		0,003010333			12291				37
2017	4	66	2	12		10		0,002781752			12582				35
2017	4	66	2	13		11		0,00539707			10376				56
2017	4	66	2	14		10		0,004227053			8280				35
2017	4	66	2	15		10		0,003607891			13027				47
2017	4	66	2	16		20		0,002769083			8306				23
2017	4	66	2	17		10		0,002444789			12271				30
2017	4	66	2	18		10		0,003034417			12523				38
2017	4	66	2	19		10		0,002855463			11907				34
2017	4	66	2	20		10		0,003473428			11516				40
2017	4	66	2	21		10		0,002817809			12421				35
2017	4	66	2	22		10		0,002959066			12166				36
2017	4	66	2	23		20		0,005276735			8528				45
2017	4	66	2	24		10		0,003294754			11837				39
2017	4	66	2	25		10		0,004509018			11976				54
2017	4	66	2	26		10		0,004052765			12584				51
2017	4	66	2	27		10		0,002530819			12249				31
2017	4	66	2	28		10		0,002874711			12523				36
2017	4	66	2	29		10		0,002665805			12379				33
2017	4	66	2	30		11		0,004389173			10936				48
2017	4	68	2	1		10		0,006723534			63657				428
2017	4	68	2	2		20		0,01176383			40293				474
2017	4	68	2	3		10		0,007429572			68510				509
2017	4	68	2	4		9		0,007480032			70989				531
2017	4	68	2	5		9		0,007385461			69867				516
2017	4	68	2	6		9		0,007346776			70371				517
2017	4	68	2	7		9		0,008260353			72394				598
2017	4	68	2	8		10		0,008690458			66970				582
2017	4	68	2	9		20		0,009764893			42704				417
2017	4	68	2	10		10		0,008087026			80252				649
2017	4	68	2	11		10		0,008589215			76142				654
2017	4	68	2	12		10		0,009944111			81053				806
2017	4	68	2	13		10		0,014105906			71743				1012
2017	4	68	2	14		10		0,015018935			54398				817
2017	4	68	2	15		10		0,01303343			79181				1032
2017	4	68	2	16		20		0,013978098			40635				568
2017	4	68	2	17		10		0,006984898			72442				506
2017	4	68	2	18		9		0,007560002			71164				538
2017	4	68	2	19		10		0,008083023			68415				553
2017	4	68	2	20		10		0,007942649			68491				544
2017	4	68	2	21		10		0,007401223			70664				523
2017	4	68	2	22		10		0,008043519			64524				519

ANNO	MES	ID DEPARTAMENTO	ID ZONA	DIA MEDICION	HORA MEDICION	RESTO DEPTO	PORC LLAM CAI 3G	RESTO DEPTO	PORC LLAM CAI 3G EBTS RES DEP	LLAM EXITOSAS	RESTO DEPTO	LLAM TERM	NO INT	USU	RESTO DEP
2017	4	68	2	23		20		0,011192094			40475				453
2017	4	68	2	24		10		0,007102847			69268				492
2017	4	68	2	25		10		0,007604228			68120				518
2017	4	68	2	26		10		0,007483477			67482				505
2017	4	68	2	27		10		0,007266596			67019				487
2017	4	68	2	28		9		0,006868667			71484				491
2017	4	68	2	29		10		0,007557922			66685				504
2017	4	68	2	30		11		0,008230998			67914				559
2017	4	70	2	1		10		0,002955301			5414				16
2017	4	70	2	2		11		0,003180373			4402				14
2017	4	70	2	3		19		0,003668977			4906				18
2017	4	70	2	4		10		0,00208			6250				13
2017	4	70	2	5		9		0,00332829			6610				22
2017	4	70	2	6		10		0,003684807			7056				26
2017	4	70	2	7		9		0,002924754			7522				22
2017	4	70	2	8		9		0,003082139			6489				20
2017	4	70	2	9		20		0,00736532			4752				35
2017	4	70	2	10		9		0,006990603			8726				61
2017	4	70	2	11		9		0,006090419			8538				52
2017	4	70	2	12		9		0,011392699			8602				98
2017	4	70	2	13		10		0,016772029			7751				130
2017	4	70	2	14		10		0,017819262			7071				126
2017	4	70	2	15		9		0,01229401			7646				94
2017	4	70	2	16		10		0,006007552			5826				35
2017	4	70	2	17		10		0,004			6250				25
2017	4	70	2	18		10		0,002707006			6280				17
2017	4	70	2	19		9		0,003555843			6187				22
2017	4	70	2	20		10		0,001582557			5687				9
2017	4	70	2	21		10		0,003004131			5326				16
2017	4	70	2	22		19		0,004808909			3951				19
2017	4	70	2	23		20		0,007861635			3180				25
2017	4	70	2	24		20		0,002788104			3228				9
2017	4	70	2	25		9		0,004338395			5532				24
2017	4	70	2	26		9		0,004394445			5689				25
2017	4	70	2	27		10		0,00278503			5745				16
2017	4	70	2	28		10		0,003811734			6034				23
2017	4	70	2	29		10		0,005738615			5402				31
2017	4	70	2	30		19		0,003140097			4140				13
2017	4	73	2	1		10		0,009954728			38876				387
2017	4	73	2	2		11		0,01141398			32504				371
2017	4	73	2	3		10		0,009710959			39337				382
2017	4	73	2	4		9		0,008860919			39725				352
2017	4	73	2	5		10		0,010092222			40229				406
2017	4	73	2	6		10		0,010822843			39084				423
2017	4	73	2	7		10		0,011680742			42035				491
2017	4	73	2	8		10		0,012172726			42472				517
2017	4	73	2	9		20		0,016523095			26932				445
2017	4	73	2	10		10		0,013530522			44492				602
2017	4	73	2	11		10		0,012448855			45948				572
2017	4	73	2	12		10		0,014405303			47066				678
2017	4	73	2	13		10		0,020591412			44436				915
2017	4	73	2	14		18		0,023790886			35770				851
2017	4	73	2	15		10		0,023025608			51117				1177
2017	4	73	2	16		10		0,017253208			39355				679
2017	4	73	2	17		10		0,012167709			40928				498
2017	4	73	2	18		10		0,010172658			39616				403
2017	4	73	2	19		10		0,009490644			40777				387
2017	4	73	2	20		10		0,010691935			39469				422
2017	4	73	2	21		10		0,010049751			40200				404
2017	4	73	2	22		10		0,010424423			38947				406
2017	4	73	2	23		20		0,013176291			23603				311
2017	4	73	2	24		10		0,00935167			38175				357
2017	4	73	2	25		9		0,009697311			39083				379
2017	4	73	2	26		10		0,010741766			39379				423
2017	4	73	2	27		9		0,01108979			40127				445
2017	4	73	2	28		10		0,009728587			42555				414
2017	4	73	2	29		10		0,010990543			43037				473
2017	4	73	2	30		10		0,013306252			38403				511
2017	4	76	2	1		10		0,002872599			74497				214
2017	4	76	2	2		20		0,003559249			53663				191
2017	4	76	2	3		10		0,004943218			76873				380
2017	4	76	2	4		10		0,003526822			75422				266
2017	4	76	2	5		10		0,003084499			75539				233
2017	4	76	2	6		10		0,003564215			75753				270

ANNO	MES	ID DEPARTAMENTO	ID ZONA	DIA MEDICION	HORA MEDICION	RESTO DEPTO	PORC LLAM CAI 3G	RESTO DEPTO	PORC LLAM CAI 3G EBTS RES DEP	LLAM EXITOSAS	RESTO DEPTO	LLAM TERM	NO INT	USU	RESTO DEP
2017	4	76	2	7		10	0,003114555			78984					246
2017	4	76	2	8		10	0,004759776			76054					362
2017	4	76	2	9		19	0,004384203			57251					251
2017	4	76	2	10		10	0,00368795			84871					313
2017	4	76	2	11		10	0,005549242			82714					459
2017	4	76	2	12		10	0,004017868			82382					331
2017	4	76	2	13		10	0,004651348			75462					351
2017	4	76	2	14		11	0,008852696			67663					599
2017	4	76	2	15		10	0,007997536			87652					701
2017	4	76	2	16		20	0,00279192			54801					153
2017	4	76	2	17		10	0,00352669			79111					279
2017	4	76	2	18		10	0,00307798			75699					233
2017	4	76	2	19		10	0,003368299			72737					245
2017	4	76	2	20		10	0,003292356			70770					233
2017	4	76	2	21		10	0,003302438			73582					243
2017	4	76	2	22		10	0,003176448			73982					235
2017	4	76	2	23		20	0,003379374			50897					172
2017	4	76	2	24		10	0,003088824			74462					230
2017	4	76	2	25		10	0,003360702			73199					246
2017	4	76	2	26		10	0,003324			72503					241
2017	4	76	2	27		10	0,003540112			73444					260
2017	4	76	2	28		10	0,004154511			76784					319
2017	4	76	2	29		10	0,002829092			77410					219
2017	4	76	2	30		11	0,004037387			72324					292
2017	4	81	2	1		20	0,014376669			4869					70
2017	4	81	2	2		20	0,01312336			4572					60
2017	4	81	2	3		19	0,011890806			5971					71
2017	4	81	2	4		19	0,013850416			5776					80
2017	4	81	2	5		19	0,015116486			5623					85
2017	4	81	2	6		20	0,016527197			4780					79
2017	4	81	2	7		19	0,011662286			6088					71
2017	4	81	2	8		19	0,01188455			5301					63
2017	4	81	2	9		19	0,017129806			5254					90
2017	4	81	2	10		19	0,016651076			5345					89
2017	4	81	2	11		19	0,012135922			5768					70
2017	4	81	2	12		9	0,012915129			6504					84
2017	4	81	2	13		20	0,02			3200					64
2017	4	81	2	14		18	0,015714286			4200					66
2017	4	81	2	15		19	0,015521484			5283					82
2017	4	81	2	16		20	0,027205494			3786					103
2017	4	81	2	17		18	0,013175231			6831					90
2017	4	81	2	18		19	0,019109462			5390					103
2017	4	81	2	19		19	0,023247745			5764					134
2017	4	81	2	20		18	0,011645047			6784					79
2017	4	81	2	21		19	0,020926518			6260					131
2017	4	81	2	22		19	0,017960711			5345					96
2017	4	81	2	23		20	0,02960103			3885					115
2017	4	81	2	24		19	0,019981998			5555					111
2017	4	81	2	25		19	0,021812981			5593					122
2017	4	81	2	26		20	0,041567439			4619					192
2017	4	81	2	27		19	0,015966387			5950					95
2017	4	81	2	28		19	0,019536424			6040					118
2017	4	81	2	29		19	0,01652608			5809					96
2017	4	81	2	30		19	0,021507622			4789					103
2017	4	85	2	1		10	0,006248469			8162					51
2017	4	85	2	2		19	0,004514036			7089					32
2017	4	85	2	3		19	0,00169348			1181					2
2017	4	85	2	4		18	0,006767973			7831					53
2017	4	85	2	5		18	0,006070256			10049					61
2017	4	85	2	6		18	0,004950976			10301					51
2017	4	85	2	7		18	0,005224248			10145					53
2017	4	85	2	8		19	0,006888218			8275					57
2017	4	85	2	9		19	0,00592718			7086					42
2017	4	85	2	10		18	0,00589941			10001					59
2017	4	85	2	11		19	0,006218468			8523					53
2017	4	85	2	12		10	0,007455533			9389					70
2017	4	85	2	13		9	0,006415094			7950					51
2017	4	85	2	14		10	0,006952688			5897					41
2017	4	85	2	15		10	0,006322837			8066					51
2017	4	85	2	16		18	0,007823819			6902					54
2017	4	85	2	17		18	0,006749847			9778					66
2017	4	85	2	18		19	0,004833442			7655					37
2017	4	85	2	19		18	0,006481288			9566					62
2017	4	85	2	20		19	0,006449165			7908					51

ANNO	MES	ID DEPARTAMENTO	ID ZONA	DIA MEDICION	HORA MEDICION	RESTO DEPTO	PORC LLAM CAI 3G	RESTO DEPTO	PORC LLAM CAI 3G EBTS RES DEP	LLAM EXITOSAS	RESTO DEPTO	LLAM TERM	NO INT	USU	RESTO DEP
2017	4	85	2	21		17		0,006422208			9654				62
2017	4	85	2	22		9		0,005232417			8218				43
2017	4	85	2	23		19		0,007115236			6465				46
2017	4	85	2	24		19		0,005996642			8338				50
2017	4	85	2	25		19		0,007033322			8673				61
2017	4	85	2	26		19		0,007193304			7646				55
2017	4	85	2	27		18		0,006454971			9605				62
2017	4	85	2	28		18		0,005136986			9928				51
2017	4	85	2	29		18		0,003255501			8908				29
2017	4	85	2	30		19		0,006505421			5995				39
2017	4	86	2	1		20		0,009094249			10886				99
2017	4	86	2	2		20		0,011942825			10634				127
2017	4	86	2	3		20		0,008191489			9400				77
2017	4	86	2	4		20		0,005960569			8724				52
2017	4	86	2	5		20		0,006369427			8478				54
2017	4	86	2	6		20		0,004397752			8186				36
2017	4	86	2	7		18		0,005657053			10783				61
2017	4	86	2	8		20		0,00870722			8269				72
2017	4	86	2	9		20		0,008696956			6669				58
2017	4	86	2	10		20		0,007197018			7781				56
2017	4	86	2	11		10		0,005915592			11326				67
2017	4	86	2	12		10		0,004116053			9961				41
2017	4	86	2	13		19		0,005068575			6708				34
2017	4	86	2	14		20		0,004301075			5580				24
2017	4	86	2	15		9		0,00486204			8227				40
2017	4	86	2	16		20		0,004266818			7031				30
2017	4	86	2	17		20		0,006050463			7768				47
2017	4	86	2	18		13		0,004825831			11397				55
2017	4	86	2	19		20		0,006387694			7671				49
2017	4	86	2	20		19		0,004475005			9162				41
2017	4	86	2	21		10		0,003404255			10575				36
2017	4	86	2	22		20		0,006256133			8152				51
2017	4	86	2	23		20		0,00457127			7219				33
2017	4	86	2	24		19		0,004231957			8743				37
2017	4	86	2	25		20		0,004265529			7502				32
2017	4	86	2	26		20		0,003297964			6974				23
2017	4	86	2	27		19		0,004550108			8791				40
2017	4	86	2	28		11		0,00334781			11052				37
2017	4	86	2	29		10		0,002960332			10134				30
2017	4	86	2	30		20		0,007352941			6664				49
2017	4	88	2	1		10		0,01029313			8938				92
2017	4	88	2	2		20		0,011990802			6088				73
2017	4	88	2	3		19		0,003417635			7315				25
2017	4	88	2	4		20		0,003873467			6196				24
2017	4	88	2	5		21		0,005963832			5198				31
2017	4	88	2	6		20		0,005571031			6821				38
2017	4	88	2	7		20		0,004697509			7025				33
2017	4	88	2	8		11		0,003004883			7987				24
2017	4	88	2	9		20		0,005841311			6163				36
2017	4	88	2	10		20		0,008465446			6497				55
2017	4	88	2	11		10		0,004010542			8727				35
2017	4	88	2	12		11		0,006353099			8972				57
2017	4	88	2	13		11		0,005280783			7764				41
2017	4	88	2	14		10		0,008814103			7488				66
2017	4	88	2	15		11		0,002597758			7314				19
2017	4	88	2	16		20		0,008509834			5288				45
2017	4	88	2	17		20		0,00994546			6234				62
2017	4	88	2	18		20		0,013964784			6588				92
2017	4	88	2	19		20		0,013614478			6023				82
2017	4	88	2	20		21		0,007575758			5016				38
2017	4	88	2	21		19		0,003411107			7329				25
2017	4	88	2	22		20		0,005793743			6904				40
2017	4	88	2	23		20		0,006316549			5541				35
2017	4	88	2	24		10		0,005060479			8102				41
2017	4	88	2	25		20		0,007675775			6514				50
2017	4	88	2	26		21		0,012278051			5294				65
2017	4	88	2	27		19		0,005672385			7228				41
2017	4	88	2	28		20		0,003843879			6764				26
2017	4	88	2	29		11		0,003934104			8134				32
2017	4	88	2	30		20		0,004077291			5641				23
2017	4	95	2	1		19		0,001094691			1827				2
2017	4	95	2	2		19		0,004193849			2146				9
2017	4	95	2	3		19		0,003122212			2242				7
2017	4	95	2	4		20		0,002242152			1784				4

ANNO	MES	ID DEPARTAMENTO	ID ZONA	DIA MEDICION	HORA MEDICION	RESTO DEPTO	PORC LLAM CAI 3G	RESTO DEPTO	PORC LLAM CAI 3G EBTS	RES DEP	LLAM EXITOSAS	RESTO DEPTO	LLAM TERM	NO INT	USU	RESTO DEP
2017	4	95	2	5		9		0,00293578				2725				8
2017	4	95	2	6		19		0,000469704				2129				1
2017	4	95	2	7		9		0,002004812				2494				5
2017	4	95	2	8		19		0,002095557				2386				5
2017	4	95	2	9		20		0,004634994				1726				8
2017	4	95	2	10		19		0,004329004				2079				9
2017	4	95	2	11		19		0,002325581				2150				5
2017	4	95	2	12		9		0,002585093				2321				6
2017	4	95	2	13		10		0,002639916				1894				5
2017	4	95	2	14		18		0,006150062				1626				10
2017	4	95	2	15		18		0,003258845				2148				7
2017	4	95	2	16		18		0,002671416				2246				6
2017	4	95	2	17		18		0,001535509				2605				4
2017	4	95	2	18		18		0,002730109				2564				7
2017	4	95	2	19		19		0,003946719				2027				8
2017	4	95	2	20		13		0,001458435				2057				3
2017	4	95	2	21		17		0,003131115				2555				8
2017	4	95	2	22		18		0,00394633				2534				10
2017	4	95	2	23		18		0,004405286				2270				10
2017	4	95	2	24		11		0,001364256				2199				3
2017	4	95	2	25		19		0,004022122				1989				8
2017	4	95	2	26		20		0,003250975				1538				5
2017	4	95	2	27		19		0,002349624				2128				5
2017	4	95	2	28		18		0,002999625				2667				8
2017	4	95	2	29		9		0,002582867				2323				6
2017	4	95	2	30		19		0,000535045				1869				1
2017	4	94	2	1		19				0						
2017	4	94	2	2		20				0						
2017	4	94	2	3		21				0						
2017	4	94	2	4		20				0						
2017	4	94	2	5		20				0,007936508						
2017	4	94	2	6		21				0,0078125						
2017	4	94	2	7		9				0,003333333						
2017	4	94	2	8		20				0,006329114						
2017	4	94	2	9		20				0,013071895						
2017	4	94	2	10		19				0						
2017	4	94	2	11		20				0,013513514						
2017	4	94	2	12		20				0						
2017	4	94	2	13		19				0						
2017	4	94	2	14		20				0,005464481						
2017	4	94	2	15		19				0,005586592						
2017	4	94	2	16		19				0,008333333						
2017	4	94	2	17		11				0						
2017	4	94	2	18		19				0,031446541						
2017	4	94	2	19		10				0,017857143						
2017	4	94	2	20		20				0,017241379						
2017	4	94	2	21		12				0						
2017	4	94	2	22		19				0,021428571						
2017	4	94	2	23		20				0						
2017	4	94	2	24		18				0						
2017	4	94	2	25		19				0,017777778						
2017	4	94	2	26		19				0,007490637						
2017	4	94	2	27		19				0,003984064						
2017	4	94	2	28		16				0,014326648						
2017	4	94	2	29		19				0,011173184						
2017	4	94	2	30		19				0						