

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	5	5	2	1		19		0,00790891			61829				489
2017	5	5	2	2		10		0,004680561			79264				371
2017	5	5	2	3		17		0,005571493			84358				470
2017	5	5	2	4		10		0,004674402			77657				363
2017	5	5	2	5		10		0,004963529			79379				394
2017	5	5	2	6		10		0,004392258			79458				349
2017	5	5	2	7		19		0,005882916			62724				369
2017	5	5	2	8		10		0,005132229			77744				399
2017	5	5	2	9		10		0,005006771			73101				366
2017	5	5	2	10		10		0,006882623			75262				518
2017	5	5	2	11		10		0,006626188			75760				502
2017	5	5	2	12		10		0,005615343			76754				431
2017	5	5	2	13		11		0,004513997			80195				362
2017	5	5	2	14		10		0,005219883			80270				419
2017	5	5	2	15		10		0,005090974			78374				399
2017	5	5	2	16		10		0,005274235			77926				411
2017	5	5	2	17		11		0,004695986			73467				345
2017	5	5	2	18		10		0,00605864			77080				467
2017	5	5	2	19		11		0,00472061			76685				362
2017	5	5	2	20		11		0,00497253			78632				391
2017	5	5	2	21		19		0,006403061			63251				405
2017	5	5	2	22		10		0,004913188			78157				384
2017	5	5	2	23		11		0,004539408			72917				331
2017	5	5	2	24		10		0,005591195			74045				414
2017	5	5	2	25		10		0,005641046			76227				430
2017	5	5	2	26		11		0,005018336			77715				390
2017	5	5	2	27		11		0,005404196			84934				459
2017	5	5	2	28		11		0,007802986			84583				660
2017	5	5	2	29		19		0,006624791			61134				405
2017	5	5	2	30		10		0,005260357			80793				425
2017	5	5	2	31		10		0,005228298			79567				416
2017	5	8	2	1		11		0,003506162			9412				33
2017	5	8	2	2		10		0,002336085			12842				30
2017	5	8	2	3		10		0,001656021			12681				21
2017	5	8	2	4		10		0,002144279			13058				28
2017	5	8	2	5		10		0,00218921			12790				28
2017	5	8	2	6		10		0,00135196			11095				15
2017	5	8	2	7		19		0,001853077			7555				14
2017	5	8	2	8		10		0,001815182			12120				22
2017	5	8	2	9		10		0,00273268			12442				34
2017	5	8	2	10		10		0,002372667			12644				30
2017	5	8	2	11		10		0,002179667			12846				28
2017	5	8	2	12		10		0,004154786			12275				51
2017	5	8	2	13		10		0,002102029			12369				26
2017	5	8	2	14		11		0,00316762			11365				36
2017	5	8	2	15		10		0,002379064			12610				30
2017	5	8	2	16		10		0,002378687			12612				30
2017	5	8	2	17		10		0,002355623			13160				31
2017	5	8	2	18		10		0,001837795			12515				23
2017	5	8	2	19		9		0,003006106			10645				32
2017	5	8	2	20		10		0,00202977			11824				24
2017	5	8	2	21		20		0,001727387			6368				11
2017	5	8	2	22		10		0,002106249			12819				27
2017	5	8	2	23		10		0,002066799			12096				25
2017	5	8	2	24		10		0,001932741			12935				25
2017	5	8	2	25		10		0,002530481			13041				33
2017	5	8	2	26		11		0,002494349			12829				32
2017	5	8	2	27		10		0,003747502			12008				45
2017	5	8	2	28		11		0,005008954			10785				54
2017	5	8	2	29		10		0,002675917			10090				27
2017	5	8	2	30		10		0,001954041			12794				25
2017	5	8	2	31		9		0,002416166			13658				33
2017	5	13	2	1		19		0,003167505			16101				51
2017	5	13	2	2		10		0,002201637			24073				53
2017	5	13	2	3		10		0,003386331			24215				82
2017	5	13	2	4		10		0,002215217			23474				52
2017	5	13	2	5		10		0,003258269			24246				79
2017	5	13	2	6		10		0,002497958			20817				52
2017	5	13	2	7		11		0,003132297			17559				55
2017	5	13	2	8		10		0,003489757			24357				85
2017	5	13	2	9		19		0,003574964			18182				65
2017	5	13	2	10		19		0,002955665			19285				57
2017	5	13	2	11		10		0,003005931			24618				74
2017	5	13	2	12		9		0,002429357			23463				57

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	5	13	2	13		10	0,002409069					21170				51
2017	5	13	2	14		11	0,004673745					22038				103
2017	5	13	2	15		10	0,003393349					25049				85
2017	5	13	2	16		9	0,002898551					24150				70
2017	5	13	2	17		10	0,002844779					24958				71
2017	5	13	2	18		10	0,003584959					24547				88
2017	5	13	2	19		11	0,002781006					24092				67
2017	5	13	2	20		10	0,001501783					21308				32
2017	5	13	2	21		20	0,003648355					14253				52
2017	5	13	2	22		10	0,002802779					25332				71
2017	5	13	2	23		10	0,00299765					24686				74
2017	5	13	2	24		9	0,002010009					24378				49
2017	5	13	2	25		10	0,002387697					24710				59
2017	5	13	2	26		10	0,004566962					24305				111
2017	5	13	2	27		11	0,002535029					21696				55
2017	5	13	2	28		11	0,003008299					19280				58
2017	5	13	2	29		10	0,003253292					19365				63
2017	5	13	2	30		10	0,003527547					25230				89
2017	5	13	2	31		10	0,003009608					25917				78
2017	5	15	2	1		10	0,009272892					31921				296
2017	5	15	2	2		9	0,007001232					35708				250
2017	5	15	2	3		17	0,01003955					36157				363
2017	5	15	2	4		10	0,007504964					34244				257
2017	5	15	2	5		10	0,00786116					33074				260
2017	5	15	2	6		10	0,007745345					32923				255
2017	5	15	2	7		19	0,009675393					23875				231
2017	5	15	2	8		10	0,006487813					34218				222
2017	5	15	2	9		11	0,006312697					31999				202
2017	5	15	2	10		10	0,006980752					34237				239
2017	5	15	2	11		10	0,008405656					32954				277
2017	5	15	2	12		10	0,007286523					33212				242
2017	5	15	2	13		10	0,00785995					33588				264
2017	5	15	2	14		10	0,008764608					33544				294
2017	5	15	2	15		10	0,00718216					34530				248
2017	5	15	2	16		11	0,007106721					33208				236
2017	5	15	2	17		10	0,009246677					33850				313
2017	5	15	2	18		10	0,007158784					34084				244
2017	5	15	2	19		9	0,00669396					33463				224
2017	5	15	2	20		10	0,007766872					32703				254
2017	5	15	2	21		19	0,009844267					24786				244
2017	5	15	2	22		10	0,007379314					34014				251
2017	5	15	2	23		11	0,006681857					32476				217
2017	5	15	2	24		10	0,007992895					32654				261
2017	5	15	2	25		10	0,00850914					34081				290
2017	5	15	2	26		11	0,007410152					32388				240
2017	5	15	2	27		11	0,008260646					38980				322
2017	5	15	2	28		11	0,010837223					36633				397
2017	5	15	2	29		10	0,01047935					34067				357
2017	5	15	2	30		10	0,006968929					36304				253
2017	5	15	2	31		10	0,006809002					34660				236
2017	5	17	2	1		19	0,005029586					13520				68
2017	5	17	2	2		19	0,00607213					16304				99
2017	5	17	2	3		17	0,005296714					20390				108
2017	5	17	2	4		9	0,004703833					17220				81
2017	5	17	2	5		19	0,006237006					16835				105
2017	5	17	2	6		11	0,004534462					19848				90
2017	5	17	2	7		20	0,005614298					10687				60
2017	5	17	2	8		19	0,007462189					15009				112
2017	5	17	2	9		19	0,006109467					15877				97
2017	5	17	2	10		19	0,00696087					14797				103
2017	5	17	2	11		10	0,006297666					17308				109
2017	5	17	2	12		10	0,005602241					17136				96
2017	5	17	2	13		10	0,004069983					18919				77
2017	5	17	2	14		10	0,004318955					18523				80
2017	5	17	2	15		10	0,005129123					16767				86
2017	5	17	2	16		10	0,005745184					17754				102
2017	5	17	2	17		10	0,004540692					17178				78
2017	5	17	2	18		10	0,005650383					16990				96
2017	5	17	2	19		19	0,00784287					14663				115
2017	5	17	2	20		10	0,005957064					17794				106
2017	5	17	2	21		19	0,004626952					12103				56
2017	5	17	2	22		19	0,006245962					13929				87
2017	5	17	2	23		19	0,006925023					15018				104
2017	5	17	2	24		19	0,006650213					14586				97

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	5	17	2	25		10	0,003116945				16683				52
2017	5	17	2	26		18	0,007728829				18114				140
2017	5	17	2	27		11	0,004211274				19709				83
2017	5	17	2	28		11	0,006390338				17057				109
2017	5	17	2	29		19	0,007459243				13004				97
2017	5	17	2	30		19	0,007169638				15203				109
2017	5	17	2	31		10	0,003838002				17457				67
2017	5	18	2	1		19	0,007065091				8634				61
2017	5	18	2	2		20	0,005321124				8081				43
2017	5	18	2	3		20	0,006360856				8175				52
2017	5	18	2	4		19	0,006234289				9945				62
2017	5	18	2	5		9	0,003051964				12451				38
2017	5	18	2	6		20	0,004880316				8606				42
2017	5	18	2	7		20	0,006534205				7499				49
2017	5	18	2	8		19	0,00521859				10156				53
2017	5	18	2	9		19	0,007641318				10862				83
2017	5	18	2	10		19	0,004888335				10433				51
2017	5	18	2	11		20	0,005853399				7517				44
2017	5	18	2	12		19	0,009691278				10009				97
2017	5	18	2	13		20	0,004194826				8582				36
2017	5	18	2	14		20	0,007446016				8058				60
2017	5	18	2	15		10	0,003034279				12194				37
2017	5	18	2	16		20	0,005664327				8121				46
2017	5	18	2	17		19	0,006769462				10636				72
2017	5	18	2	18		19	0,006268657				10050				63
2017	5	18	2	19		19	0,005574243				10405				58
2017	5	18	2	20		20	0,00541272				8129				44
2017	5	18	2	21		20	0,007192292				7369				53
2017	5	18	2	22		10	0,003697585				12711				47
2017	5	18	2	23		19	0,007041592				10651				75
2017	5	18	2	24		9	0,005233862				12037				63
2017	5	18	2	25		19	0,0066411				10691				71
2017	5	18	2	26		10	0,003775852				11653				44
2017	5	18	2	27		19	0,00556386				12042				67
2017	5	18	2	28		19	0,008523333				9386				80
2017	5	18	2	29		19	0,004449883				8989				40
2017	5	18	2	30		19	0,00607647				10697				65
2017	5	18	2	31		19	0,005996711				10339				62
2017	5	19	2	1		19	0,006873552				39281				270
2017	5	19	2	2		19	0,012192059				43799				534
2017	5	19	2	3		19	0,006675346				42245				282
2017	5	19	2	4		19	0,007432904				40092				298
2017	5	19	2	5		19	0,005929906				41316				245
2017	5	19	2	6		19	0,006861747				45178				310
2017	5	19	2	7		19	0,006192928				41176				255
2017	5	19	2	8		19	0,007105637				40109				285
2017	5	19	2	9		19	0,007211851				38409				277
2017	5	19	2	10		19	0,008141584				40287				328
2017	5	19	2	11		19	0,006590992				40965				270
2017	5	19	2	12		19	0,006707759				44128				296
2017	5	19	2	13		19	0,005255359				50615				266
2017	5	19	2	14		19	0,005206048				50134				261
2017	5	19	2	15		19	0,006945798				41032				285
2017	5	19	2	16		19	0,011497627				40878				470
2017	5	19	2	17		19	0,006526744				44739				292
2017	5	19	2	18		19	0,00586839				45498				267
2017	5	19	2	19		19	0,005646553				44629				252
2017	5	19	2	20		19	0,005465565				45375				248
2017	5	19	2	21		19	0,005311707				42171				224
2017	5	19	2	22		19	0,009880274				43015				425
2017	5	19	2	23		19	0,006531604				43634				285
2017	5	19	2	24		19	0,00620524				44962				279
2017	5	19	2	25		19	0,006285103				44868				282
2017	5	19	2	26		19	0,006817458				47085				321
2017	5	19	2	27		19	0,005966564				51621				308
2017	5	19	2	28		19	0,007612371				48211				367
2017	5	19	2	29		19	0,008730085				43184				377
2017	5	19	2	30		19	0,006414354				43808				281
2017	5	19	2	31		19	0,006874204				43205				297
2017	5	20	2	1		19	0,005584403				30621				171
2017	5	20	2	2		20	0,009125708				32655				298
2017	5	20	2	3		20	0,005048662				32880				166
2017	5	20	2	4		20	0,006385658				33356				213
2017	5	20	2	5		19	0,005896915				35951				212

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	5	20	2	6		19		0,005716956			36383				208
2017	5	20	2	7		19		0,005474565			32514				178
2017	5	20	2	8		20		0,005639885			31029				175
2017	5	20	2	9		20		0,007806272			30104				235
2017	5	20	2	10		19		0,005022891			38225				192
2017	5	20	2	11		20		0,006123242			30866				189
2017	5	20	2	12		20		0,004478587			32153				144
2017	5	20	2	13		19		0,006002304			37319				224
2017	5	20	2	14		19		0,003999474			38005				152
2017	5	20	2	15		19		0,005898416			36620				216
2017	5	20	2	16		19		0,004870662			39625				193
2017	5	20	2	17		19		0,005438066			39720				216
2017	5	20	2	18		19		0,005612397			40268				226
2017	5	20	2	19		19		0,004946926			40227				199
2017	5	20	2	20		19		0,004894776			36161				177
2017	5	20	2	21		20		0,005032659			28017				141
2017	5	20	2	22		19		0,004090305			37650				154
2017	5	20	2	23		19		0,006054252			38155				231
2017	5	20	2	24		19		0,004303101			39274				169
2017	5	20	2	25		20		0,006235154			33680				210
2017	5	20	2	26		19		0,004830657			37055				179
2017	5	20	2	27		20		0,005254797			32732				172
2017	5	20	2	28		20		0,004555649			28536				130
2017	5	20	2	29		19		0,006329529			30492				193
2017	5	20	2	30		20		0,005919648			30914				183
2017	5	20	2	31		19		0,005569957			40039				223
2017	5	23	2	1		19		0,002497162			8810				22
2017	5	23	2	2		10		0,002384125			14261				34
2017	5	23	2	3		10		0,002072539			13510				28
2017	5	23	2	4		10		0,001576044			13959				22
2017	5	23	2	5		10		0,002642108			13247				35
2017	5	23	2	6		10		0,002735411			12064				33
2017	5	23	2	7		11		0,002347155			8947				21
2017	5	23	2	8		10		0,003172314			13870				44
2017	5	23	2	9		10		0,002647357			12843				34
2017	5	23	2	10		10		0,002408583			13701				33
2017	5	23	2	11		10		0,00719322			14041				101
2017	5	23	2	12		9		0,002567112			13634				35
2017	5	23	2	13		11		0,002196317			11838				26
2017	5	23	2	14		11		0,003062527			11755				36
2017	5	23	2	15		10		0,002504114			13977				35
2017	5	23	2	16		10		0,002076174			13968				29
2017	5	23	2	17		10		0,002105263			14250				30
2017	5	23	2	18		9		0,002876955			13556				39
2017	5	23	2	19		10		0,002450097			13877				34
2017	5	23	2	20		10		0,003157895			11400				36
2017	5	23	2	21		20		0,004708904			7008				33
2017	5	23	2	22		10		0,003205829			13725				44
2017	5	23	2	23		10		0,002038439			13736				28
2017	5	23	2	24		9		0,002416343			13657				33
2017	5	23	2	25		11		0,002996312			13016				39
2017	5	23	2	26		11		0,003500931			13425				47
2017	5	23	2	27		10		0,003599182			12225				44
2017	5	23	2	28		20		0,005906593			7280				43
2017	5	23	2	29		19		0,004423234			8591				38
2017	5	23	2	30		9		0,00204211			14201				29
2017	5	23	2	31		9		0,00238162			14276				34
2017	5	25	2	1		19		0,018820383			51593				971
2017	5	25	2	2		10		0,009750353			73023				712
2017	5	25	2	3		16		0,009468074			74672				707
2017	5	25	2	4		10		0,01063598			73430				781
2017	5	25	2	5		10		0,009525445			75692				721
2017	5	25	2	6		10		0,011242604			74360				836
2017	5	25	2	7		19		0,013363198			52682				704
2017	5	25	2	8		10		0,009740705			72890				710
2017	5	25	2	9		10		0,009927644			70208				697
2017	5	25	2	10		10		0,009754301			73301				715
2017	5	25	2	11		10		0,01049617			70883				744
2017	5	25	2	12		11		0,013756231			71822				988
2017	5	25	2	13		11		0,012591171			78150				984
2017	5	25	2	14		10		0,018604833			76593				1425
2017	5	25	2	15		10		0,01010735			76479				773
2017	5	25	2	16		11		0,010528865			70188				739
2017	5	25	2	17		10		0,010204082			72324				738

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	5	25	2	18		10		0,010440284			73657				769
2017	5	25	2	19		10		0,011714106			74867				877
2017	5	25	2	20		10		0,012686636			75749				961
2017	5	25	2	21		19		0,014777309			53325				788
2017	5	25	2	22		10		0,010021133			73345				735
2017	5	25	2	23		11		0,010806854			69678				753
2017	5	25	2	24		10		0,010579134			71745				759
2017	5	25	2	25		10		0,010911925			74414				812
2017	5	25	2	26		11		0,011311391			79389				898
2017	5	25	2	27		11		0,016623526			86925				1445
2017	5	25	2	28		11		0,032806564			85806				2815
2017	5	25	2	29		19		0,021826361			55575				1213
2017	5	25	2	30		10		0,010205526			77703				793
2017	5	25	2	31		10		0,010810018			75023				811
2017	5	27	2	1		19		0,005374538			2977				16
2017	5	27	2	2		20		0,020027155			2946				59
2017	5	27	2	3		20		0,004492363			3339				15
2017	5	27	2	4		21		0,003119443			2244				7
2017	5	27	2	5		19		0,004564907			3505				16
2017	5	27	2	6		20		0,007779579			3085				24
2017	5	27	2	7		20		0,004098361			3172				13
2017	5	27	2	8		20		0,00157928			3166				5
2017	5	27	2	9		20		0,00738999			2977				22
2017	5	27	2	10		19		0,010486177			3147				33
2017	5	27	2	11		20		0,004652827			2794				13
2017	5	27	2	12		20		0,003600655			3055				11
2017	5	27	2	13		19		0,009958071			3816				38
2017	5	27	2	14		10		0,003991547			4259				17
2017	5	27	2	15		19		0,006632065			3468				23
2017	5	27	2	16		20		0,012428977			2816				35
2017	5	27	2	17		20		0,004840941			2892				14
2017	5	27	2	18		20		0,005841924			2910				17
2017	5	27	2	19		20		0,007057949			2692				19
2017	5	27	2	20		20		0,004365451			3207				14
2017	5	27	2	21		20		0,005607477			2675				15
2017	5	27	2	22		20		0,008056395			2979				24
2017	5	27	2	23		20		0,00789177			2661				21
2017	5	27	2	24		20		0,006919155			2746				19
2017	5	27	2	25		19		0,004618938			3464				16
2017	5	27	2	26		19		0,005313849			3011				16
2017	5	27	2	27		20		0,005977286			3346				20
2017	5	27	2	28		20		0,010642072			2819				30
2017	5	27	2	29		19		0,005703993			3331				19
2017	5	27	2	30		19		0,006428989			3422				22
2017	5	27	2	31		10		0,004748338			4212				20
2017	5	41	2	1		19		0,017284093			34714				600
2017	5	41	2	2		19		0,01356507			37744				512
2017	5	41	2	3		10		0,006786522			41995				285
2017	5	41	2	4		9		0,006935803			43398				301
2017	5	41	2	5		9		0,007276836			44250				322
2017	5	41	2	6		10		0,006767005			42855				290
2017	5	41	2	7		20		0,010846057			30979				336
2017	5	41	2	8		10		0,007552448			42900				324
2017	5	41	2	9		19		0,013636125			38134				520
2017	5	41	2	10		19		0,011382832			38479				438
2017	5	41	2	11		10		0,007899404			43421				343
2017	5	41	2	12		9		0,006649268			44065				293
2017	5	41	2	13		19		0,009261417			51504				477
2017	5	41	2	14		11		0,008369886			44684				374
2017	5	41	2	15		19		0,012669868			39148				496
2017	5	41	2	16		19		0,011654527			38440				448
2017	5	41	2	17		19		0,012148648			39099				475
2017	5	41	2	18		19		0,013769779			41395				570
2017	5	41	2	19		9		0,010096966			44964				454
2017	5	41	2	20		10		0,008139879			43981				358
2017	5	41	2	21		20		0,009995683			30113				301
2017	5	41	2	22		10		0,008373826			42394				355
2017	5	41	2	23		19		0,012434024			39408				490
2017	5	41	2	24		10		0,006488976			42996				279
2017	5	41	2	25		19		0,014638216			39554				579
2017	5	41	2	26		10		0,008441363			43121				364
2017	5	41	2	27		11		0,008825672			46682				412
2017	5	41	2	28		20		0,012464212			34579				431
2017	5	41	2	29		19		0,014634692			35737				523

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	5	41	2	30		9		0,006460236			44890				290
2017	5	41	2	31		9		0,007540331			44693				337
2017	5	44	2	1		19		0,004367427			14196				62
2017	5	44	2	2		10		0,003208699			22439				72
2017	5	44	2	3		10		0,003421649			21627				74
2017	5	44	2	4		9		0,003855333			21788				84
2017	5	44	2	5		10		0,00331458			22929				76
2017	5	44	2	6		10		0,002930661			17061				50
2017	5	44	2	7		19		0,005364545			12303				66
2017	5	44	2	8		10		0,005833489			21428				125
2017	5	44	2	9		9		0,005016804			20531				103
2017	5	44	2	10		10		0,002841306			21469				61
2017	5	44	2	11		10		0,035006759			21453				751
2017	5	44	2	12		10		0,006554392			21970				144
2017	5	44	2	13		10		0,006146179			18060				111
2017	5	44	2	14		10		0,008949011			19220				172
2017	5	44	2	15		10		0,003764414			20986				79
2017	5	44	2	16		10		0,004805295			22059				106
2017	5	44	2	17		9		0,005100457			22547				115
2017	5	44	2	18		10		0,004703362			21474				101
2017	5	44	2	19		10		0,005581354			22396				125
2017	5	44	2	20		11		0,003217191			16474				53
2017	5	44	2	21		20		0,004411116			11335				50
2017	5	44	2	22		10		0,004609797			21476				99
2017	5	44	2	23		10		0,00479535			20645				99
2017	5	44	2	24		10		0,005760476			21526				124
2017	5	44	2	25		10		0,005492406			20938				115
2017	5	44	2	26		10		0,005218494			20504				107
2017	5	44	2	27		10		0,004754547			16826				80
2017	5	44	2	28		19		0,007963029			14065				112
2017	5	44	2	29		19		0,0067371			13062				88
2017	5	44	2	30		10		0,007577574			20851				158
2017	5	44	2	31		10		0,006878384			20499				141
2017	5	47	2	1		19		0,005600618			10356				58
2017	5	47	2	2		9		0,00176586			15290				27
2017	5	47	2	3		9		0,002410123			14937				36
2017	5	47	2	4		9		0,00144794			15194				22
2017	5	47	2	5		10		0,002354207			14867				35
2017	5	47	2	6		10		0,001798855			12230				22
2017	5	47	2	7		19		0,0027294			7694				21
2017	5	47	2	8		10		0,002731092			14280				39
2017	5	47	2	9		9		0,001895934			14241				27
2017	5	47	2	10		10		0,002314185			14692				34
2017	5	47	2	11		9		0,00137732			15247				21
2017	5	47	2	12		10		0,001559639			14747				23
2017	5	47	2	13		10		0,001479837			13515				20
2017	5	47	2	14		10		0,002781055			11866				33
2017	5	47	2	15		10		0,001065175			15021				16
2017	5	47	2	16		9		0,001835985			14706				27
2017	5	47	2	17		10		0,001947616			14890				29
2017	5	47	2	18		10		0,002457002			15059				37
2017	5	47	2	19		9		0,001412905			14863				21
2017	5	47	2	20		10		0,002057275			12152				25
2017	5	47	2	21		19		0,002003064			8487				17
2017	5	47	2	22		10		0,001892531			14795				28
2017	5	47	2	23		9		0,002808792			14241				40
2017	5	47	2	24		9		0,001819039			14843				27
2017	5	47	2	25		10		0,002399561			14586				35
2017	5	47	2	26		10		0,001644529			15810				26
2017	5	47	2	27		10		0,002815649			13496				38
2017	5	47	2	28		11		0,002220292			10359				23
2017	5	47	2	29		10		0,002717655			10303				28
2017	5	47	2	30		10		0,002418301			15300				37
2017	5	47	2	31		10		0,001735776			15555				27
2017	5	50	2	1		19		0,010705922			14945				160
2017	5	50	2	2		19		0,011281713			18171				205
2017	5	50	2	3		19		0,009172704			17116				157
2017	5	50	2	4		19		0,012180402			18226				222
2017	5	50	2	5		19		0,010164323			17709				180
2017	5	50	2	6		19		0,011826006			17081				202
2017	5	50	2	7		19		0,013793103			14355				198
2017	5	50	2	8		19		0,00987234			17625				174
2017	5	50	2	9		19		0,008748762			18174				159
2017	5	50	2	10		19		0,012531623			16997				213

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	5	50	2	11		19		0,011785776			17309				204
2017	5	50	2	12		19		0,010631001			17496				186
2017	5	50	2	13		20		0,012460021			15008				187
2017	5	50	2	14		19		0,012351267			15464				191
2017	5	50	2	15		19		0,012075518			16314				197
2017	5	50	2	16		19		0,01154209			18021				208
2017	5	50	2	17		19		0,012140614			16556				201
2017	5	50	2	18		19		0,012830525			17926				230
2017	5	50	2	19		19		0,010410741			17578				183
2017	5	50	2	20		19		0,011455565			16935				194
2017	5	50	2	21		20		0,012104516			11979				145
2017	5	50	2	22		19		0,013815221			16214				224
2017	5	50	2	23		19		0,012759711			17712				226
2017	5	50	2	24		19		0,014056587			16647				234
2017	5	50	2	25		19		0,011519818			17535				202
2017	5	50	2	26		19		0,011188811			18590				208
2017	5	50	2	27		19		0,010072175			18566				187
2017	5	50	2	28		20		0,011497754			13133				151
2017	5	50	2	29		19		0,011354309			14620				166
2017	5	50	2	30		19		0,011321176			17931				203
2017	5	50	2	31		19		0,008703323			17005				148
2017	5	52	2	1		20		0,004508963			36372				164
2017	5	52	2	2		19		0,003184291			45222				144
2017	5	52	2	3		20		0,004323308			37240				161
2017	5	52	2	4		20		0,003832017			38361				147
2017	5	52	2	5		19		0,003732504			45010				168
2017	5	52	2	6		20		0,003839838			41408				159
2017	5	52	2	7		20		0,003146021			39097				123
2017	5	52	2	8		20		0,004028893			34749				140
2017	5	52	2	9		20		0,005607626			37449				210
2017	5	52	2	10		19		0,004615113			45286				209
2017	5	52	2	11		20		0,004386193			38530				169
2017	5	52	2	12		19		0,003507519			47612				167
2017	5	52	2	13		20		0,003098822			50019				155
2017	5	52	2	14		20		0,003367003			45441				153
2017	5	52	2	15		19		0,003517157			44354				156
2017	5	52	2	16		19		0,003060657			46722				143
2017	5	52	2	17		19		0,003542673			46575				165
2017	5	52	2	18		19		0,003248567			48329				157
2017	5	52	2	19		19		0,002665814			46890				125
2017	5	52	2	20		20		0,003340941			42503				142
2017	5	52	2	21		20		0,003343981			40072				134
2017	5	52	2	22		19		0,004461253			44158				197
2017	5	52	2	23		19		0,00309611			45864				142
2017	5	52	2	24		19		0,003561945			46323				165
2017	5	52	2	25		20		0,00524948			38480				202
2017	5	52	2	26		19		0,00358053			47479				170
2017	5	52	2	27		20		0,00937474			48108				451
2017	5	52	2	28		20		0,003778393			45522				172
2017	5	52	2	29		20		0,004795784			37950				182
2017	5	52	2	30		19		0,00398252			46453				185
2017	5	52	2	31		20		0,00362385			38357				139
2017	5	54	2	1		10		0,006336142			15309				97
2017	5	54	2	2		10		0,004260682			16664				71
2017	5	54	2	3		17		0,005288721			18530				98
2017	5	54	2	4		10		0,0048982			16945				83
2017	5	54	2	5		10		0,00486573			16236				79
2017	5	54	2	6		10		0,004960701			15522				77
2017	5	54	2	7		20		0,006940847			9653				67
2017	5	54	2	8		10		0,004425323			16270				72
2017	5	54	2	9		9		0,004113175			16046				66
2017	5	54	2	10		10		0,005084644			16717				85
2017	5	54	2	11		10		0,024899396			15904				396
2017	5	54	2	12		10		0,00533417			15935				85
2017	5	54	2	13		10		0,0046875			16000				75
2017	5	54	2	14		11		0,005395438			14642				79
2017	5	54	2	15		10		0,00509515			16290				83
2017	5	54	2	16		9		0,004753673			16198				77
2017	5	54	2	17		10		0,0057376			15686				90
2017	5	54	2	18		10		0,005028245			16109				81
2017	5	54	2	19		10		0,024914357			16055				400
2017	5	54	2	20		10		0,005095289			15112				77
2017	5	54	2	21		20		0,00386922			10338				40
2017	5	54	2	22		10		0,005685723			16005				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	5	54	2	23		10		0,003908916			16117				63
2017	5	54	2	24		11		0,004492534			15804				71
2017	5	54	2	25		10		0,004654952			17186				80
2017	5	54	2	26		10		0,005947425			16814				100
2017	5	54	2	27		11		0,005114061			17403				89
2017	5	54	2	28		11		0,004990074			18637				93
2017	5	54	2	29		10		0,005614084			14428				81
2017	5	54	2	30		10		0,005683386			18123				103
2017	5	54	2	31		10		0,005237143			16994				89
2017	5	63	2	1		10		0,005081167			15154				77
2017	5	63	2	2		10		0,002856515			18204				52
2017	5	63	2	3		10		0,003976258			17353				69
2017	5	63	2	4		10		0,003831418			18009				69
2017	5	63	2	5		10		0,00431953			17363				75
2017	5	63	2	6		10		0,004039551			16586				67
2017	5	63	2	7		19		0,003639816			12638				46
2017	5	63	2	8		10		0,003206931			17774				57
2017	5	63	2	9		10		0,002967183			16851				50
2017	5	63	2	10		10		0,0053916			17620				95
2017	5	63	2	11		10		0,004353631			17227				75
2017	5	63	2	12		10		0,003502052			18275				64
2017	5	63	2	13		10		0,003449811			17972				62
2017	5	63	2	14		10		0,003462749			19060				66
2017	5	63	2	15		10		0,004273504			17784				76
2017	5	63	2	16		10		0,00352072			17326				61
2017	5	63	2	17		10		0,004717776			17805				84
2017	5	63	2	18		10		0,026432976			17516				463
2017	5	63	2	19		9		0,003817664			17550				67
2017	5	63	2	20		10		0,02072964			18283				379
2017	5	63	2	21		19		0,003558719			13207				47
2017	5	63	2	22		10		0,003332164			17106				57
2017	5	63	2	23		11		0,00338291			17145				58
2017	5	63	2	24		10		0,004736091			17525				83
2017	5	63	2	25		10		0,005358263			17543				94
2017	5	63	2	26		10		0,005272213			18019				95
2017	5	63	2	27		11		0,003660549			19396				71
2017	5	63	2	28		19		0,004442992			15305				68
2017	5	63	2	29		10		0,00504064			15871				80
2017	5	63	2	30		10		0,003444062			18002				62
2017	5	63	2	31		10		0,003764679			17797				67
2017	5	66	2	1		19		0,002659574			9400				25
2017	5	66	2	2		10		0,002926058			12645				37
2017	5	66	2	3		17		0,002222994			14395				32
2017	5	66	2	4		10		0,00306952			12054				37
2017	5	66	2	5		10		0,003282889			12489				41
2017	5	66	2	6		10		0,00280314			12486				35
2017	5	66	2	7		20		0,004439645			8334				37
2017	5	66	2	8		10		0,002930832			11942				35
2017	5	66	2	9		10		0,002794411			12525				35
2017	5	66	2	10		11		0,003125			11520				36
2017	5	66	2	11		11		0,002233805			12087				27
2017	5	66	2	12		10		0,003305785			12100				40
2017	5	66	2	13		11		0,002945052			12903				38
2017	5	66	2	14		10		0,003046336			12474				38
2017	5	66	2	15		10		0,00262873			12934				34
2017	5	66	2	16		10		0,002516119			12718				32
2017	5	66	2	17		10		0,002871441			12189				35
2017	5	66	2	18		10		0,003443187			12198				42
2017	5	66	2	19		10		0,001511716			11907				18
2017	5	66	2	20		10		0,002100311			11903				25
2017	5	66	2	21		20		0,003769791			7958				30
2017	5	66	2	22		10		0,003084244			11348				35
2017	5	66	2	23		10		0,002559945			11719				30
2017	5	66	2	24		10		0,00254065			11808				30
2017	5	66	2	25		10		0,003151958			12056				38
2017	5	66	2	26		11		0,003098752			12263				38
2017	5	66	2	27		11		0,004095827			12940				53
2017	5	66	2	28		19		0,006467942			10668				69
2017	5	66	2	29		19		0,003193795			8767				28
2017	5	66	2	30		10		0,002180937			12380				27
2017	5	66	2	31		10		0,002709595			12548				34
2017	5	68	2	1		10		0,010255136			60360				619
2017	5	68	2	2		10		0,006241659			71936				449
2017	5	68	2	3		17		0,008342023			74802				624

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	5	68	2	4		10	0,00719674				69198		498
2017	5	68	2	5		10	0,007358693				69034		508
2017	5	68	2	6		10	0,007202843				63586		458
2017	5	68	2	7		19	0,011289814				47565		537
2017	5	68	2	8		10	0,007101802				69419		493
2017	5	68	2	9		10	0,00681845				67904		463
2017	5	68	2	10		10	0,007549062				67823		512
2017	5	68	2	11		10	0,008751367				70389		616
2017	5	68	2	12		10	0,006953681				69172		481
2017	5	68	2	13		10	0,008261017				64762		535
2017	5	68	2	14		10	0,009671479				71137		688
2017	5	68	2	15		10	0,007989047				70847		566
2017	5	68	2	16		9	0,007757527				69352		538
2017	5	68	2	17		10	0,00812855				69016		561
2017	5	68	2	18		10	0,007457341				71205		531
2017	5	68	2	19		9	0,007292428				72541		529
2017	5	68	2	20		10	0,006972636				64538		450
2017	5	68	2	21		20	0,009972756				40009		399
2017	5	68	2	22		10	0,007740089				71963		557
2017	5	68	2	23		10	0,007099711				69862		496
2017	5	68	2	24		10	0,006857245				67374		462
2017	5	68	2	25		10	0,006991927				71225		498
2017	5	68	2	26		11	0,007793678				68902		537
2017	5	68	2	27		11	0,008097694				69032		559
2017	5	68	2	28		11	0,011404679				71988		821
2017	5	68	2	29		10	0,010805672				63115		682
2017	5	68	2	30		10	0,0090624				75256		682
2017	5	68	2	31		10	0,007434533				72365		538
2017	5	70	2	1		9	0,002142704				4667		10
2017	5	70	2	2		10	0,001998668				6004		12
2017	5	70	2	3		20	0,008970845				4013		36
2017	5	70	2	4		10	0,004071109				7369		30
2017	5	70	2	5		9	0,004293162				6522		28
2017	5	70	2	6		11	0,002944966				5433		16
2017	5	70	2	7		20	0,006643467				3161		21
2017	5	70	2	8		9	0,002992126				6350		19
2017	5	70	2	9		10	0,004609869				5857		27
2017	5	70	2	10		10	0,001951537				6149		12
2017	5	70	2	11		9	0,003341129				5986		20
2017	5	70	2	12		11	0,003264044				5821		19
2017	5	70	2	13		10	0,003378378				5032		17
2017	5	70	2	14		10	0,003525046				5390		19
2017	5	70	2	15		10	0,004148001				6027		25
2017	5	70	2	16		9	0,003321156				6022		20
2017	5	70	2	17		20	0,007997867				3751		30
2017	5	70	2	18		9	0,002678273				5974		16
2017	5	70	2	19		10	0,002782501				6469		18
2017	5	70	2	20		10	0,001603206				4990		8
2017	5	70	2	21		20	0,005080693				3346		17
2017	5	70	2	22		10	0,002901822				6203		18
2017	5	70	2	23		11	0,003204047				5930		19
2017	5	70	2	24		9	0,003374036				6224		21
2017	5	70	2	25		10	0,003424658				6132		21
2017	5	70	2	26		9	0,004083556				6367		26
2017	5	70	2	27		10	0,003531192				5947		21
2017	5	70	2	28		20	0,006781303				4129		28
2017	5	70	2	29		10	0,003470883				5186		18
2017	5	70	2	30		10	0,003203661				6555		21
2017	5	70	2	31		10	0,005650656				6017		34
2017	5	73	2	1		10	0,013407033				34012		456
2017	5	73	2	2		10	0,010455149				41415		433
2017	5	73	2	3		11	0,008812143				39264		346
2017	5	73	2	4		9	0,0090107				42616		384
2017	5	73	2	5		10	0,009444591				41717		394
2017	5	73	2	6		10	0,00993454				38955		387
2017	5	73	2	7		10	0,00984252				33528		330
2017	5	73	2	8		10	0,009914112				39237		389
2017	5	73	2	9		10	0,009346028				40017		374
2017	5	73	2	10		10	0,009507951				41439		394
2017	5	73	2	11		10	0,011901115				42433		505
2017	5	73	2	12		10	0,008889321				41173		366
2017	5	73	2	13		10	0,008404388				40931		344
2017	5	73	2	14		10	0,008888564				41064		365
2017	5	73	2	15		10	0,010456068				41507		434

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	5	73	2	16		9		0,009298434			41835				389
2017	5	73	2	17		10		0,009426983			41901				395
2017	5	73	2	18		9		0,009379284			41581				390
2017	5	73	2	19		9		0,010207976			41928				428
2017	5	73	2	20		10		0,009612174			41926				403
2017	5	73	2	21		10		0,009861307			34681				342
2017	5	73	2	22		10		0,00996119			38650				385
2017	5	73	2	23		19		0,01290842			36023				465
2017	5	73	2	24		10		0,009351118			42134				394
2017	5	73	2	25		11		0,009148994			40223				368
2017	5	73	2	26		11		0,010051559			42282				425
2017	5	73	2	27		11		0,011438311			48696				557
2017	5	73	2	28		11		0,013746251			44012				605
2017	5	73	2	29		10		0,013206222			37028				489
2017	5	73	2	30		9		0,010614154			43621				463
2017	5	73	2	31		10		0,00934837			43537				407
2017	5	76	2	1		10		0,004725926			67500				319
2017	5	76	2	2		10		0,003200613			80922				259
2017	5	76	2	3		17		0,003774056			80020				302
2017	5	76	2	4		10		0,00325017			75073				244
2017	5	76	2	5		10		0,003426763			76457				262
2017	5	76	2	6		10		0,003714466			72958				271
2017	5	76	2	7		20		0,003753538			48754				183
2017	5	76	2	8		10		0,003517154			75345				265
2017	5	76	2	9		10		0,003047364			73178				223
2017	5	76	2	10		10		0,003465527			74159				257
2017	5	76	2	11		10		0,003687572			74846				276
2017	5	76	2	12		10		0,003080886			76602				236
2017	5	76	2	13		10		0,002942561			76464				225
2017	5	76	2	14		11		0,004290692			89263				383
2017	5	76	2	15		10		0,003160946			76243				241
2017	5	76	2	16		10		0,003382743			75087				254
2017	5	76	2	17		10		0,003889807			75068				292
2017	5	76	2	18		10		0,003524264			75193				265
2017	5	76	2	19		10		0,002801158			75326				211
2017	5	76	2	20		10		0,003117182			74747				233
2017	5	76	2	21		20		0,003834866			51110				196
2017	5	76	2	22		10		0,002909953			74228				216
2017	5	76	2	23		10		0,003194418			74818				239
2017	5	76	2	24		10		0,003591297			76574				275
2017	5	76	2	25		10		0,003111472			73920				230
2017	5	76	2	26		11		0,003253116			76542				249
2017	5	76	2	27		11		0,003029591			76578				232
2017	5	76	2	28		11		0,003606754			73196				264
2017	5	76	2	29		10		0,004039696			65599				265
2017	5	76	2	30		10		0,003052824			79926				244
2017	5	76	2	31		10		0,002882844			74926				216
2017	5	81	2	1		19		0,020319555			5758				117
2017	5	81	2	2		19		0,024208888			5783				140
2017	5	81	2	3		19		0,026634383			5369				143
2017	5	81	2	4		10		0,012911159			6506				84
2017	5	81	2	5		20		0,030921194			4657				144
2017	5	81	2	6		20		0,019380619			5005				97
2017	5	81	2	7		19		0,016166282			4763				77
2017	5	81	2	8		19		0,015180597			5731				87
2017	5	81	2	9		19		0,014865083			6189				92
2017	5	81	2	10		18		0,011213048			6867				77
2017	5	81	2	11		19		0,017569982			6716				118
2017	5	81	2	12		19		0,012522074			6229				78
2017	5	81	2	13		20		0,012542119			5342				67
2017	5	81	2	14		19		0,012313913			5441				67
2017	5	81	2	15		18		0,011675607			6338				74
2017	5	81	2	16		19		0,031810193			5690				181
2017	5	81	2	17		20		0,018231719			5101				93
2017	5	81	2	18		19		0,018384057			6473				119
2017	5	81	2	19		18		0,013296104			7521				100
2017	5	81	2	20		10		0,014030612			6272				88
2017	5	81	2	21		20		0,021982668			4731				104
2017	5	81	2	22		19		0,017066577			5918				101
2017	5	81	2	23		19		0,014999176			6067				91
2017	5	81	2	24		18		0,012937162			7034				91
2017	5	81	2	25		18		0,010330278			6873				71
2017	5	81	2	26		19		0,015996199			6314				101
2017	5	81	2	27		20		0,013278856			4895				65

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	5	81	2	28		20		0,021033379			4374				92
2017	5	81	2	29		19		0,011967546			4930				59
2017	5	81	2	30		19		0,014064248			6257				88
2017	5	81	2	31		10		0,006493506			7238				47
2017	5	85	2	1		19		0,007047216			7095				50
2017	5	85	2	2		19		0,006898892			8842				61
2017	5	85	2	3		18		0,005683037			9326				53
2017	5	85	2	4		18		0,006772465			9893				67
2017	5	85	2	5		18		0,022797636			10659				243
2017	5	85	2	6		19		0,006442469			7761				50
2017	5	85	2	7		18		0,019688385			7060				139
2017	5	85	2	8		18		0,004672897			9844				46
2017	5	85	2	9		18		0,006702283			10295				69
2017	5	85	2	10		18		0,005318101			10154				54
2017	5	85	2	11		19		0,006280365			8439				53
2017	5	85	2	12		10		0,004476657			9382				42
2017	5	85	2	13		18		0,005812654			8946				52
2017	5	85	2	14		19		0,004982699			7225				36
2017	5	85	2	15		18		0,006775355			9446				64
2017	5	85	2	16		19		0,006713048			8193				55
2017	5	85	2	17		18		0,005433728			10306				56
2017	5	85	2	18		19		0,003899287			8976				35
2017	5	85	2	19		18		0,006834171			9950				68
2017	5	85	2	20		19		0,005439956			7353				40
2017	5	85	2	21		19		0,005773672			6928				40
2017	5	85	2	22		19		0,005786164			7950				46
2017	5	85	2	23		19		0,004817708			7680				37
2017	5	85	2	24		18		0,007081213			9038				64
2017	5	85	2	25		18		0,006090256			10016				61
2017	5	85	2	26		18		0,006502601			9996				65
2017	5	85	2	27		11		0,005666705			8647				49
2017	5	85	2	28		19		0,005699322			6492				37
2017	5	85	2	29		19		0,005943536			6730				40
2017	5	85	2	30		18		0,003835787			9646				37
2017	5	85	2	31		19		0,006403415			8433				54
2017	5	86	2	1		20		0,004912585			6921				34
2017	5	86	2	2		20		0,004350051			7816				34
2017	5	86	2	3		17		0,002833333			12000				34
2017	5	86	2	4		19		0,002751614			9449				26
2017	5	86	2	5		10		0,00443479			11049				49
2017	5	86	2	6		19		0,003188098			9410				30
2017	5	86	2	7		20		0,005429619			7367				40
2017	5	86	2	8		10		0,002583979			11223				29
2017	5	86	2	9		20		0,005534326			7589				42
2017	5	86	2	10		20		0,004801453			7706				37
2017	5	86	2	11		10		0,003220324			11179				36
2017	5	86	2	12		19		0,005368686			9127				49
2017	5	86	2	13		20		0,002826247			8138				23
2017	5	86	2	14		20		0,004671078			7707				36
2017	5	86	2	15		10		0,002918377			10965				32
2017	5	86	2	16		20		0,006044678			7610				46
2017	5	86	2	17		11		0,004238485			10617				45
2017	5	86	2	18		19		0,002813548			9241				26
2017	5	86	2	19		9		0,002803907			11056				31
2017	5	86	2	20		10		0,003135113			9888				31
2017	5	86	2	21		19		0,01639539			8417				138
2017	5	86	2	22		11		0,00243811			10664				26
2017	5	86	2	23		11		0,002496533			10815				27
2017	5	86	2	24		10		0,00344186			10750				37
2017	5	86	2	25		11		0,001715756			10491				18
2017	5	86	2	26		11		0,002721088			10290				28
2017	5	86	2	27		19		0,005001745			8597				43
2017	5	86	2	28		20		0,003569766			6443				23
2017	5	86	2	29		20		0,007358697			6387				47
2017	5	86	2	30		10		0,003191306			11594				37
2017	5	86	2	31		20		0,004623144			7138				33
2017	5	88	2	1		20		0,007284563			6452				47
2017	5	88	2	2		20		0,005605211			6601				37
2017	5	88	2	3		20		0,006398252			8408				41
2017	5	88	2	4		21		0,006871463			4948				34
2017	5	88	2	5		20		0,004289391			6994				30
2017	5	88	2	6		10		0,004011183			8227				33
2017	5	88	2	7		20		0,009234594			5631				52
2017	5	88	2	8		20		0,005837804			6338				37

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	5	88	2	9		20		0,006812895				6018				41
2017	5	88	2	10		21		0,013204779				4771				63
2017	5	88	2	11		21		0,005239666				5153				27
2017	5	88	2	12		20		0,004787645				6475				31
2017	5	88	2	13		19		0,003567036				8130				29
2017	5	88	2	14		10		0,004969778				7445				37
2017	5	88	2	15		20		0,00997009				6018				60
2017	5	88	2	16		21		0,007673035				6386				49
2017	5	88	2	17		20		0,007012623				6417				45
2017	5	88	2	18		20		0,006942149				6050				42
2017	5	88	2	19		19		0,007946294				7299				58
2017	5	88	2	20		10		0,00452375				7958				36
2017	5	88	2	21		19		0,008257354				5813				48
2017	5	88	2	22		20		0,007805464				6662				52
2017	5	88	2	23		11		0,003279929				7927				26
2017	5	88	2	24		21		0,007145543				5318				38
2017	5	88	2	25		11		0,003351539				8056				27
2017	5	88	2	26		19		0,004518072				7968				36
2017	5	88	2	27		11		0,006764919				8278				56
2017	5	88	2	28		20		0,007569386				5945				45
2017	5	88	2	29		11		0,00399419				8262				33
2017	5	88	2	30		19		0,005702648				7365				42
2017	5	88	2	31		11		0,00536225				8392				45
2017	5	95	2	1		19		0,003071253				1628				5
2017	5	95	2	2		18		0,00309119				2588				8
2017	5	95	2	3		18		0,002629273				2282				6
2017	5	95	2	4		18		0,002760252				2536				7
2017	5	95	2	5		9		0,003036053				2635				8
2017	5	95	2	6		18		0,00185271				2159				4
2017	5	95	2	7		19		0,004275331				2339				10
2017	5	95	2	8		19		0,004432624				2256				10
2017	5	95	2	9		19		0,003434951				2329				8
2017	5	95	2	10		19		0,006292352				2066				13
2017	5	95	2	11		19		0,002536783				1971				5
2017	5	95	2	12		19		0,00672043				2232				15
2017	5	95	2	13		19		0,002285192				2188				5
2017	5	95	2	14		11		0,002777778				2160				6
2017	5	95	2	15		19		0,002359604				2119				5
2017	5	95	2	16		19		0,005447118				2203				12
2017	5	95	2	17		19		0,002294631				2179				5
2017	5	95	2	18		19		0,004245283				2120				9
2017	5	95	2	19		11		0,00152439				2624				4
2017	5	95	2	20		9		0,000416667				2400				1
2017	5	95	2	21		19		0,002780868				1798				5
2017	5	95	2	22		19		0,006176016				1943				12
2017	5	95	2	23		19		0,003399709				2059				7
2017	5	95	2	24		10		0,004704876				2338				11
2017	5	95	2	25		10		0,003671971				2451				9
2017	5	95	2	26		9		0,002048341				2441				5
2017	5	95	2	27		9		0,001452081				2066				3
2017	5	95	2	28		18		0,003731343				2144				8
2017	5	95	2	29		19		0,004079551				1961				8
2017	5	95	2	30		19		0,003378378				2072				7
2017	5	95	2	31		18		0,002505219				2395				6
2017	5	94	2	1		13				0,007936508						
2017	5	94	2	2		11				0,01119403						
2017	5	94	2	3		19				0,004504505						
2017	5	94	2	4		20				0						
2017	5	94	2	5		19				0,003787879						
2017	5	94	2	6		10				0						
2017	5	94	2	7		19				0,006289308						
2017	5	94	2	8		19				0,010152284						
2017	5	94	2	9		18				0						
2017	5	94	2	10		18				0,015873016						
2017	5	94	2	11		18				0,012383901						
2017	5	94	2	12		19				0						
2017	5	94	2	13		11				0						
2017	5	94	2	14		18				0						
2017	5	94	2	15		19				0,006024096						
2017	5	94	2	16		18				0,004366812						
2017	5	94	2	17		19				0,008849558						
2017	5	94	2	18		18				0,003636364						
2017	5	94	2	19		13				0,003649635						
2017	5	94	2	20		9				0,005263158						

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	5	94	2	21		18		0		
2017	5	94	2	22		18		0,008510638		
2017	5	94	2	23		20		0,007692308		
2017	5	94	2	24		20		0,012345679		
2017	5	94	2	25		20		0,017241379		
2017	5	94	2	26		19		0,003731343		
2017	5	94	2	27		18		0,004807692		
2017	5	94	2	28		18		0,008888889		
2017	5	94	2	29		19		0,020833333		
2017	5	94	2	30		19		0,004366812		
2017	5	94	2	31		19		0		