

## VELOCIDAD TRANSMISION DE DATOS TERCER TRIMESTRE DE 2016

ANNO	TRIMESTRE	ID_MUNICIPIO	ID_TECNOLOGIA	OFERTA_DE_VELOCIDAD_DOWN	OFERTA_DE_VELOCIDAD_UP	NUMERO_DE_MUESTRAS_DOWN	NUMERO_DE_MUESTRAS_UP	VELOCIDAD_MAXIMA_DOWN	VELOCIDAD_MAXIMA_UP	VELOCIDAD_MEDIA_DOWN	VELOCIDAD_MEDIA_UP	VELOCIDAD_MINIMA_DOWN	VELOCIDAD_MINIMA_UP	DESVIACION_ESTANDAR_DOWN	DESVIACION_ESTANDAR_UP
2016	3	66001	8	128	128	3600	3600	124	124	123	119	123	125	1,83	13,41
2016	3	66001	8	256	256	6171	6171	253	248	245	241	243	199	4,70	3,73
2016	3	66001	8	512	512	8640	8640	492	502	495	487	492	497	10,59	4,69
2016	3	66001	8	1000	1000	2880	2880	1020	1060	996	1026	950	960	57,74	50,64
2016	3	66001	8	2048	2048	6171	6171	2028	2007	1962	1939	1987	2007	28,06	141,49
2016	3	66001	8	2500	2500	8640	8640	2475	2475	2435	2271	2425	1980	37,36	159,70
2016	3	66001	8	3072	3072	5400	5400	3041	2980	2952	2858	2918	2980	47,59	315,06
2016	3	66001	8	3584	3584	3600	3600	3476	3548	3430	3410	3369	2839	38,53	50,46
2016	3	66001	8	4000	4000	8640	8640	3960	3880	3836	3875	3800	3800	70,05	384,90
2016	3	66001	8	4096	4096	3600	3600	4055	3973	3932	3795	3891	3178	34,54	397,34
2016	3	66001	8	5120	5120	3086	3086	5018	4966	4936	5005	4813	5018	87,19	476,91
2016	3	66001	8	6000	6000	2880	2880	5940	5820	5802	5406	5700	4656	98,99	572,51
2016	3	66001	8	7000	7000	5400	5400	6790	6790	6741	6494	6790	5432	105,39	718,88
2016	3	66001	8	8000	8000	6171	6171	7920	7840	7744	7624	7760	7520	100,13	564,16
2016	3	66001	8	9216	9216	3086	3086	8940	8940	8884	8327	8940	7152	110,34	899,64
2016	3	66001	8	10000	10000	6171	6171	9600	9600	9640	9203	9700	9900	152,39	1025,58
2016	3	66001	8	12000	12000	4800	4800	11640	11760	11508	11496	11640	11400	105,07	1110,37
2016	3	66001	8	15000	15000	2880	2880	14400	14550	14490	13879	14250	11640	275,68	1397,20
2016	3	66001	8	16000	16000	3600	3600	15840	15840	15472	15184	15200	15360	284,72	205,08
2016	3	66001	8	20000	20000	3600	3600	19200	19400	19240	18480	18800	15520	227,06	1479,99
2016	3	66001	8	21000	21000	4320	4320	20790	20580	20202	19934	20370	16464	265,63	1476,07
2016	3	66001	8	24000	24000	3600	3600	23520	23760	23040	23340	23280	23760	361,33	425,47
2016	3	66001	8	30000	30000	4320	4320	28800	29700	29040	29100	28500	28500	473,29	500,71
2016	3	66001	8	35000	35000	2880	2880	34300	34650	33880	32524	33250	27720	507,20	2316,20
2016	3	66001	8	40000	40000	2880	2880	39200	39600	38560	38010	38800	39600	638,05	478,09
2016	3	66001	8	45000	45000	6171	6171	43650	43650	43605	43706	43200	44550	828,40	4300,52
2016	3	66001	8	50000	50000	6171	6171	49000	49500	48050	48875	48000	48000	643,34	4401,44
2016	3	66001	8	60000	60000	2880	2880	57600	58200	57900	56820	56400	46560	1111,76	5505,82
2016	3	66001	8	70000	70000	8640	8640	67200	67900	67480	66728	67200	54320	1234,68	6542,63
2016	3	66001	8	80000	80000	3600	3600	79200	78400	77200	75940	77600	76800	1276,11	5576,40
2016	3	66001	8	100000	100000	5400	5400	99000	99000	95900	97000	99000	99000	1646,55	886,41
2016	3	66001	8	160000	160000	2880	2880	156800	155200	155040	148240	152000	150400	2661,33	14856,45
2016	3	66001	8	170000	170000	3600	3600	168300	164900	163540	157293	164900	131920	3003,87	12428,03
2016	3	66001	8	191000	191000	3927	3927	183360	189090	183551	185031	179540	151272	3252,61	2689,06
2016	3	66001	8	196000	196000	4320	4320	188160	192080	189728	181006	190120	153664	2771,86	13454,23
2016	3	66001	8	200000	200000	7200	7200	194000	198000	192600	194500	192000	194000	2898,28	13297,37
2016	3	11001	8	128	128	3600	3600	125	125	123	125	120	124	1,50	8,68
2016	3	11001	8	256	256	8640	8640	251	253	246	244	243	246	5,81	4,33
2016	3	11001	8	512	512	4800	4800	497	502	497	475	486	497	9,95	45,74
2016	3	11001	8	1000	1000	3323	3323	1070	1080	1003	1021	940	950	58,84	44,22
2016	3	11001	8	2048	2048	4800	4800	2007	2028	1985	2002	1966	1987	33,51	137,70
2016	3	11001	8	2500	2500	6171	6171	2425	2450	2415	2373	2375	1960	35,45	16,02
2016	3	11001	8	3072	3072	4320	4320	2980	3041	2955	2927	2949	2918	58,02	206,87
2016	3	11001	8	3584	3584	4800	4800	3548	3548	3455	3433	3476	2839	56,67	29,91
2016	3	11001	8	4000	4000	5400	5400	3920	3960	3880	3880	3760	3760	73,64	90,55
2016	3	11001	8	4096	4096	3927	3927	4055	4055	3957	3994	3850	3973	48,27	349,81
2016	3	11001	8	5120	5120	8640	8640	5069	4966	4931	4887	4966	3973	63,86	476,91
2016	3	11001	8	6000	6000	8640	8640	5940	5820	5772	5559	5640	5880	94,87	555,27
2016	3	11001	8	7000	7000	8640	8640	6790	6860	6755	6671	6580	6790	119,89	648,80
2016	3	11001	8	8000	8000	8640	8640	7920	7760	7752	7238	7680	6208	136,24	740,31
2016	3	11001	8	9216	9216	7200	7200	9032	9032	8829	8771	8663	7225	149,24	203,11
2016	3	11001	8	10000	10000	3927	3927	9800	9700	9670	9315	9700	9900	194,65	687,27
2016	3	11001	8	12000	12000	4320	4320	11520	11640	11544	11088	11400	11520	151,79	1136,83
2016	3	11001	8	15000	15000	4320	4320	14550	14700	14430	14756	14100	11760	245,46	1509,05
2016	3	11001	8	16000	16000	2880	2880	15360	15520	15344	15232	15200	12416	219,25	255,68
2016	3	11001	8	20000	20000	3600	3600	19400	19600	19340	19035	18800	15680	326,60	1837,57
2016	3	11001	8	21000	21000	3086	3086	20160	20580	20286	20039	19740	19740	280,00	1494,89
2016	3	11001	8	24000	24000	3927	3927	23280	23520	23184	23250	23280	23280	231,86	1657,42
2016	3	11001	8	30000	30000	4320	4320	29400	29400	28950	28628	28800	28200	548,63	1999,45
2016	3	11001	8	35000	35000	5400	5400	33950	34300	33810	33399	32900	33950	321,63	2364,64



























2016	3	68001	9	10000	10000	4320	4320	9900	9700	9710	9035	9600	9500	183,79	1037,30
2016	3	68001	9	1024	1024	3927	3927	1024	1024	1007	1055	973	1014	57,98	39,64
2016	3	68001	9	1100	1100	6171	6171	1155	1100	1111	1130	1056	1034	50,55	47,93
2016	3	68001	9	2100	2100	8640	8640	2079	2058	2024	1996	1995	1646	38,91	191,19
2016	3	68001	9	400	400	4320	4320	388	392	387	378	384	380	5,40	5,66
2016	3	68001	9	4000	4000	4320	4320	3960	3880	3880	3721	3840	3104	71,18	297,54
2016	3	68001	9	6000	6000	6171	6171	5940	5820	5802	5727	5640	5940	80,99	564,18
2016	3	68001	9	2000	2000	6171	6171	1940	1926	1948	1948	1940	1552	34,06	145,82
2016	3	54001	9	10000	10000	6171	6171	9800	9900	9630	9713	9700	9500	177,64	128,17
2016	3	54001	9	1024	1024	3086	3086	1044	1116	1023	1046	963	1004	51,64	39,64
2016	3	54001	9	1100	1100	6171	6171	1199	1144	1086	1130	1067	1056	38,82	65,47
2016	3	54001	9	2100	2100	3600	3600	2037	2058	2027	2012	1995	1995	28,09	38,48
2016	3	54001	9	400	400	3927	3927	392	388	386	379	388	310	5,48	28,71
2016	3	54001	9	4000	4000	3600	3600	3840	3880	3852	3803	3800	3880	63,81	293,91
2016	3	54001	9	6000	6000	3927	3927	5880	5940	5808	5850	5700	5700	75,89	63,64
2016	3	54001	9	2000	2000	6171	6171	1960	1960	1928	1911	1940	1920	25,03	15,12
2016	3	5001	9	10000	10000	3323	3323	9600	9800	9590	9430	9500	7840	137,03	925,31
2016	3	5001	9	1024	1024	3086	3086	1116	1106	1015	1046	993	963	45,30	61,38
2016	3	5001	9	1100	1100	3323	3323	1100	1155	1104	1132	1034	1078	59,81	66,26
2016	3	5001	9	2100	2100	3086	3086	2016	2058	2027	1947	2037	1974	40,58	37,96
2016	3	5001	9	400	400	3600	3600	392	392	383	379	376	380	5,72	27,96
2016	3	5001	9	4000	4000	3927	3927	3840	3960	3828	3870	3880	3960	52,66	69,08
2016	3	5001	9	6000	6000	7200	7200	5760	5820	5832	5429	5700	5820	91,43	573,40
2016	3	5001	9	2000	2000	4800	4800	1940	1960	1952	1925	1940	1940	26,67	181,44
2016	3	17001	9	10000	10000	4320	4320	9800	9800	9620	9518	9600	9800	159,51	124,64
2016	3	17001	9	1024	1024	7200	7200	1085	1096	1022	1029	983	983	63,90	56,09
2016	3	17001	9	1100	1100	3323	3323	1188	1199	1108	1122	1056	1034	65,96	52,73
2016	3	17001	9	2100	2100	8640	8640	2016	2079	2020	2003	1995	1974	38,40	137,26
2016	3	17001	9	400	400	3086	3086	392	388	388	382	380	380	7,59	37,83
2016	3	17001	9	4000	4000	8640	8640	3960	3960	3848	3826	3880	3920	47,89	356,00
2016	3	17001	9	6000	6000	2880	2880	5880	5880	5760	5666	5640	5880	48,99	410,28
2016	3	17001	9	2000	2000	3323	3323	1940	1960	1946	1953	1880	1940	25,30	139,82
2016	3	15001	9	10000	10000	4320	4320	9600	9800	9620	9248	9700	9500	158,11	212,13
2016	3	15001	9	1024	1024	8640	8640	1096	1075	1050	1052	973	1004	48,46	56,73
2016	3	15001	9	1100	1100	7200	7200	1210	1100	1113	1111	1045	1045	69,03	53,22
2016	3	15001	9	2100	2100	3927	3927	2079	2058	2033	2007	2016	1646	22,57	35,39
2016	3	15001	9	400	400	8640	8640	388	388	386	381	380	380	5,67	27,98
2016	3	15001	9	4000	4000	3927	3927	3920	3920	3868	3827	3880	3136	67,99	274,36
2016	3	15001	9	6000	6000	5400	5400	5940	5880	5778	5733	5700	4704	70,43	517,39
2016	3	15001	9	2000	2000	4800	4800	1940	1960	1928	1886	1900	1960	25,30	140,51
2016	3	76520	9	10000	10000	4320	4320	9900	9900	9620	9725	9400	9600	156,35	130,93
2016	3	76520	9	1024	1024	7200	7200	1065	1116	1012	1030	993	1004	52,88	62,65
2016	3	76520	9	1100	1100	8640	8640	1155	1111	1114	1110	1045	1078	52,64	53,87
2016	3	76520	9	2100	2100	7200	7200	2058	2079	2014	1998	1974	1663	37,30	35,05
2016	3	76520	9	400	400	4320	4320	396	396	384	391	388	396	3,86	26,64
2016	3	76520	9	4000	4000	5400	5400	3840	3960	3848	3841	3880	3920	71,06	269,36
2016	3	76520	9	6000	6000	7200	7200	5820	5940	5784	5798	5820	5700	90,55	384,61
2016	3	76520	9	2000	2000	3086	3086	1980	1960	1938	1943	1900	1900	25,30	183,34
2016	3	66001	9	10000	10000	7200	7200	9600	9900	9610	9750	9500	9800	187,38	881,91
2016	3	66001	9	1024	1024	8640	8640	1126	1024	1029	1037	973	973	61,07	51,18
2016	3	66001	9	1100	1100	5400	5400	1188	1144	1098	1111	1034	1045	75,15	57,44
2016	3	66001	9	2100	2100	2880	2880	2037	2079	2035	1996	1974	2058	39,84	140,03
2016	3	66001	9	400	400	3086	3086	396	392	388	361	384	392	6,20	36,04
2016	3	66001	9	4000	4000	7200	7200	3920	3960	3868	3870	3840	3168	80,99	70,91
2016	3	66001	9	6000	6000	3323	3323	5760	5820	5814	5582	5820	4656	105,07	439,81
2016	3	66001	9	2000	2000	3600	3600	1960	1940	1940	1894	1920	1880	26,67	141,23