

ANNO	TRIMESTRE	MES_DEL_TRIMESTRE	ID_DEPARTAMENTO	ID_TECNOLOGIA	CANTIDAD_MUESTRAS	INDICADOR_VELOCIDAD_DESCARGA	INDICADOR_VELOCIDAD_CARGA	INDICADOR_LATENCIA	INDICADOR_FLUCTUACION_FASE	INDICADOR_TASA_PERDIDA_PAQU
2024	1	1	13	3	17501	6,58	6,09	44,83	24,07	0,03128
2024	1	1	61	2	10671	10,51	0,52	71,13	35,11	0,049271
2024	1	1	63	3	8561	9,85	10,84	25,34	12,73	0,018006
2024	1	1	52	3	3768	5,04	11,38	59,96	19,14	0,035554
2024	1	1	44	3	4106	7,57	7,06	34,64	24,15	0,01657
2024	1	1	86	3	608	1,05	7,01	71,76	18,62	0,067862
2024	1	1	17	2	1895	3,55	0,63	70,9	31,34	0,052288
2024	1	1	73	2	24857	7,02	4,74	41,76	20,75	0,021113
2024	1	1	05	3	56831	6,18	5,06	43,12	20,9	0,026113
2024	1	1	54	2	1103	1,73	0,44	39,48	108,16	0,044096
2024	1	1	68	2	3404	3,79	0,6	31,43	35,27	0,057165
2024	1	1	47	2	3241	2,38	0,54	55,15	46,4	0,048868
2024	1	1	44	2	806	2,68	0,57	45,54	34,27	0,045474
2024	1	1	08	2	4056	3,56	0,63	40,24	34,19	0,054273
2024	1	1	50	2	1925	1,51	0,35	58,7	50,58	0,02035
2024	1	1	97	3	319	6,45	1,12	130,64	30,65	0,033063
2024	1	1	86	2	233	1,84	0,42	59,73	29,84	0,019712
2024	1	1	23	3	12944	9,12	6,89	34,73	21,13	0,019621
2024	1	1	73	2	6200	1,33	0,37	60,59	49,85	0,023819
2024	1	1	66	2	977	3,03	0,6	67,14	42,36	0,051887
2024	1	1	25	3	64807	8,3	5,91	36,23	18,31	0,013611
2024	1	1	41	3	11324	6,65	5,93	45	18,47	0,019065
2024	1	1	50	3	11097	5,81	6,74	54,29	19,43	0,035293
2024	1	1	18	3	7693	1,17	5,43	57,1	18,6	0,059878
2024	1	1	280	3	2380	2,78	0,48	56,83	39,71	0,025362
2024	1	1	19	2	953	2,45	0,5	34,92	37,52	0,052073
2024	1	1	27	3	3584	7,89	12,45	33,87	12,47	0,021418
2024	1	1	95	3	1187	2,36	6,56	42,64	19,69	0,026324
2024	1	1	13	2	2976	2,41	0,54	53,87	41,71	0,048496
2024	1	1	52	2	69	2,01	0,51	70	45,76	0,040489
2024	1	1	66	3	6261	8,44	13,28	27,88	13,88	0,029659
2024	1	1	97	2	70	3,61	0,36	105,51	75,17	0,025177
2024	1	1	08	3	47004	8,72	8,08	24,72	22,06	0,020915
2024	1	1	25	2	10100	2,71	0,35	56,61	40,16	0,031407
2024	1	1	19	3	5552	5,99	11,91	27,96	21,98	0,022163
2024	1	1	18	3	2344	1,46	0,39	58,14	33,09	0,031443
2024	1	1	20	2	4147	2,82	0,63	48,46	40,2	0,053198
2024	1	1	81	3	3639	10,27	5,85	39,58	20,69	0,021157
2024	1	1	70	3	11109	8,76	5,9	26,43	26,43	0,031827
2024	1	1	88	2	770	3,58	0,53	47,63	34,61	0,056672
2024	1	1	41	2	3242	1,78	0,46	54,54	50,06	0,023534
2024	1	1	23	2	2869	3,15	0,55	42,11	35,72	0,049635
2024	1	1	95	2	366	1,97	0,39	54,71	37,1	0,01973
2024	1	1	20	3	32060	5,71	6,88	33,01	23,09	0,029874
2024	1	1	85	3	10860	4,96	4,49	44,31	23,57	0,019368
2024	1	1	47	3	20185	6,73	7,34	37,29	15,9	0,024095
2024	1	1	17	3	12675	9,28	10,93	30,28	13,39	0,024592
2024	1	1	88	3	774	11,02	20,13	32,03	8,6	0,015051
2024	1	1	54	3	7779	5,02	10,52	34,56	21,74	0,039551
2024	1	1	76	3	12661	4,25	8,36	30,03	15,88	0,030287
2024	1	1	70	2	1588	3,31	0,53	41,38	34,3	0,06304
2024	1	1	68	3	27695	6,76	10,32	31,42	25,18	0,02599
2024	1	1	15	2	2008	2,69	0,44	54,43	36,8	0,032968
2024	1	1	27	2	625	2,34	0,32	71,21	54,98	0,04884
2024	1	1	15	3	12905	5,88	4,57	43,42	23,4	0,023849
2024	1	1	81	2	656	2,02	0,47	52,96	47,08	0,053342
2024	1	1	76	2	1470	2,22	0,37	45,7	36,03	0,05949
2024	1	1	63	2	852	3,99	0,57	70,78	49,95	0,053808
2024	1	1	27	2	1891	3,6	0,63	71,37	30,96	0,052222
2024	1	1	05	2	9849	2,57	0,53	71,17	35,67	0,051402
2024	1	1	08	3	48561	8,38	7,96	24,43	21,83	0,021858
2024	1	1	52	2	776	1,84	0,47	62,56	46,05	0,050159
2024	1	1	85	2	2484	2,7	0,47	58,37	40,2	0,02707
2024	1	1	280	2	295	2,35	0,49	35,27	35,72	0,055459
2024	1	1	47	2	20822	7,28	7,77	35,53	14,77	0,022598
2024	1	1	70	3	11157	8,91	6,28	40,17	25,78	0,03246
2024	1	1	05	3	57830	6,17	5,15	43,23	20,94	0,025434
2024	1	1	54	2	1136	1,77	0,44	38,08	102,58	0,040644
2024	1	1	13	2	2683	2,48	0,55	53,28	41,76	0,05084
2024	1	1	97	3	309	8,86	1,3	120,9	26,92	0,02924
2024	1	1	85	3	11117	5,16	4,73	44,53	23,71	0,01808
2024	1	1	23	2	2686	3,1	0,57	42,51	36,27	0,050952
2024	1	1	66	3	6311	10,01	13,68	27,19	11,67	0,025321
2024	1	1	81	3	4009	6,76	5,62	39,39	21,4	0,021638
2024	1	1	44	3	4138	7,57	7,02	34,17	29,97	0,015544
2024	1	1	27	3	3753	8,25	12,87	33,83	12,34	0,019338
2024	1	1	95	2	416	2,58	0,38	56,44	32,86	0,016766
2024	1	1	52	2	4354	5,29	10,99	57,66	20,14	0,031245
2024	1	1	54	3	7959	5,03	10,8	32,88	21,1	0,036551
2024	1	1	81	2	741	2,08	0,49	52,09	46,46	0,040407
2024	1	1	76	3	13421	4,42	8,5	29,6	15,14	0,031667
2024	1	1	68	3	28361	6,84	10,88	31,02	25,29	0,0251
2024	1	1	73	2	5778	1,63	0,39	60,5	48,22	0,023547
2024	1	1	88	2	837	3,75	0,52	47,2	34,26	0,060237
2024	1	1	27	2	639	2,33	0,35	72,4	53,34	0,059551
2024	1	1	44	2	516	3,27	0,33	104,79	105,53	0,021599
2024	1	1	44	2	880	2,63	0,57	46,46	36,85	0,049569
2024	1	1	13	3	17920	6,76	6,33	43,02	23,86	0,032335
2024	1	1	23	3	13127	9,25	7,21	35,16	21,16	0,018765
2024	1	1	63	3	8294	10,24	10,73	24,54	11,3	0,016619
2024	1	1	20	2	4614	2,79	0,64	23,09	40,01	0,052924
2024	1	1	50	2	1910	1,68	0,35	58,53	49,74	0,019717
2024	1	1	95	3	1196	2,3	7,15	41,37	18,35	0,026018
2024	1	1	63	2	836	4,25	0,56	70,43	30,68	0,054889
2024	1	1	41	2	2923	1,78	0,46	64,91	52,33	0,023214
2024	1	1	47	2	3417	2,39	0,55	54,29	44,92	0,046079
2024	1	1	44	2	1871	2,69	0,45	54,45	36,33	0,031874
2024	1	1	18	3	7786	1,26	6,13	52,55	14,98	0,063985
2024	1	1	88	3	812	13,26	20,56	31,06	7,38	0,016928
2024	1	1	19	3	5914	6,56	11,82	27,49	21,42	0,022064
2024	1	1	68	2	3715	3,88	0,6	30,82	37,15	0,056554
2024	1	1	66	2	1041	2,93	0,58	67,23	46,33	0,051421
2024	1	1	86	2	203	2,15	0,43	61,15	32,6	0,015989
2024	1	1	25	2	10024	2,74	0,35	56,81	40,53	0,031386
2024	1	1	15	3	13106	6,24	4,8	43,72	23,1	0,022837
2024	1	1	41	3	11239	6,36	6,39	43,48	16,79	0,019959
2024	1	1	76	2	1626	2,21	0,37	45,17	36,86	0,054484
2024	1	1	25	3	65914	8,54	6,17	36,18	18,23	0,015998
2024	1	1	73	3	25253	6,89	5,01	41,47	19,03	0,023533
2024	1	1	08	2	4085	3,57	0,63	40,05	33,8	0,05592
2024	1	1	18	2	2320	1,92	0,39	57,27	33,26	0,031621
2024	1	1	70	2	1475	3,37	0,53	41,5	32,77	0,060896
2024	1	1	86	2	574	0,44	6,9	86,11	25,21	0,069264
2024	1	1	20	3	33206	6,22	7,18	31,68	21,3	0,030007
2024	1	1	17	3	13309	9,96	11,34	30,01	13,32	0,018199
2024	1	1	50	3	11238	6,09	7,63	50,29	15,58	0,037891
2024	1	1	76	3	14542	4,52	8,9	28,75	14,16	0,033881
2024	1	1	52	3	5100	5,41	10,48	55,92	20,42	0,029608
2024	1	1	54	2	9612	5,15	11,46	32,09	20,38	0,035907
2024	1	1	27	2	3750	8,36	13,22	33,89	11,91	0,019584
2024	1	1	73	2	5743	1,92	0,42	59,55	45,91	0,027223
2024	1	1	25	2	11114	2,73	0,38	56,92	39,88	0,035505
2024	1	1	47	3	21224	7,9	8,12	34,43	13,89	0,021297
2024	1	1	20	2	4855					

2024	1	3 23	3	13252	9,39	7,39	37,03	20,8	0,018682
2024	1	3 41	3	11692	6,09	6,73	42,14	15,43	0,021007
2024	1	3 19	2	1168	2,26	0,47	35,05	33,19	0,054766
2024	1	3 18	3	8311	1,31	6,57	50,1	13,32	0,067041
2024	1	3 97	2	54	2,13	0,28	156,5	138,5	0,036717
2024	1	3 50	3	11877	6,32	8,34	46,31	12,71	0,042016
2024	1	3 41	2	2956	1,71	0,48	65,85	54,69	0,026333
2024	1	3 17	2	2070	3,57	0,64	72,13	30,67	0,051531
2024	1	3 18	2	2227	2,52	0,41	36,88	35,71	0,033655
2024	1	3 81	2	764	2,05	0,5	52,61	43,99	0,043988
2024	1	3 25	3	70143	8,39	6,39	36,73	18,42	0,014582
2024	1	3 19	3	6602	6,75	11,37	27,8	20,77	0,023988
2024	1	3 86	3	483	0,37	6,86	94,27	34,96	0,077248
2024	1	3 88	2	874	3,62	0,52	47	36,8	0,064736
2024	1	3 95	2	507	2,95	0,41	56,72	32,32	0,019461
2024	1	3 73	3	27061	6,98	5,46	41,67	17,95	0,026209
2024	1	3 17	3	13918	10,48	11,79	29,55	13,32	0,01664
2024	1	3 95	3	1241	2,27	7,29	40,16	16,82	0,026722
2024	1	3 54	2	1267	1,84	0,46	37,4	96	0,041304
2024	1	3 44	2	927	2,5	0,56	47,83	38,49	0,048849
2024	1	3 68	3	30317	6,86	10,91	30,96	24,95	0,025658
2024	1	3 05	3	61338	6,04	5,24	43,3	21,11	0,024773
2024	1	3 81	3	4266	9,85	5,38	39,74	21,57	0,02214
2024	1	3 23	2	2781	3,05	0,57	42,68	36,71	0,049198
2024	1	3 15	2	1887	2,66	0,5	53,65	34,05	0,032212
2024	1	3 52	2	832	1,76	0,46	57,8	44,21	0,049769
2024	1	3 63	3	8819	10,53	10,92	24,8	11,16	0,01627
2024	1	3 20	3	34396	6,98	7,44	31,48	20,74	0,027303
2024	1	3 08	3	51191	8,14	7,93	24,64	22,17	0,021901
2024	1	3 63	2	1015	4,24	0,58	70,76	32,43	0,058779
2024	1	3 66	2	1200	2,81	0,57	66,74	47,49	0,048803
2024	1	3 85	3	11481	5,49	5,09	44,39	23,3	0,017841
2024	1	3 44	3	4287	7,98	7,4	33,66	23,15	0,015678
2024	1	3 68	2	3918	3,74	0,6	31,01	39,72	0,055558
2024	1	3 47	2	3608	2,47	0,56	52,93	41,67	0,045803
2024	1	3 13	2	3039	2,53	0,57	53,5	41,01	0,049332
2024	1	3 97	3	358	11,27	1,21	62,64	37,03	0,030524
2024	1	3 86	2	173	2,57	0,44	62,64	37,03	0,018955