



INDICADORES SERVICIO DE INTERNET

TRIMESTRE 4 DE 2021

F1.5 Acceso fijo a Internet

ANNO	TRIMESTRE	ID_MUNICIPIO	ID_SEGMENTO	VELOCIDAD_EFECTIVA_DOWNSTREAM	VELOCIDAD_EFECTIVA_UPSTREAM	ID_TECNOLOGIA_ACCESO	CANTIDAD_ACCESOS
2021	4	17042	101	2	1	114	2
2021	4	17042	102	2	1	114	2
2021	4	17042	102	3	1,5	114	1
2021	4	17042	103	3	1,5	114	2
2021	4	17042	101	4	2	114	2
2021	4	17042	102	4	2	114	2
2021	4	17042	103	4	2	114	2
2021	4	17042	101	5	2,5	114	5
2021	4	17042	102	5	2,5	114	15
2021	4	17042	103	5	2,5	114	22
2021	4	17042	102	6	3	114	2
2021	4	17042	103	6	3	114	6
2021	4	17042	102	8	4	114	2
2021	4	17042	103	8	4	114	2
2021	4	17042	101	10	5	114	2
2021	4	17042	102	10	5	114	3
2021	4	17042	103	10	5	114	4
2021	4	17042	102	20	10	114	1
2021	4	17042	103	20	10	114	1
2021	4	66045	102	2	1	114	1
2021	4	66045	102	3	1,5	114	2
2021	4	66045	103	3	1,5	114	1
2021	4	66045	101	4	2	114	5
2021	4	66045	102	4	2	114	7
2021	4	66045	103	4	2	114	6
2021	4	66045	101	5	2,5	114	1

2021	4	66045	102	5	2,5	114	3
2021	4	66045	103	5	2,5	114	8
2021	4	66045	102	6	3	114	6
2021	4	66045	103	6	3	114	3
2021	4	66045	101	10	5	114	2
2021	4	66045	102	10	5	114	5
2021	4	66045	103	10	5	114	2
2021	4	66045	102	15	7,5	114	1
2021	4	66045	103	15	7,5	114	2
2021	4	17050	101	2	1	114	4
2021	4	17050	102	2	1	114	3
2021	4	17050	103	2	1	114	3
2021	4	17050	101	4	2	114	1
2021	4	17050	102	4	2	114	1
2021	4	17050	103	4	2	114	1
2021	4	17050	101	5	2,5	114	21
2021	4	17050	102	5	2,5	114	80
2021	4	17050	103	5	2,5	114	92
2021	4	17050	102	6	3	114	1
2021	4	17050	103	6	3	114	2
2021	4	17050	101	10	5	114	13
2021	4	17050	102	10	5	114	19
2021	4	17050	103	10	5	114	9
2021	4	17050	102	15	7,5	114	3
2021	4	17050	103	15	7,5	114	1
2021	4	17050	102	20	10	114	1
2021	4	17050	103	20	10	114	2
2021	4	17442	101	2	1	114	7
2021	4	17442	102	2	1	114	1
2021	4	17442	101	3	1,5	114	6
2021	4	17442	102	3	1,5	114	12
2021	4	17442	103	3	1,5	114	16
2021	4	17442	101	4	2	114	15
2021	4	17442	102	4	2	114	19
2021	4	17442	103	4	2	114	46
2021	4	17442	101	5	2,5	114	23

2021	4	17442	102	5	2,5	114	29
2021	4	17442	103	5	2,5	114	18
2021	4	17442	101	6	3	114	19
2021	4	17442	102	6	3	114	44
2021	4	17442	103	6	3	114	57
2021	4	17442	101	8	4	114	1
2021	4	17442	102	8	4	114	2
2021	4	17442	103	8	4	114	5
2021	4	17442	101	10	5	114	42
2021	4	17442	102	10	5	114	38
2021	4	17442	103	10	5	114	52
2021	4	17442	101	15	7,5	114	7
2021	4	17442	102	15	7,5	114	13
2021	4	17442	103	15	7,5	114	11
2021	4	17442	101	20	10	114	3
2021	4	17442	102	20	10	114	7
2021	4	17442	103	20	10	114	8
2021	4	17442	102	25	12,5	114	1
2021	4	17442	103	25	12,5	114	2
2021	4	66456	101	2	1	114	1
2021	4	66456	101	3	1,5	114	1
2021	4	66456	102	3	1,5	114	3
2021	4	66456	103	3	1,5	114	5
2021	4	66456	101	4	2	114	9
2021	4	66456	102	4	2	114	17
2021	4	66456	103	4	2	114	14
2021	4	66456	101	5	2,5	114	9
2021	4	66456	102	5	2,5	114	2
2021	4	66456	103	5	2,5	114	6
2021	4	66456	101	6	3	114	7
2021	4	66456	102	6	3	114	6
2021	4	66456	103	6	3	114	2
2021	4	66456	101	10	5	114	5
2021	4	66456	102	10	5	114	9
2021	4	66456	103	10	5	114	9
2021	4	66456	102	15	7,5	114	2

2021	4	66456	103	15	7,5	114	1
2021	4	66456	101	20	10	114	1
2021	4	66456	102	25	12,5	114	1
2021	4	66456	103	25	12,5	114	2
2021	4	17486	101	2	1	114	4
2021	4	17486	102	2	1	114	11
2021	4	17486	103	2	1	114	14
2021	4	17486	101	3	1,5	114	7
2021	4	17486	102	3	1,5	114	2
2021	4	17486	103	3	1,5	114	12
2021	4	17486	101	4	2	114	19
2021	4	17486	102	4	2	114	48
2021	4	17486	103	4	2	114	37
2021	4	17486	101	5	2,5	114	25
2021	4	17486	102	5	2,5	114	21
2021	4	17486	103	5	2,5	114	44
2021	4	17486	101	6	3	114	42
2021	4	17486	102	6	3	114	14
2021	4	17486	103	6	3	114	31
2021	4	17486	101	8	4	114	3
2021	4	17486	102	8	4	114	7
2021	4	17486	103	8	4	114	1
2021	4	17486	101	10	5	114	37
2021	4	17486	102	10	5	114	74
2021	4	17486	103	10	5	114	35
2021	4	17486	101	15	7,5	114	5
2021	4	17486	102	15	7,5	114	16
2021	4	17486	103	15	7,5	114	10
2021	4	17486	102	20	10	114	2
2021	4	17486	103	20	10	114	3
2021	4	17486	101	25	12,5	114	1
2021	4	17486	102	25	12,5	114	4
2021	4	17486	103	25	12,5	114	5
2021	4	17513	102	2	1	114	4
2021	4	17513	103	2	1	114	3
2021	4	17513	101	3	1,5	114	5

2021	4	17513	102	3	1,5	114	2
2021	4	17513	103	3	1,5	114	3
2021	4	17513	101	4	2	114	43
2021	4	17513	102	4	2	114	10
2021	4	17513	103	4	2	114	30
2021	4	17513	101	5	2,5	114	15
2021	4	17513	102	5	2,5	114	38
2021	4	17513	103	5	2,5	114	66
2021	4	17513	101	6	3	114	6
2021	4	17513	102	6	3	114	11
2021	4	17513	103	6	3	114	11
2021	4	17513	102	8	4	114	1
2021	4	17513	103	8	4	114	2
2021	4	17513	101	10	5	114	140
2021	4	17513	102	10	5	114	174
2021	4	17513	103	10	5	114	148
2021	4	17513	101	15	7,5	114	2
2021	4	17513	102	15	7,5	114	5
2021	4	17513	103	15	7,5	114	4
2021	4	17513	102	20	10	114	2
2021	4	17513	103	20	10	114	3
2021	4	17513	102	25	12,5	114	1
2021	4	17513	103	50	25	114	1
2021	4	66572	101	2	1	114	4
2021	4	66572	102	2	1	114	4
2021	4	66572	102	3	1,5	114	2
2021	4	66572	103	3	1,5	114	1
2021	4	66572	101	4	2	114	15
2021	4	66572	102	4	2	114	29
2021	4	66572	103	4	2	114	9
2021	4	66572	101	5	2,5	114	24
2021	4	66572	102	5	2,5	114	31
2021	4	66572	103	5	2,5	114	27
2021	4	66572	101	6	3	114	8
2021	4	66572	102	6	3	114	20
2021	4	66572	103	6	3	114	12

2021	4	66572	101	10	5	114	7
2021	4	66572	102	10	5	114	19
2021	4	66572	103	10	5	114	12
2021	4	66572	102	15	7,5	114	1
2021	4	66572	103	15	7,5	114	1
2021	4	66572	101	20	10	114	1
2021	4	66572	102	20	10	114	3
2021	4	66572	103	20	10	114	5
2021	4	66594	103	3	1,5	114	1
2021	4	66594	101	5	2,5	114	7
2021	4	66594	102	5	2,5	114	12
2021	4	66594	103	5	2,5	114	22
2021	4	66594	101	10	5	114	6
2021	4	66594	102	10	5	114	7
2021	4	66594	103	10	5	114	5
2021	4	66594	102	15	7,5	114	1
2021	4	66594	103	20	10	114	3
2021	4	17777	101	2	1	114	2
2021	4	17777	102	2	1	114	2
2021	4	17777	101	3	1,5	114	3
2021	4	17777	102	3	1,5	114	6
2021	4	17777	103	3	1,5	114	5
2021	4	17777	101	4	2	114	16
2021	4	17777	102	4	2	114	41
2021	4	17777	103	4	2	114	58
2021	4	17777	101	5	2,5	114	23
2021	4	17777	102	5	2,5	114	7
2021	4	17777	103	5	2,5	114	25
2021	4	17777	101	6	3	114	19
2021	4	17777	102	6	3	114	23
2021	4	17777	103	6	3	114	44
2021	4	17777	102	8	4	114	1
2021	4	17777	103	8	4	114	2
2021	4	17777	101	10	5	114	19
2021	4	17777	102	10	5	114	28
2021	4	17777	103	10	5	114	37

2021	4	17777	101	15	7,5	114	2
2021	4	17777	102	15	7,5	114	5
2021	4	17777	103	15	7,5	114	3
2021	4	17777	101	20	10	114	1
2021	4	17777	102	20	10	114	4
2021	4	17777	103	20	10	114	2
2021	4	17877	101	2	1	114	1
2021	4	17877	103	2	1	114	6
2021	4	17877	101	3	1,5	114	14
2021	4	17877	102	3	1,5	114	17
2021	4	17877	103	3	1,5	114	14
2021	4	17877	101	4	2	114	9
2021	4	17877	102	4	2	114	15
2021	4	17877	103	4	2	114	39
2021	4	17877	101	5	2,5	114	7
2021	4	17877	102	5	2,5	114	15
2021	4	17877	103	5	2,5	114	16
2021	4	17877	101	6	3	114	42
2021	4	17877	102	6	3	114	32
2021	4	17877	103	6	3	114	44
2021	4	17877	101	8	4	114	2
2021	4	17877	102	8	4	114	5
2021	4	17877	103	8	4	114	6
2021	4	17877	101	10	5	114	10
2021	4	17877	102	10	5	114	34
2021	4	17877	103	10	5	114	15
2021	4	17877	101	15	7,5	114	1
2021	4	17877	102	15	7,5	114	4
2021	4	17877	103	15	7,5	114	2
2021	4	17877	102	20	10	114	1
2021	4	17877	103	20	10	114	2
2021	4	17877	103	25	12,5	114	1
2021	4	17001	105	2	1	114	1
2021	4	17001	104	4	2	114	1
2021	4	17001	105	4	2	114	1
2021	4	17001	104	6	3	114	2

2021	4	17001	105	6	3	114	1
2021	4	17001	105	8	4	114	1
2021	4	17001	104	10	5	114	1
2021	4	17001	105	10	5	114	2
2021	4	17001	106	10	5	114	2
2021	4	17442	104	6	3	114	1
2021	4	17442	105	6	3	114	2
2021	4	17442	104	10	5	114	3
2021	4	17442	105	10	5	114	1
2021	4	17442	104	20	10	114	1
2021	4	17486	104	2	1	114	1
2021	4	17486	104	5	2,5	114	1
2021	4	17486	104	6	3	114	1
2021	4	17486	104	8	4	114	1
2021	4	17486	104	10	5	114	4
2021	4	17486	105	10	5	114	1
2021	4	17486	106	10	5	114	5
2021	4	17616	104	4	2	114	3
2021	4	17616	104	5	2,5	114	2
2021	4	17616	105	6	3	114	1
2021	4	17616	104	10	5	114	2
2021	4	17616	105	50	25	114	1
2021	4	17777	104	10	5	114	1
2021	4	17877	104	6	3	114	1
2021	4	17877	105	6	3	114	2
2021	4	17877	104	10	5	114	1
2021	4	17013	107	4	4	114	1
2021	4	17042	107	4	4	114	1
2021	4	17042	107	6	6	114	1
2021	4	66045	107	2	2	114	1
2021	4	66045	107	6	6	114	2
2021	4	17050	107	10	10	114	2
2021	4	17050	107	6	6	114	2
2021	4	17524	107	10	10	114	1
2021	4	17524	107	20	20	114	1
2021	4	17524	107	4	4	114	2

2021	4	17524	107	40	40	114	1
2021	4	17524	107	6	6	114	3
2021	4	17524	107	8	8	114	1
2021	4	66088	107	6	6	114	3
2021	4	17174	107	10	10	114	1
2021	4	17174	107	20	20	114	1
2021	4	17174	107	4	4	114	4
2021	4	17174	107	8	8	114	1
2021	4	17272	107	4	4	114	1
2021	4	17388	107	4	4	114	1
2021	4	17388	107	8	8	114	1
2021	4	17001	107	10	10	114	6
2021	4	17001	107	2	2	114	3
2021	4	17001	107	20	20	114	1
2021	4	17001	107	4	4	114	9
2021	4	17001	107	50	50	114	1
2021	4	17001	107	6	6	114	5
2021	4	17001	107	8	8	114	1
2021	4	17442	107	10	10	114	3
2021	4	17442	107	2	2	114	1
2021	4	17442	107	20	20	114	1
2021	4	17442	107	3	3	114	1
2021	4	17442	107	4	4	114	2
2021	4	17442	107	6	6	114	1
2021	4	17442	107	8	8	114	1
2021	4	17446	107	4	4	114	1
2021	4	17486	107	10	10	114	3
2021	4	17486	107	2	2	114	5
2021	4	17486	107	20	20	114	3
2021	4	17486	107	4	4	114	6
2021	4	17486	107	5	5	114	4
2021	4	17486	107	6	6	114	4
2021	4	17486	107	8	8	114	2
2021	4	17513	107	10	10	114	3
2021	4	17513	107	2	2	114	3
2021	4	17513	107	3	3	114	1

2021	4	17513	107	5	5	114	1
2021	4	17513	107	50	50	114	1
2021	4	17513	107	6	6	114	3
2021	4	66572	107	10	10	114	1
2021	4	66572	107	2	2	114	1
2021	4	66572	107	3	3	114	1
2021	4	66572	107	4	4	114	3
2021	4	66572	107	6	6	114	1
2021	4	66594	107	10	10	114	1
2021	4	17616	107	2	2	114	1
2021	4	17616	107	4	4	114	1
2021	4	17616	107	50	50	114	1
2021	4	17616	107	6	6	114	6
2021	4	17653	107	10	10	114	1
2021	4	17653	107	4	4	114	4
2021	4	17653	107	6	6	114	1
2021	4	17653	107	8	8	114	1
2021	4	17777	107	10	10	114	1
2021	4	17777	107	4	4	114	1
2021	4	17877	107	6	6	114	1