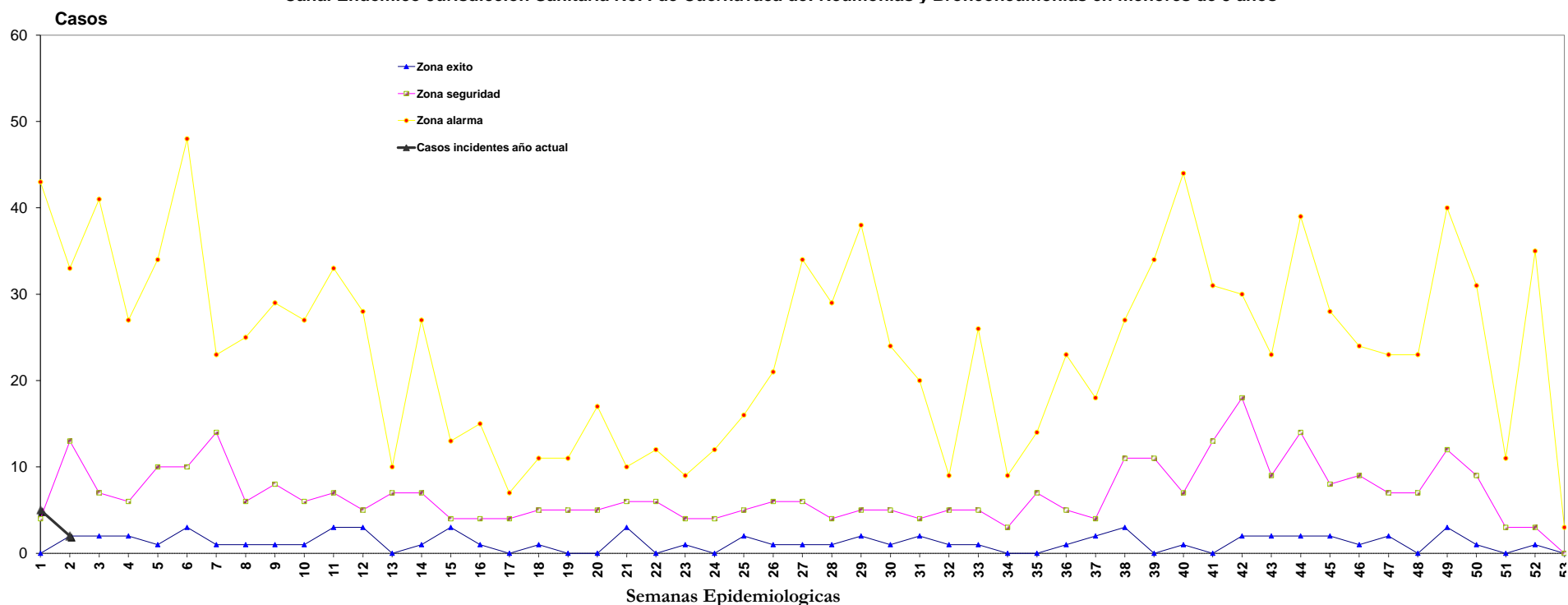


CANAL ENDEMICO JURISDICCION SANITARIA No. I DE CUERNAVACA DE: NEUMONIAS Y BRONCONEUMONIAS EN MENORES DE 5 AÑOS 2020

Semanas Epidemiológicas																																																					
AÑOS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53
2013	9	17	16	6	17	10	14	6	8	13	3	4	7	9	3	14	4	7	11	4	7	7	6	4	2	7	6	2	5	3	4	8	5	9	10	23	18	27	34	44	31	30	16	16	16	9	11	16	15	9	7	35	0
2014	2	20	7	5	10	23	15	13	18	7	7	13	9	7	4	4	5	5	4	7	10	6	1	9	5	2	1	2	11	7	3	5	10	3	3	5	4	12	4	7	13	18	9	14	8	6	5	9	12	9	1	10	3
2015	43	33	41	27	34	48	23	25	29	27	33	28	10	27	13	4	4	11	11	17	5	2	9	12	16	21	34	29	38	24	20	9	26	5	7	3	3	6	16	17	13	21	18	39	28	24	7	7	12	5	11	1	0
2016	4	3	3	17	3	12	20	6	14	3	9	3	6	6	6	15	7	3	8	6	7	12	8	0	15	16	20	18	20	4	5	7	5	3	14	9	6	14	23	15	15	28	23	24	19	23	23	40	31	0	18	0	
2017	16	13	12	13	8	6	1	9	4	6	5	7	9	12	3	3	1	5	5	5	6	7	2	3	6	3	3	1	3	5	5	4	1	9	9	21	16	11	11	2	9	6	6	5	4	3	2	4	3	1	3	2	0
2018	0	2	2	2	1	3	4	2	6	1	5	5	2	7	4	1	3	6	2	2	4	2	4	3	4	6	7	4	3	1	2	1	1	0	2	1	3	4	0	3	0	2	5	2	2	1	5	0	11	11	2	3	0
2019	1	5	3	3	18	8	4	1	1	4	9	4	0	1	3	6	0	1	0	0	3	0	4	5	4	1	1	4	2	6	4	3	4	3	0	2	2	3	1	1	10	6	2	4	5	9	8	5	4	2	4	1	0
TOTAL	75	93	84	73	91	110	81	62	80	61	71	64	43	69	36	47	24	38	41	41	42	36	34	36	52	56	72	60	82	50	43	37	52	32	45	64	52	77	89	89	91	111	79	104	82	75	61	64	97	68	28	70	3
Q1	0	2	2	2	1	3	1	1	1	1	3	3	0	1	3	1	0	1	0	0	3	0	1	0	2	1	1	1	2	1	2	1	1	0	0	1	2	3	0	1	0	2	2	2	2	1	2	0	3	1	0	1	0
Ma	4	13	7	6	10	10	14	6	8	6	7	5	7	7	4	4	4	5	5	5	6	6	4	4	5	6	6	4	5	5	4	5	5	3	7	5	4	11	11	7	13	18	9	14	8	9	7	7	12	9	3	3	0
Q3	43	33	41	27	34	48	23	25	29	27	33	28	10	27	13	15	7	11	11	17	10	12	9	12	16	21	34	29	38	24	20	9	26	9	14	23	18	27	34	44	31	30	23	39	28	24	23	23	40	31	11	35	3
2020	5	2																																																			

Canal Endémico Jurisdicción Sanitaria No. I de Cuernavaca de: Neumonias y Bronconeumonias en menores de 5 años





TOTAL
624
412
976
642
319
159
185
3,317
159
412
976
7