



TABLERO DE MANDO SEMANA 14 2020

[illegible]

MUNICIPIO DE RESIDENCIA* O PROCEDENCIA**	ITS												ETAS												IRA			NTOXICACIONES			CRONICAS								
	HEPATITIS B,C COINFECCION B-D			SIFILIS CONGENITA			SIFILIS GESTACIONAL			VIH/SIDA			BROTOS DE ETA **			FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA			HEPATITIS A			EDA 998 COLECTIVO			IRAG Inusitado			INTOXICACION POR SUSTANCIAS QUIMICAS			CÁNCER DE LA MAMA			CÁNCER DE CUELLO UTERINO			PÓLVORA ARTEFACTOS EXPLOSIVOS		
	ACUMULADO 2020	ESPERADO	OBSERVADO	ACUMULADO 2020	ESPERADO	OBSERVADO	ACUMULADO 2020	ESPERADO	OBSERVADO	ACUMULADO 2020	ESPERADO	OBSERVADO	ACUMULADO 2020	ESPERADO	OBSERVADO	ACUMULADO 2020	ESPERADO	OBSERVADO	ACUMULADO 2020	ESPERADO	OBSERVADO	ACUMULADO 2020	ESPERADO	OBSERVADO	ACUMULADO 2020	ESPERADO	OBSERVADO	ACUMULADO 2020	ESPERADO	OBSERVADO	ACUMULADO 2020	ESPERADO	OBSERVADO	ACUMULADO 2020	ESPERADO	OBSERVADO			
ALCALA				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							6,00	0,20	0,00	0	0	0	0	0	0			
ANDALUCIA				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							0,00	0,00	0,00	1	0	0	0	0	0			
ANSERMANUEVO				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							2,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0			
ARGELIA				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							1,00	0,20	0,00	0	0	0	0	0	0			
BOLIVAR				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							0,00	0,00	0,00	1	0	0	0	0	0			
BUGA				2,00	0,20	0,00	4,00	0,00	0,00	0,00	1,38	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,00							10,00	1,00	0,00	5	8	0	2	4	1			
BUGALAGRANDE				0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							4,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0			
CAICEDONIA				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							4,00	1,20	1,00	0	2	0	0	1	0			
CALI				24,00	1,80	0,00	157,0	6,40	11,00	0,00	23,00	0,00	7,00	1,02	0,00	3,00	0,22	0,00	24,00	6,00	0,00							266,00	26,80	28,00	174	227	19	63	86	1			
CANDELARIA				2,00	0,20	0,00	6,00	0,20	0,00	0,00	0,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							1,00	0,80	0,00	5	3	0	1	2	0			
CARTAGO				1,00	0,00	0,00	4,00	0,60	0,00	0,00	0,85	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							10,00	0,40	2,00	5	14	2	3	6	0			
DAGUA				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							7,00	0,00	0,00	1	1	0	0	0	0			
DARIEN				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							0,00	0,20	0,00	0	0	0	0	0	0			
EL AGUILA				0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							1,00	0,20	0,00	0	0	0	0	0	0			
EL CAIRO				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							1,00	0,00	0,00	0	1	0	0	0	0			
EL CERRITO				0,00	0,00	0,00	1,00	0,20	0,00	0,00	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							0,00	0,00	0,00	2	1	0	0	2	0			
EL DOVIO				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							1,00	0,20	0,00	0	0	0	0	0	0			
FLORIDA				0,00	0,00	0,00	2,00	0,60	0,00	0,00	0,27	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00							7,00	0,40	0,00	1	2	0	1	2	0			
GINEBRA				0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							5,00	0,00	0,00	1	1	0	0	0	0			
GUACARI				1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							0,00	0,00	0,00	1	3	0	1	0	0			
JAMUNDI				2,00	0,00	0,00	13,00	0,40	1,00	0,00	0,73	0,00	0,00	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							15,00	0,40	0,00	3	7	0	1	1	0			
LA CUMBRE				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							1,00	0,00	1,00	0	1	0	0	0	0			
LA UNION				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	1,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							6,00	0,40	0,00	0	0	0	0	1	0			
LA VICTORIA				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							0,00	0,00	0,00	0	3	0	0	0	0			
OBANDO				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							11,00	0,40	0,00	0	2	0	0	0	0			
PALMIRA				3,00	0,00	0,00	15,00	1,40	0,00	0,00	2,50	0,00	1,00	0,03	0,00	0,00	0,02	0,00	1,00	0,00	0,00							23,00	0,60	1,00	14	20	1	4	15	0			
PRADERA				0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	1,00	0,00	0,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00							1,00	0,80	0,00	1	1	0	0	1	0			
RESTREPO				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							1,00	0,60	0,00	0	0	0	0	0	0			
RIOFRIO				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							0,00	0,20	0,00	0	0	0	0	0	0			
ROLDANILLO				0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							6,00	0,40	0,00	1	2	0	1	0	0			
SAN PEDRO				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							0,00	0,20	0,00	0	2	0	0	0	0			
SEVILLA				0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,27	0,00	0,00	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							3,00	0,40	0,00	1	0	0	0	0	0			
TORO				0,00	0,00	0,00	1,00	0,20	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							3,00	0,20	0,00	0	0	0	0	0	0			
TRUJILLO				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							4,00	0,40	0,00	0	1	0	0	0	0			
TULUA																																							

MUNICIPIO DE
RESIDENCIA* O
PROCEDENCIA**

ENFERMEDADES HUÉRFAÑAS			MORTALIDAD INFANTIL EDA									MORTALIDAD INFANTIL IRA			MORTALIDAD INFANTIL DNT			CANCER INFANTIL			BAJO PESO AL NACER A TERMINO			DESNUTRICION EN MENORES DE 5 AÑOS			SALUD MENTAL						MATERNIDAD SEGURA											
			MORTALIDAD ACUMULADO 2020			MORTALIDAD ACUMULADO			OBSERVADO SEMANA			MORTALIDAD ACUMULADO 2020			MORTALIDAD ACUMULADO			OBSERVADO SEMANA			MORTALIDAD ACUMULADO 2020			MORTALIDAD ACUMULADO			OBSERVADO SEMANA			VIOLENCIA DE GÉNERO			INTENTO DE SUICIDIO			DEFECTOS CONGENITOS			MORTALIDAD MATERNA			PERINATAL Y NEONATAL TARDÍA		
ACUMULADO 2020	ESPERADO	OBSERVADO	ACUMULADO 2020	ESPERADO	OBSERVADO	ACUMULADO 2020	ESPERADO	OBSERVADO	ACUMULADO 2020	ESPERADO	OBSERVADO	ACUMULADO 2020	ESPERADO	OBSERVADO	ACUMULADO 2020	ESPERADO	OBSERVADO	ACUMULADO 2020	ESPERADO	OBSERVADO	ACUMULADO 2020	ESPERADO	OBSERVADO	ACUMULADO 2020	ESPERADO	OBSERVADO	ACUMULADO 2020	ESPERADO	OBSERVADO	ACUMULADO 2020	ESPERADO	OBSERVADO	ACUMULADO 2020	ESPERADO	OBSERVADO	ACUMULADO 2020	ESPERADO	OBSERVADO	ACUMULADO 2020	ESPERADO	OBSERVADO			
1,00	0,03	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	1	0	1,00	1,50	0,00	0,00	0,00	0,00	14,00	2,20	0,00	6,00	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,07	0,00	1,00	0,03	0,00						
0,00	0,07	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0,00	1,50	0,00	2,00	0,25	0,00	13,00	2,20	0,00	5,00	0,80	0,00				0,00	0,00	0,00	1,00	0,03	0,00	3,00	0,17	0,00						
0,00	0,03	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	1,00	1,00	0,00	0,00	0,75	0,00	14,00	1,40	2,00	4,00	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,07	0,00	2,00	0,08	0,00						
0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	0,00	0,00	3,00	0,20	1,00				0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00						
1,00	0,05	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,2	0,0	0	0	0	0,00	1,75	0,00	2,00	2,00	14,00	1,00	3,00	3,00	0,40	1,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,07	0,00						
7,00	0,25	0,00	0,0	0,0	0,0	1,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	10,00	11,00	0,00	7,00	0,75	0,00	125,00	5,60	5,00	17,00	0,40	2,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,40	0,00	7,00	0,52	0,00						
1,00	0,02	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0,00	0,75	0,00	0,00	0,50	0,00	7,00	1,00	0,00	3,00	0,40	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,07	0,00	4,00	0,20	0,00						
0,00	0,02	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0	0	0	2,00	2,00	0,00	0,00	0,75	0,00	28,00	2,80	2,00	7,00	0,20	1,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	3,00	0,07	0,00						
428,0	9,88	26,00	0,0	1,0	0,0	3,0	3,2	0,0	0,0	0,0	1,6	0,0	39	20	1	175,00	93,00	9,00	130,00	109,25	4,00	127,00	121,00	62,00	429,00	20,40	14,00				4,00	0,40	0,00	72,00	7,37	4,00	354,0	15,28	28,00					
7,00	0,17	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	3	1	0	10,00	5,25	0,00	3,00	2,50	0,00	130,00	6,40	4,00	17,00	0,20	2,00				1,00	0,00	0,00	4,00	0,17	1,00	13,00	0,42	1,00					
8,00	0,20	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	3	0	0	5,00	6,75	0,00	0,00	2,75	0,00	133,00	6,20	6,00	22,00	2,00	1,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,33	0,00	5,00	0,68	0,00					
1,00	0,02	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	1	0	1,00	3,50	0,00	1,00	0,75	0,00	26,00	2,00	0,00	11,00	0,40	0,00				0,00	0,00	0,00	1,00	0,13	0,00	5,00	0,18	0,00					
0,00	0,02	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	2,00	1,75	0,00	0,00	0,00	0,00	7,00	0,20	1,00	3,00	0,40	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,08	0,00	0,00	0,05	0,00						
1,00	0,02	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0,00	1,00	0,00	3,00	0,25	0,00	5,00	0,60	0,00	2,00	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	0,05	0,00						
0,00	0,00	0,00	0,0	0,2	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0,00	0,25	0,00	2,00	1,00	0,00	11,00	0,80	0,00	8,00	0,40	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	0,02	0,00						
5,00	0,05	1,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0	0	0	5,00	4,50	0,00	0,00	0,50	0,00	60,00	2,80	3,00	8,00	0,20	0,00				0,00	0,00	0,00	1,00	0,10	0,00	5,00	0,18	0,00					
0,00	0,00	0,00	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0	0	0	0,00	1,25	0,00	2,00	2,25	0,00	19,00	0,60	0,00	4,00	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,02	0,00					
4,00	0,15	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1	0	0	6,00	4,25	0,00	7,00	1,00	0,00	88,00	3,80	4,00	17,00	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	1,00	0,12	0,00	17,00	0,42	1,00					
0,00	0,03	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0,00	1,25	0,00	0,00	0,50	0,00	25,00	2,20	0,00	5,00	0,40	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	0,12	0,00						
2,00	0,12	1,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	1	0	2,00	1,50	0,00	1,00	0,50	0,00	26,00	1,60	1,00	3,00	0,60	0,00				0,00	0,00	0,00	1,00	0,10	0,00	5,00	0,17	1,00					
23,00	0,63	2,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3	1	0	15,00	10,25	0,00	4,00	2,25	0,00	158,00	8,20	7,00	23,00	0,60	1,00				0,00	0,00	0,00	9,00	0,45	0,00	18,00	0,98	2,00					
1,00	0,02	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	6,00	0,20	0,00	4,00	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,08	0,00	2,00	0,02	0,00					
1,00	0,05	0,00	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	2,00	1,50	0,00	1,00	0,00	0,00	10,00	0,40	0,00	3,00	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,08	0,00	0,00	0,07	0,00						
0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,20	0,00	2,00	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	1,00	0,00	0,00						
1,00	0,02	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	3,00	0,25	0,00	1,00	0,75	0,00	22,00	0,60	0,00	6,00	0,20	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,13	0,00					
35,00	0,97	0,00	0,0	0,0	0,0	2,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	3	0	0	19,00	28,75	0,00	14,00	7,25	1,00	210,00	11,00	5,00	95,00	3,60	3,00				0,00	0,00	0,00	6,00	0,97	0,00	17,00	1,38	2,00					
1,00	0,08	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	5,00	4,00	0,00	0,00	1,00	0,00	75,00	5,80	4,00	3,00	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	10,00	0,23	0,00						
1,00	0,03	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	1,00	1,25	0,00	0,00	0,25	0,00	13,00	0,20	1,00	2,00	0,20	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,07	0,00						
0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	1,00	1,50	0,00	0,00	0,50	0,00	9,00	0,20	0,00	1,00	0,20	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,07	0,00	2,00	0,05	0,00						
4,00	0,05	1,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	3	0	0	3,00	3,00	0,00	2,00	0,00	0,00	25,00	3,00	2,00	5,00	0,20	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	3,00	0,07	0,00					
0,00																																												