



RESULTADOS DEL MONITOREO DE LAS PLAYAS DE TIJUANA

AÑO 2016

COLIFORMES TOTALES (NMP/100 mL)												
FECHA	SITIOS EN MÉXICO			LDI	SITIOS EN ESTADOS UNIDOS							
	PLAYAS BLANCAS (S-0)	EL VIGÍA (S-2)	PLAYAS DE TIJUANA (S-3)		LÍNEA FRONTERIZA (S-4 B-1)	CARRETERA MONUMENTAL (S-10 B-2)	DESEMBOGADUR A RÍO TIJUANA (S-5 B-3)	3/4 MI. N DE RÍO TIJUANA (S-11)	TÉRMINO DE SEACOAST (S-6 B-4)	CALLE CARNATION (S-12)	SILVER STRAND (S-8)	HOTEL CORONADO (S-9)
05/01/2016	1800	15000	> 16000	> 16000	6200	> 16000	> 16000	> 16000	> 16000	> 16000	2600	3600
07/01/2016				2800	> 16000	4000	3200	4400	> 16000	7600	80	
08/01/2016					> 16000		1000		1800			
10/01/2016					1200		1800					
12/01/2016	400	480		400	40	220	60	40	100	< 20	< 20	< 20
19/01/2016	800	< 20	20	20	60	5600	20	< 20	2	34	< 20	< 20
26/01/2016	800	< 20	10	< 20	2	< 2	4	2	< 20	< 2	< 2	< 2
02/02/2016	10000	2400	> 16000	> 16000	> 16000	> 16000	20	80	2	< 20	< 2	< 2
04/02/2016				5800	> 16000	> 16000						
05/02/2016					> 16000	> 16000						
07/02/2016					> 16000	> 16000						
09/02/2016	4200	20	9400	2400	> 16000	400	28	< 20	< 2	< 20	20	
11/02/2016					> 16000							
12/02/2016					> 16000							
14/02/2016					640							
16/02/2016	60	< 2	20	16	40	< 20	< 20	8	< 2	< 2	< 2	< 2
23/02/2016	< 200	2	12	8	2	< 2	< 2	< 2	2	< 2	< 2	< 2
01/03/2016	1800	20	840	< 2	2	< 20	< 2	2	2	< 2	4	
08/03/2016	2800	1400	620	1000	400	40	120	20	< 20	80	100	
15/03/2016	2800	60	220	480	3800	> 16000	6	< 2	2	2	< 20	
17/03/2016						340						
22/03/2016	260	180	400	< 20	< 20	< 20	8	< 20	< 20	< 20	< 20	< 20
29/03/2016	4000	12	5800	18	2	6	10	4	2	< 2	< 2	< 2
05/04/2016	960	20	12	14	14	< 2	< 2	4	< 2	< 2	< 2	< 2
12/04/2016	8	160	36	4	6	400	6	< 2	2	2	< 2	< 2
19/04/2016	4	< 2	6	4	4	2	< 2	< 20	4	< 2	< 2	< 2
26/04/2016	4800	24	20	4	< 2	2	< 20	6	< 20	2	< 20	< 20
03/05/2016	120	< 2	2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	4	< 2	< 2	< 2
10/05/2016	80	4	40	20	20	> 16000	> 16000	> 16000	56	4	40	
12/05/2016						> 16000	< 20	60				
13/05/2016						> 16000						
15/05/2016						< 20						
17/05/2016	200	320	200	< 20	< 20	40	40	20	< 20	< 20	< 20	< 20
24/05/2016	2200	2	< 20	< 2	< 20	< 2	< 2	< 2	< 20	< 2	< 2	< 2
31/05/2016	< 20	40	60	160	80	40	60	20	100	< 20	< 20	< 20
07/06/2016	400	40	100	20	< 20	20	20	20	< 20	< 20	< 20	20
14/06/2016	50	2	10	< 20	12	< 20	< 2	< 20	< 20	< 20	< 20	< 20
21/06/2016	320	36	6	8	6	4	2	12	6	< 20	< 20	< 20
28/06/2016	220	< 20	< 2	4	< 20	< 20	< 20	< 20	10	< 20	60	
05/07/2016	16000	< 2	6	6	4	4	< 2	2	< 20	< 2	< 200	
12/07/2016	56	4	< 2	2	< 2	< 20	2	4	< 2	4	< 20	
19/07/2016	32	64	2	20	4	2	20	2	< 20	< 20	< 20	< 20
26/07/2016	2	2	4	4	< 20	< 20	< 20	6	< 20	< 20	< 20	< 20
02/08/2016	5400	< 20	20	40	< 20	< 20	< 20	< 20	< 20	< 20	< 200	
09/08/2016	220	8	2	< 2	20	< 2	14	< 20	< 20	< 20	40	
16/08/2016	8200	20	< 20	< 200	< 20	20	< 20	< 20	< 20	< 20	< 20	< 20
23/08/2016	14	< 20	< 2	40	< 20	20	< 20	< 20	< 20	< 20	40	
30/08/2016	400	< 20	20	20	< 20	< 20	< 20	< 20	8	< 2	< 20	
06/09/2016	500	20	2	< 20	40	8	2	20	< 20	< 2	< 20	
13/09/2016	60	2	< 2	4	< 2	2	6	< 2	< 2	< 2	< 20	
20/09/2016	280	3000	> 16000	560	< 2	< 20	< 2	< 2	< 20	< 20	20	
27/09/2016	4800	< 2	20	20	28	200	20	40	20	< 2	< 20	
04/10/2016	7600	2	140	< 20	< 2	< 20	< 20	< 2	< 200	4	< 20	
11/10/2016	6200	240	14	20	6	4	20	< 20	< 20	< 2	< 20	
18/10/2016	4000	200	1000	< 20	< 20	< 20	20	60	< 20	20	< 20	
25/10/2016	380	24	10	12	16	4	2	< 2	4	< 2	< 2	
01/11/2016	200	60	< 20	< 2	< 2	20	< 20	< 20	40	< 20	4	
08/11/2016	< 20	< 20	1500	< 20	< 20	20	20	< 20	< 20	< 2	4	
15/11/2016	2800	< 20	20	2	< 2	< 2	< 2	2	< 20	< 20	< 20	
22/11/2016	1600	3200	5200	9200	> 16000	> 16000	< 20	20	< 20	< 20	20	
23/11/2016					1000	> 16000						
25/11/2016						6400						
29/11/2016	1800	60	6	260	1200	160	< 20	40	< 20	20	< 20	
13/12/2016	660	60	4	< 20	6	< 20	< 20	14	4	< 20	20	
20/12/2016	400	320	800	840	800	> 12000	4	12	4	2	< 20	
22/12/2016						> 16000						
24/12/2016						5200						
26/12/2016						> 16000						
27/12/2016	740	40	120	80	220	> 16000	680	280	40	60	40	
29/12/2016						1800						

En rojo Excede el límite máximo de 1000 NMP/100 mL establecido en el Acta 270 de la CILA.



RESULTADOS DEL MONITOREO DE LAS PLAYAS DE TIJUANA

AÑO 2016

COLIFORMES FECALES (NMP/100 mL)											
FECHA	SITIOS EN MÉXICO			LDI			SITIOS EN ESTADOS UNIDOS				
	PLAYAS BLANCAS (S-0)	EL VIGIA (S-2)	PLAYAS DE TIJUANA (S-3)	LINEA FRONTERIZA (S-4 B-1)	CARRETERA MONUMENTAL (S-10 B-2)	DESEMBOCADURA RIO TIJUANA (S-5 B-3)	3/4 MI. N DE RIO TIJUANA (S-11)	TERMINO DE SEACOAST (S-6 B-4)	CALLE CARNATION (S-12)	SILVER STRAND (S-8)	HOTEL CORONADO (S-9)
05/01/2016	180	220	3200	1400	1000	>12000	>12000	>12000	8200	360	520
07/01/2016				120	8200	60	340	220	1600	580	2
08/01/2016					>12000	60	200		160	22	
10/01/2016					320		320				
12/01/2016	34	16		22	10	10	12	12	60	2	2
19/01/2016	36	<2	<2	6	10	160	<2	<2	<2	<2	<2
26/01/2016	42	<2	<2	<2	<2	<2	2	<2	<2	<2	2
02/02/2016	360	62	1800	4000	3000	5000	6	2	<2	<2	<2
04/02/2016				80	3200	12000					
05/02/2016					420	8200					
07/02/2016					240	540					
09/02/2016	320	<2	440	<2	400	36	<2	2	<2	<2	<2
16/02/2016	6	<2	<2	<2	2	<2	<2	4	<2	<2	<2
23/02/2016	290	<2	<2	2	<2	<2	<2	4	<2	<2	<2
01/03/2016	380	2	64	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2	2
08/03/2016	180	120	40	72	60	8	10	8	<2	6	8
15/03/2016	140	4	6	32	100	2600	2	4	2	2	4
17/03/2016						8					
22/03/2016	<2	6	<2	<2	<2	<2	6	<2	<2	2	2
29/03/2015	220	2	8	2	<2	2	<2	2	<2	<2	<2
05/04/2016	72	<2	<2	10	<2	<2	<2	<2	2	<2	<2
12/04/2016	<2	<2	4	<2	2	120	2	2	<2	<2	<2
19/04/2016	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2
26/04/2016	120	2	<2	<2	<2	<2	6	<2	2	<2	<2
03/05/2016	12	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2
10/05/2016	2	<2	<2	<2	<3	>12000	11000	1800	10	<2	<2
12/05/2016						7000	4	8			
13/05/2016	6400										
15/05/2016	<2										
17/05/2016	30	22	6	2	6	6	2	<2	2	<2	<2
24/05/2016	160	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2
31/05/2016	12	<2	20	26	<2	2	6	2	10	<2	<2
07/06/2016	16	<2	12	<2	<2	<2	<2	<2	40	<2	<2
14/06/2016	<2	10	<2	<2	<2	8	2	<2	6	<2	<2
21/06/2016	100	2	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2
28/06/2016	66	2	<2	2	<2	2	<2	<2	8	2	24
05/07/2016	2400	<2	2	<2	2	<2	2	<2	4	<2	<2
12/07/2016	4	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2
19/07/2016	2	32	2	2	<2	<2	2	<2	<2	<2	<2
26/07/2016	2	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<20	2	<2
02/08/2016	560	<2	6	2	2	<2	2	<2	12	<2	<2
09/08/2016	10	<2	<2	<2	4	<2	<2	2	4	2	26
16/08/2016	80	6	<2	6	<2	2	2	<2	<2	<2	<2
23/08/2016	6	<2	<2	12	12	<2	<2	<2	10	<2	16
30/08/2016	56	<2	<2	<2	4	6	<2	6	6	<2	<2
06/09/2016	16	<2	<2	<2	12	<2	<2	<2	<2	<2	<2
13/09/2016	6	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2	2	<20	<2
20/09/2016	54	180	5600	40	2	6	<2	<2	20	<2	20
27/09/2016	120	<2	<2	<2	2	8	4	2	10	<2	4
04/10/2016	220	<2	12	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2
11/10/2016	100	12	2	2	<2	2	<2	6	<2	<2	<2
18/10/2016	240	96	96	6	6	2	8	<2	<2	12	4
25/10/2016	120	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2	<2
01/11/2016	100	4	2	2	4	6	8	2	12	2	<2
08/11/2016	<2	<2	110	<2	<2	<2	<2	2	<2	<2	2
15/11/2016	120	8	8	<2	<2	<2	<2	<2	2	<2	<2
22/11/2016	<20	80	240	400	4600	>12000	2	2	<2	<2	<2
23/11/2016					180	>12000					
25/11/2016						300					
29/11/2016	60	4	2	6	36	24	2	<2	<2	<2	2
13/12/2016	50	12	<2	4	<2	<2	<2	2	<2	<2	<2
20/12/2016	48	32	70	18	30	540	2	4	<2	<2	6
22/12/2016						>12000					
24/12/2016						580					
26/12/2016						8400					
27/12/2016	62	2	20	18	4	4400	60	32	4	4	<2
29/12/2016						140					

En rojo Excede el límite máximo de 200 NMP/100 mL de los CE-CCA-001/89 para uso recreativo con contacto primario.