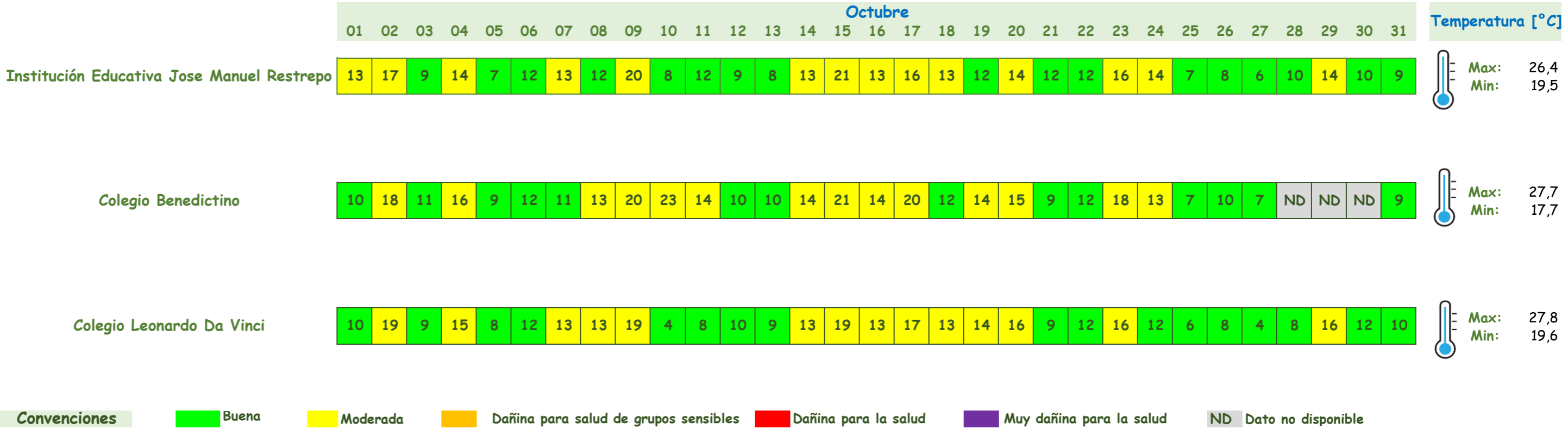


Calidad de Aire Indoor



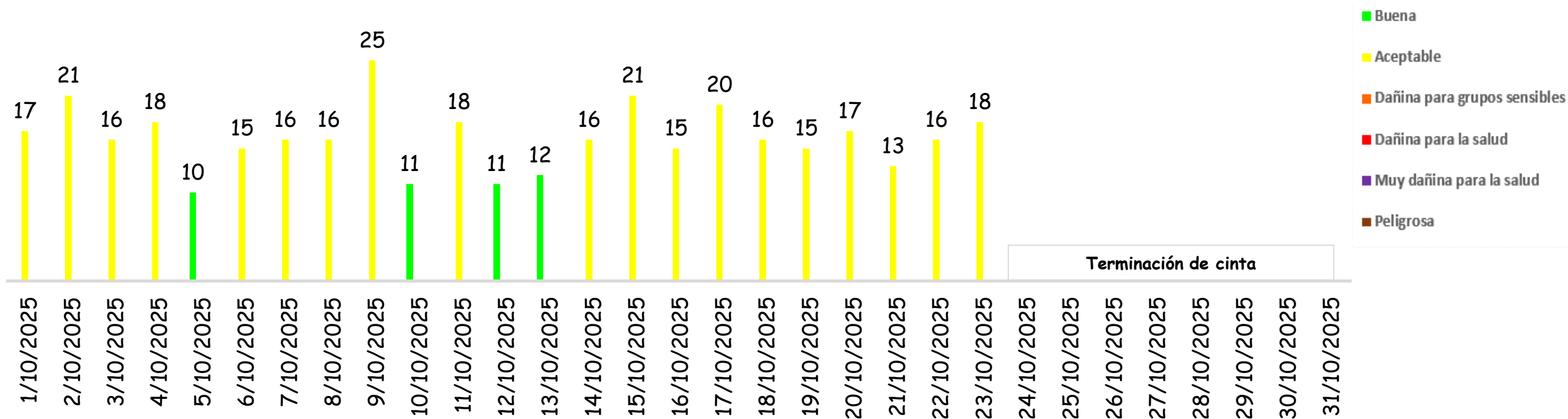
Promedio diario de Concentración PM2.5 e ICA



Sitio de Medición: Unidad Educativa San Marcos

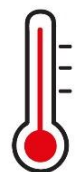
Promedio diario de concentración PM 2.5 e Índice de Calidad del Aire (ICA)

Límite máximo permisible: 37ug/m3



Durante el mes de octubre se presentó monitoreo durante (31) días del mes, en los cuales se registraron diecinueve (19) días con índice de calidad de aire Aceptable, siendo el día 09 octubre el de mayor concentración reportada con 25 ug/m3 y cuatro (4) días con índice de calidad de aire Buena, ninguno de los días monitoreados se excedió el límite máximo permisible establecido por la Resolución 2254 de 2017 para un periodo de exposición de 24 horas.

Temperatura [°C]



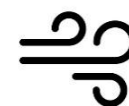
Max: 26,9
Prom: 18,4
Min: 13,0

Humedad [%]



Max: 67,0
Prom: 43,9
Min: 23,0

Velocidad del Viento [m/s]



Max: 3,1
Prom: 0,8
Min: 0,0

Promedio diario de concentración PM 2.5 e Índice de Calidad del Aire (ICA)

		Falla UPS																														
ENERO		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
		22	17	15	17	12	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
		Falla UPS						Cinta agotada																								
FEBRERO		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
		ND	ND	ND	ND	ND	ND	30	24	18	25	20	18	ND	ND	ND	ND	ND	ND	23	24	21	14	19	20	22	19	22				
		MARZO																														
		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
		24	17	22	27	26	22	23	20	22	25	30	26	26	19	33	20	24	20	16	18	12	12	17	18	28	29	29	30	24	20	17
		ABRIL																														
		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	
		22	23	27	18	16	15	15	ND	16	20	11	14	11	16	19	22	20	15	9	8	18	ND	ND	12	16	17	15	20	22	17	
		Falla eléctrica																														
MAYO		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
		20	18	19	15	15	21	20	18	21	ND	ND	ND	ND	ND	20	22	11	11	16	17	16	15	19	13	11	ND	ND	15	14	ND	15
		JUNIO																														
		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	
		12	8	14	15	17	16	9	8	15	13	16	22	10	16	12	18	13	12	10	12	17	14	10	18	18	16	17	15	14	11	
		JULIO																														
		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
		13	14	14	16	13	13	13	15	16	14	16	13	12	12	15	16	13	13	13	11	16	18	17	15	19	19	11	13	15	13	ND
		Cinta agotada											Falla en UPS - Ruptura de cinta																			
AGOSTO		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
		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	12	16	17	19	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	16	20	18
		SEPTIEMBRE																														
		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	
		16	14	11	16	15	14	9	12	13	16	18	22	17	14	ND	17	22	17	ND	14	16	16	16	16	16	21	20	13	14	13	
																										Cinta agotada						
OCTUBRE		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
		17	21	16	18	10	15	16	16	25	11	18	11	12	16	21	15	20	16	15	17	13	16	18	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND

Buena

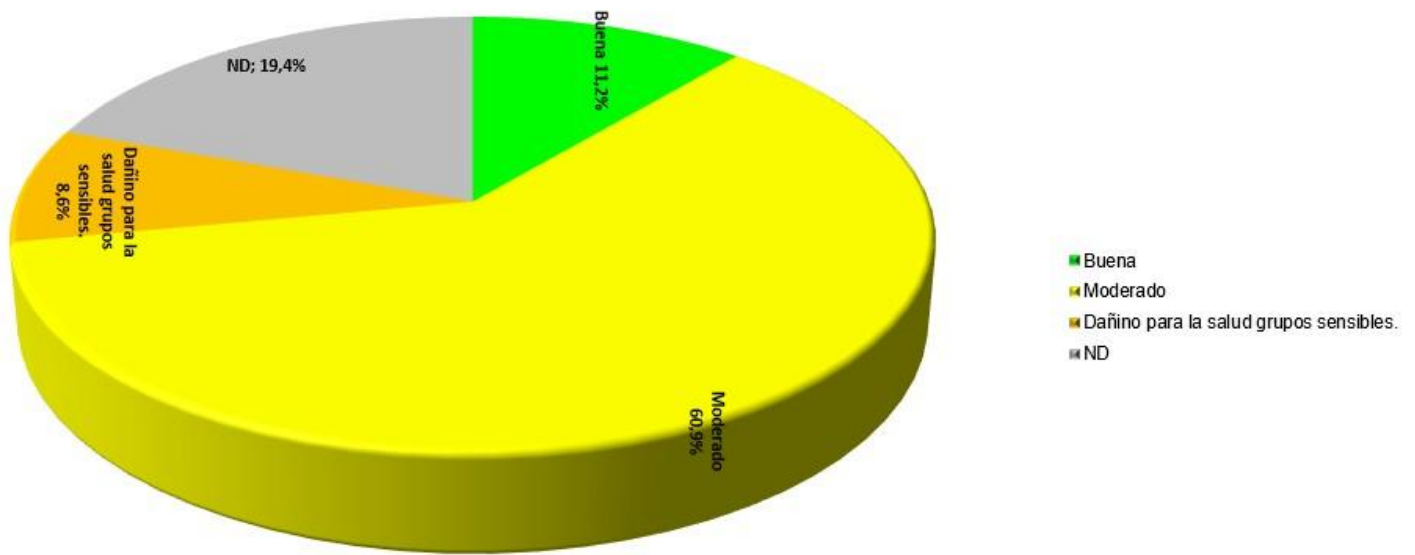
Moderado

Dañino para la salud grupos sensibles.

Dañino para la salud

Muy dañino para la salud

CONSOLIDADO DE CALIDAD DE AIRE 2025
01 ENERO - 31 DE OCTUBRE



CONSOLIDADO DE CALIDAD DE AIRE 2025
01 ENERO - 31 DE OCTUBRE

