

ENGOMADO

ecológico



BY: CÉSAR RENÉ DÍAZ GUTIÉRREZ

25 DE JULIO

Arranque de proyecto pro chamizal



PROYECTO

Pro Chamizal

MONTO DESTINADO

\$5.000.000 M.N





DURANTE EL PROYECTO

Filas



HORARIOS PARA REGULARIZACIÓN

de Filas



PROGRAMA DE
VERIFICACIÓN
VEHICULAR

SE AMPLÍA EL PLAZO

para tramitar el
**ENGOMADO
ECOLÓGICO**



En respuesta a la alta afluencia para cumplir con la verificación vehicular, se anuncian las siguientes medidas:

- 1** Se amplía el plazo **sin sanciones** hasta el **1 de octubre** de 2025
- 2** Ampliación de **horarios y módulos de atención** de **lunes a domingo**
- 3** Reporta cualquier anomalía o denuncia al **WhatsApp (656) 749-2755**

Unidos por un
mejor medioambiente
#ElCambioSigue



HEROICA
CIUDAD
JUÁREZ
Gobierno Municipal 2024-2027

DIRECCIÓN DE
ECOLOGÍA

9 DE OCTUBRE

EXHORTO

Róchitt Contreras

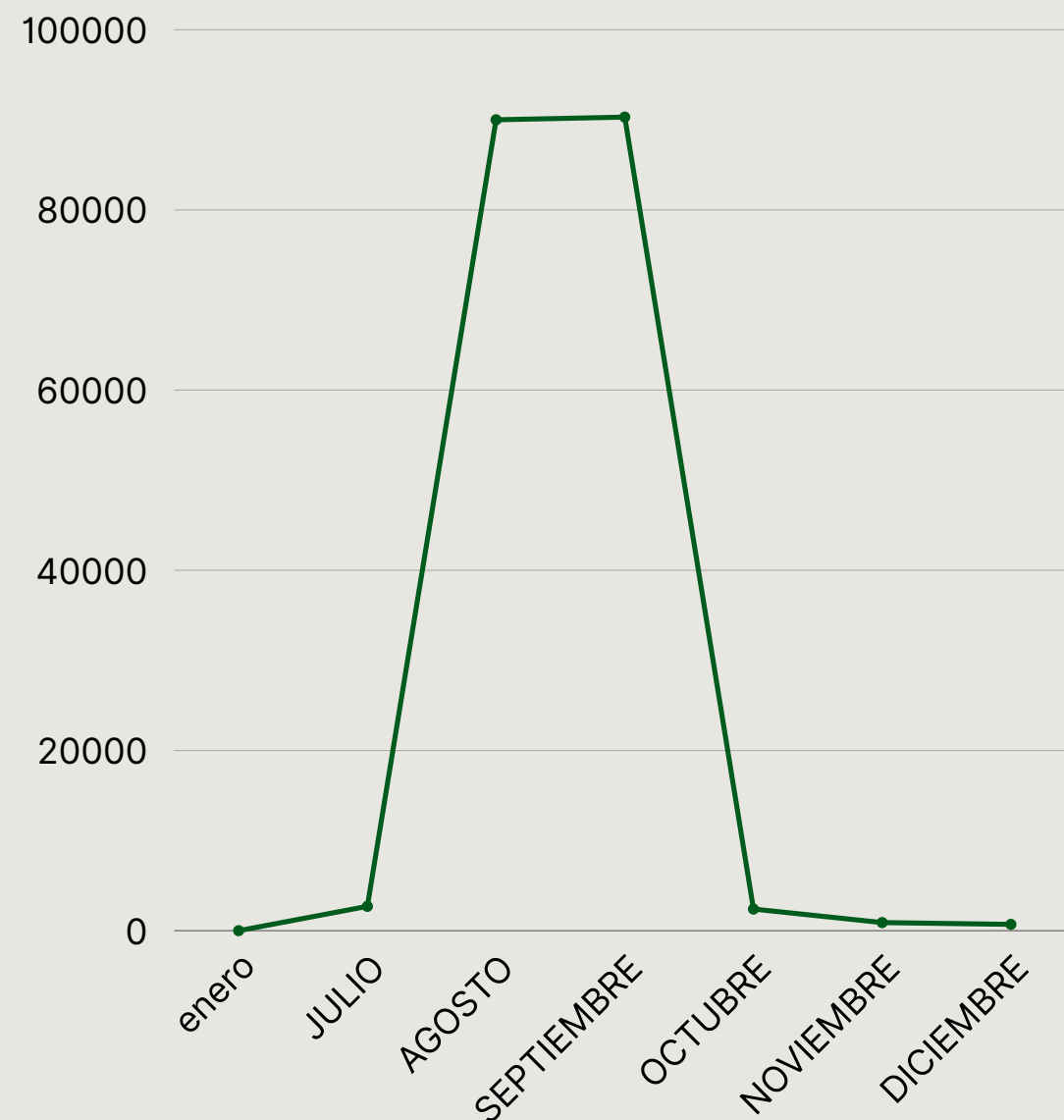
DISMINUCIÓN DEL PROGRAMA

de Verificación

ENERO - JULIO - 2,700

AGOSTO - 90,000

SEPTIEMBRE - 90,300



OCTUBRE - 2,400

NOVIEMBRE - 900

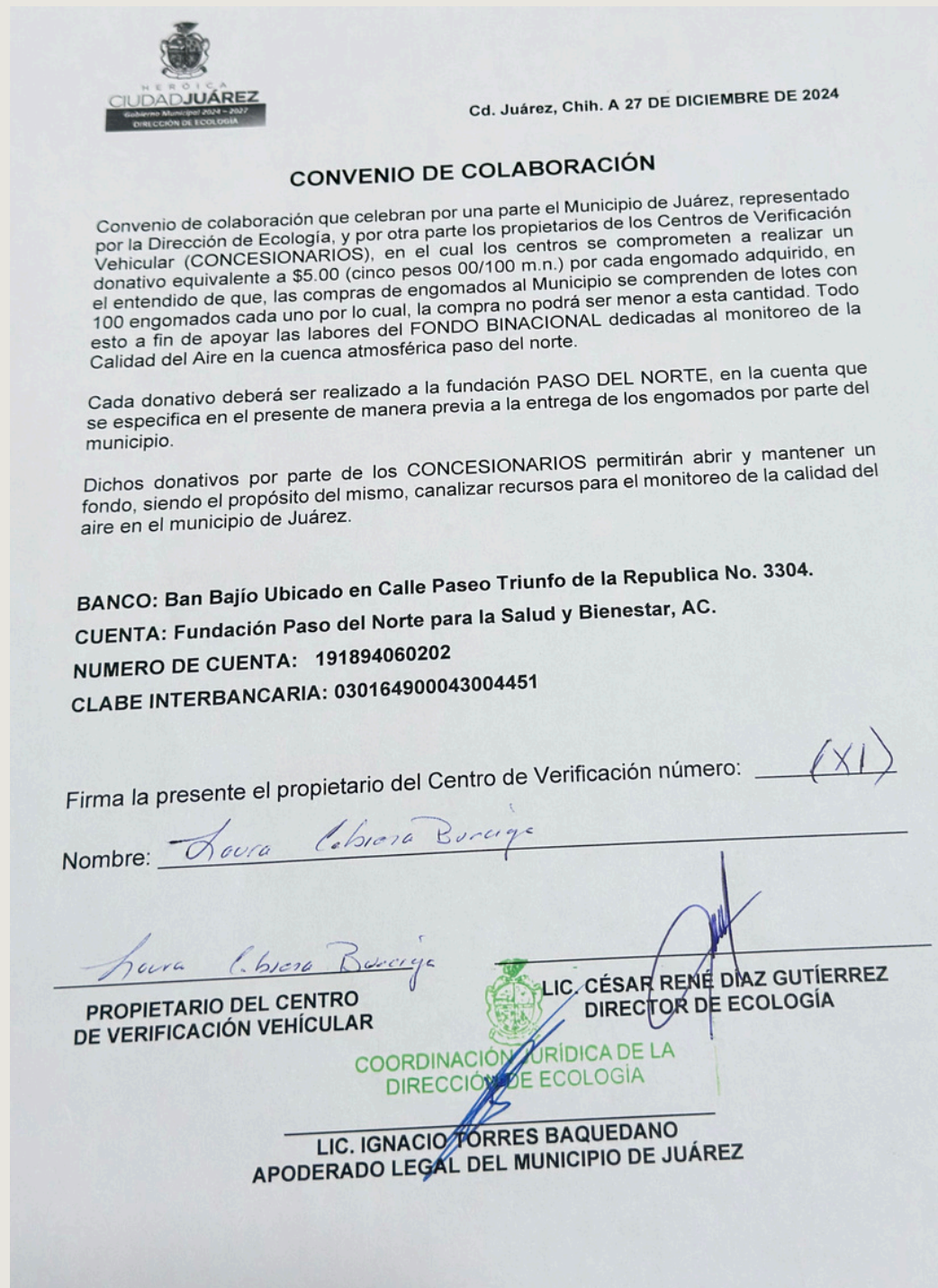
DICIEMBRE - 700

TOTAL DE
VERIFICACIONES
al día de hoy

235,000 VERIFICACIONES

LOGROS A RAÍZ

de la verificación y buena voluntad de los concesionarios



• DONATIVO DE 5 PESOS

METAS

- *Mayor concientización*
- *Verificar 500,000 vehículos*

INFORME SOBRE LA CALIDAD

del Aire en Ciudad Juárez

PERIODO: 20 AL 22 DE OCTUBRE DE 2025

ESTACIÓN DE MONITOREO: CLÍNICA DE NUTRICIÓN

- Durante el periodo comprendido entre el 20 y el 22 de octubre de 2025, se registraron niveles críticos de contaminación atmosférica en la estación de monitoreo Clínica de Nutrición, particularmente en las concentraciones de material particulado PM10 y PM2.5.
- El material particulado PM10 presentó una calidad del aire extremadamente mala, asociada a un nivel de riesgo extremadamente alto para la salud de la población. El valor máximo registrado se observó el martes 21 de octubre a las 20:00 horas, alcanzando una concentración de $573 \mu\text{g}/\text{m}^3$, cifra que supera ampliamente el límite máximo permisible de $60 \mu\text{g}/\text{m}^3$ establecido por la Norma Oficial Mexicana NOM-025-SSA1-2021 para este contaminante.
- En cuanto al material particulado PM2.5, la calidad del aire se clasificó como mala, con un nivel de riesgo alto. El valor máximo se registró el miércoles 22 de octubre a las 07:00 horas, alcanzando una concentración de $79 \mu\text{g}/\text{m}^3$, también por encima del valor límite permisible de $33 \mu\text{g}/\text{m}^3$ establecido en la misma norma.

Tendencia semanal de PM10 | Clínica de Nutrición 2025

Promedio horario

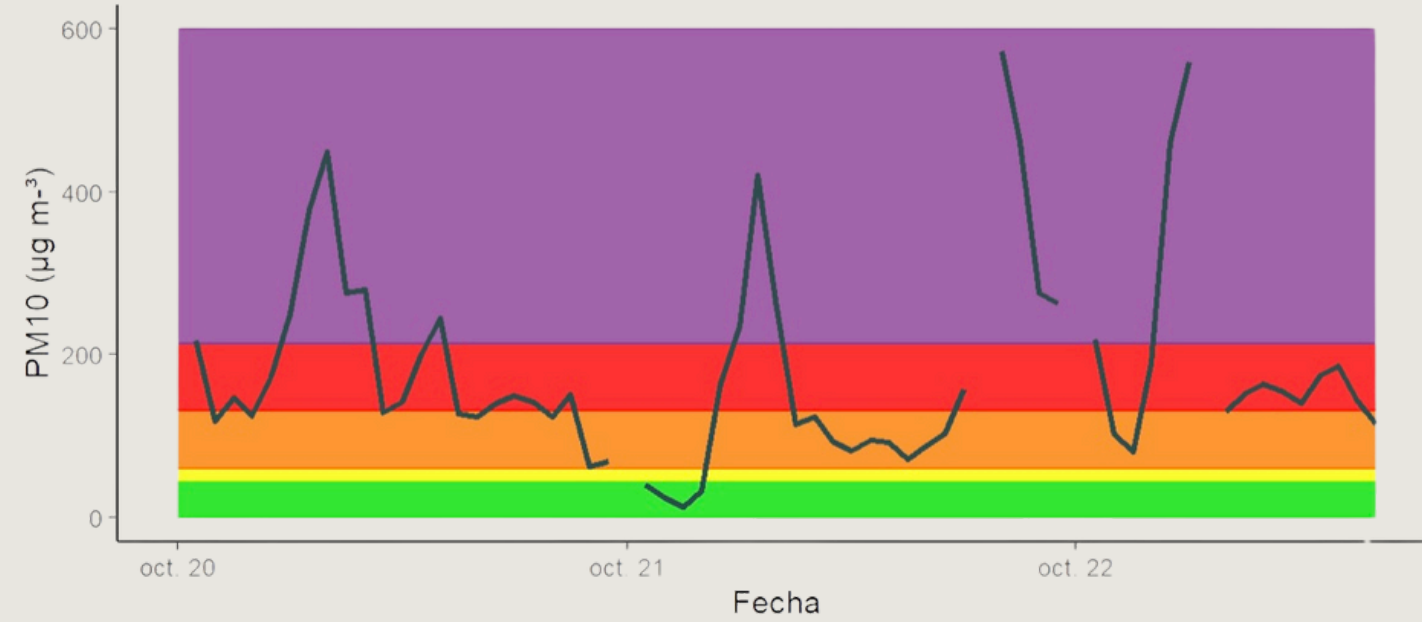


Figura 1. Tendencia de PM₁₀ en la estación de Clínica de Nutrición.

Tendencia semanal de PM25 | Clínica de Nutrición 2025

Promedio horario

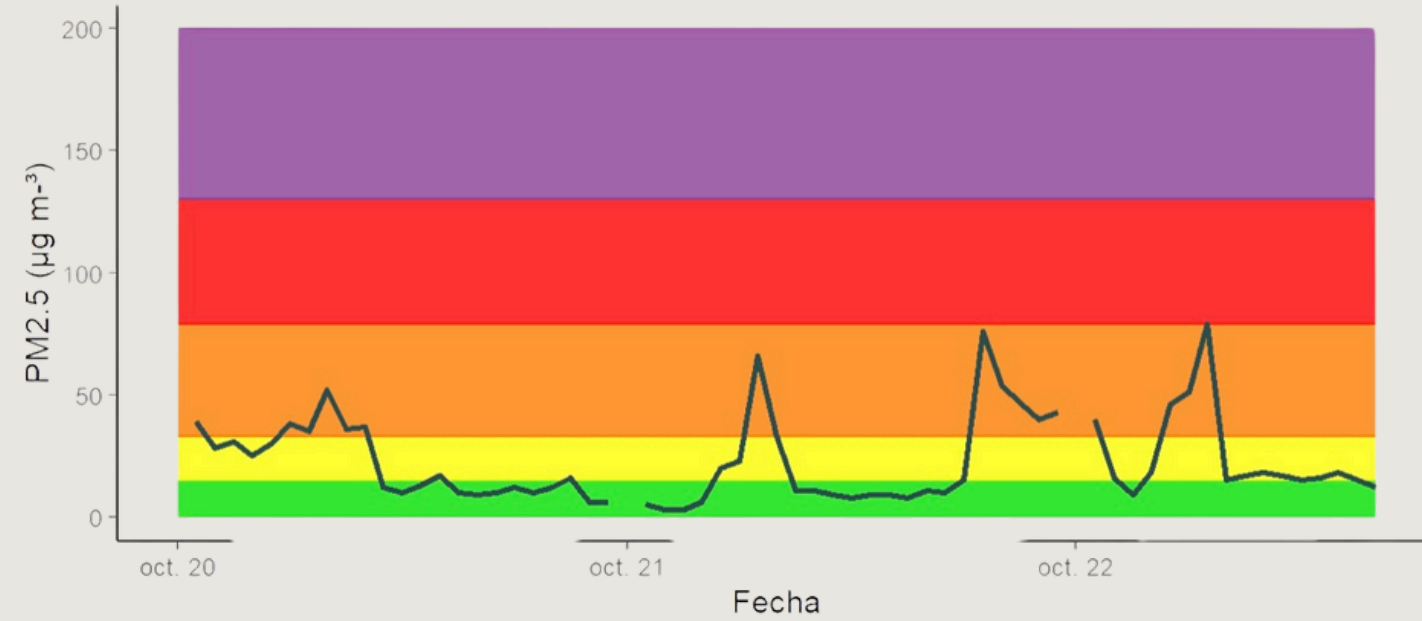


Figura 1. Tendencia de PM_{2.5} en la estación de Clínica de Nutrición.

Excedencias de PM10 | Clínica de Nutrición 2025

Promedio diario

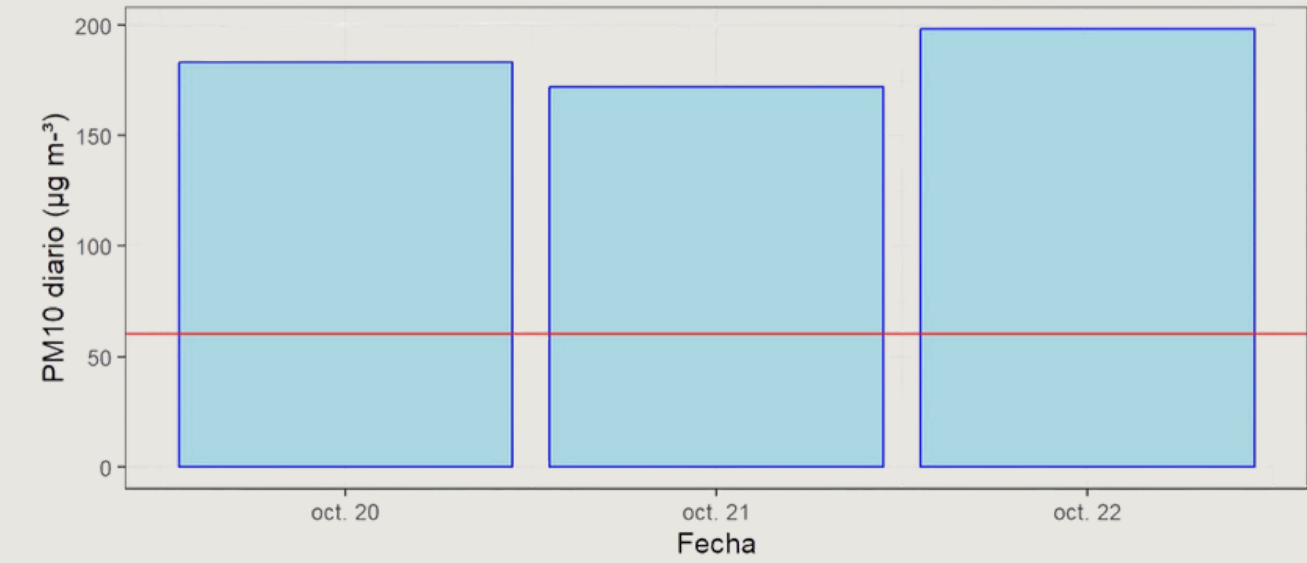


Figura 3. Gráfica de días que sobrepasan el límite máximo permisible de PM₁₀ de la NOM-025-SSA1-2021.

Excedencias de PM25 | Clínica de Nutrición 2025

Promedio diario

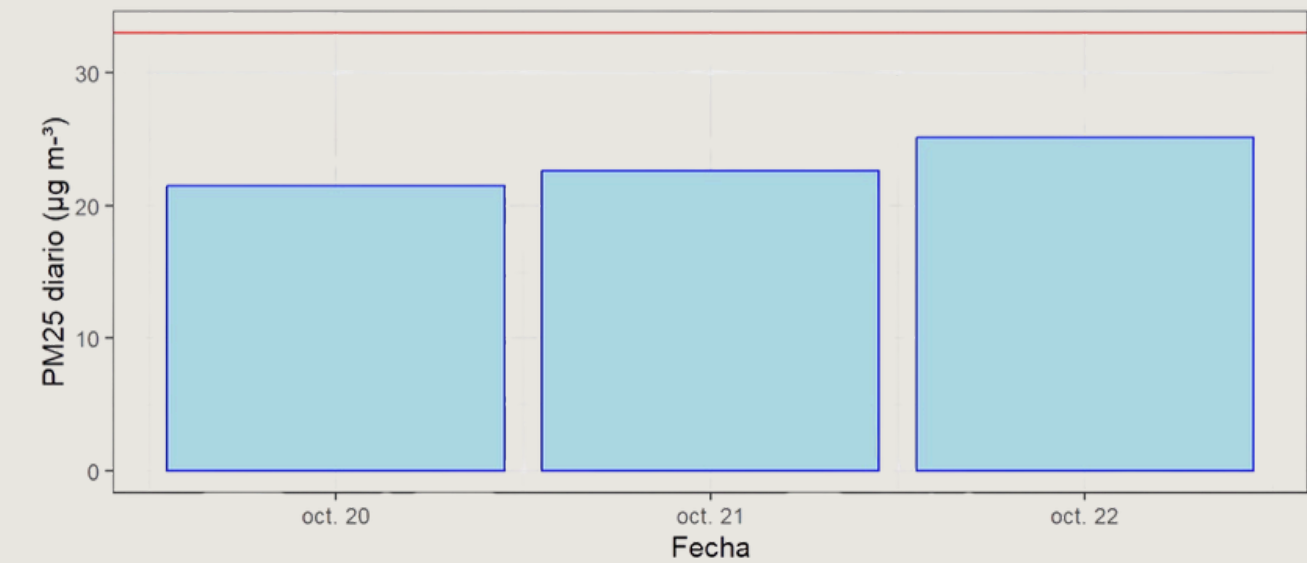


Figura 4. Gráfica de días que sobrepasan el límite máximo permisible de PM_{2.5} de la NOM-025-SSA1-2021.

GRACIAS!

Por su Atención