



**CALIDAD DE AIRE DURANTE LA PANDEMIA DE
COVID19**

**“Red de Monitoreo de Aire de la Ciudad de
Buenos Aires”**

Por: Lic. María Inés de Casas

CALIDAD DE AIRE EN BUENOS AIRES- ARGENTINA DURANTE LA PANDEMIA DE COVID19



CALIDAD DE AIRE EN BUENOS AIRES- ARGENTINA DURANTE LA PANDEMIA DE COVID19



SUPERFICIE

203 km²



ESPACIOS VERDES

19,3 km²

CLIMA

Templado - Húmedo

HABITANTES

3 063 728 *hab.*



CANTIDAD DE VEHICULOS

1.550.000 *autos particulares*



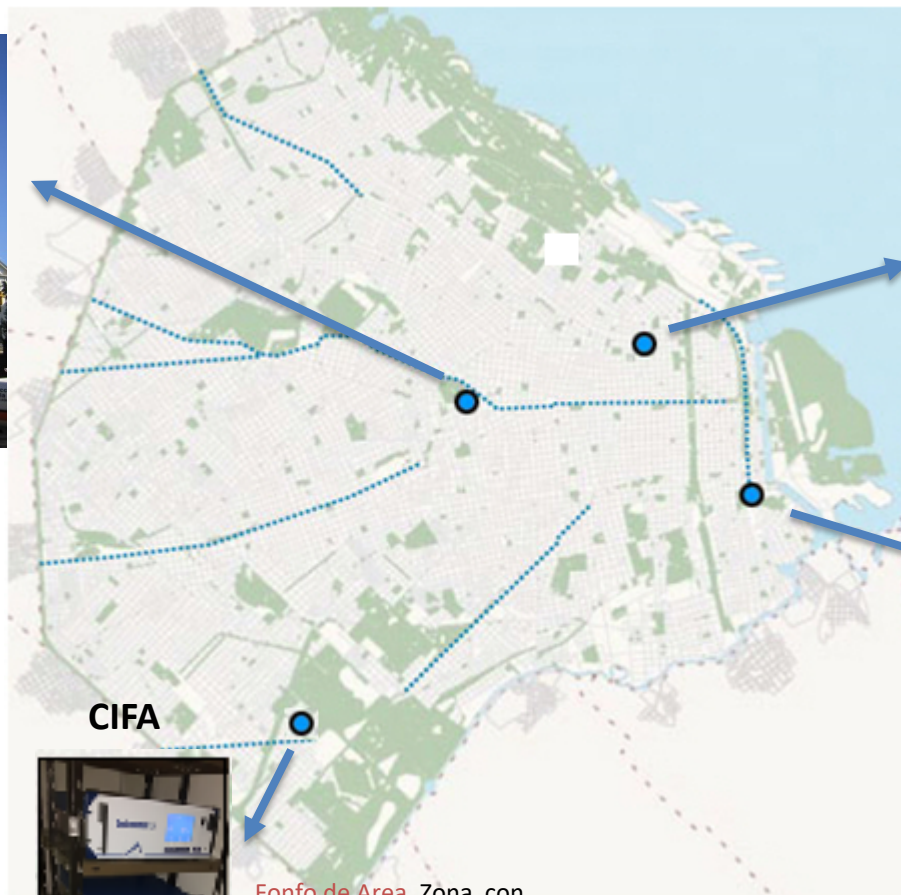
RED AUTOMÁTICA DE MONITOREO ATMOSFERICO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES



Pque Centenario



zona residencial-comercial con flujo vehicular medio, muy escasa incidencia de fuentes fijas, próxima a un espacio arbóreo, la cual tiene la particularidad de hallarse ubicada en el Centro Geográfico de la Ciudad de Buenos Aires.



Córdoba



zona residencial-comercial con flujo vehicular alto y muy escasa incidencia de fuentes fijas.

CIFA



Fonfo de Area. Zona con flujo vehicular muy bajo, muy escasa incidencia de fuentes fijas, próxima a una gran área con espacios verdes en la zona sur de la ciudad

La Boca



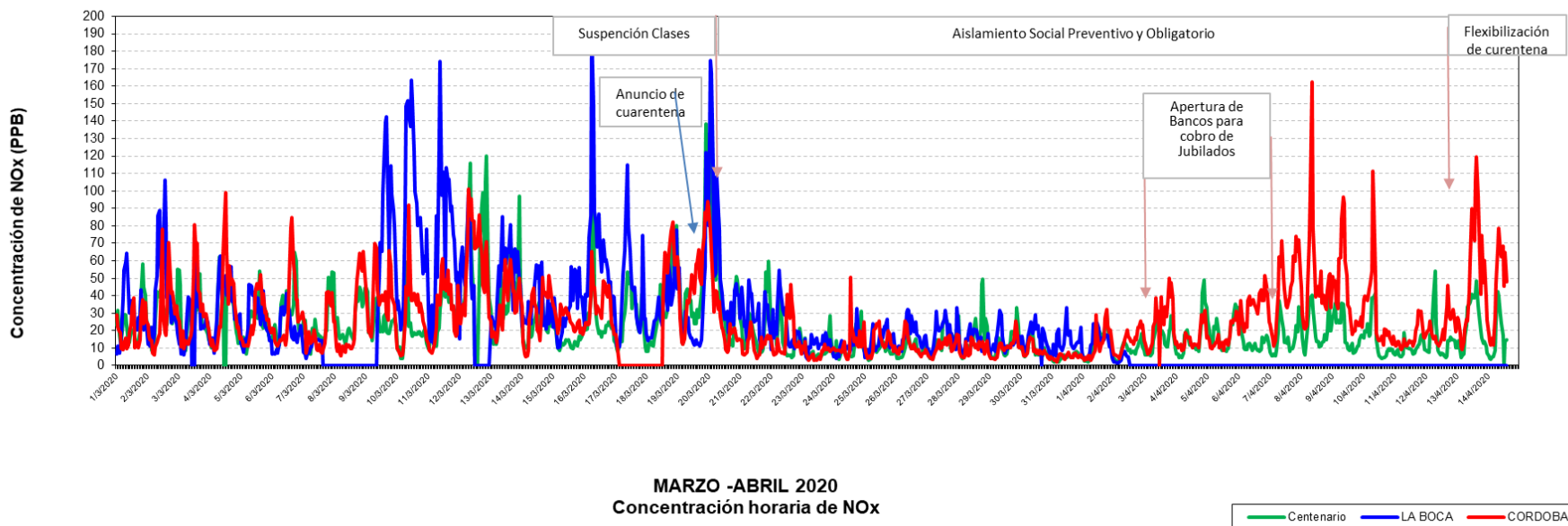
zona residencial-industrial con flujo vehicular medio-bajo, con incidencia de fuentes fijas.



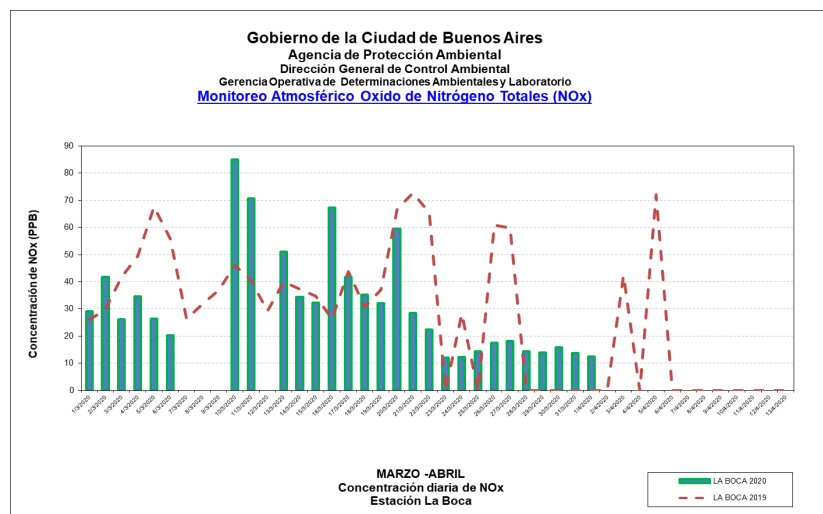
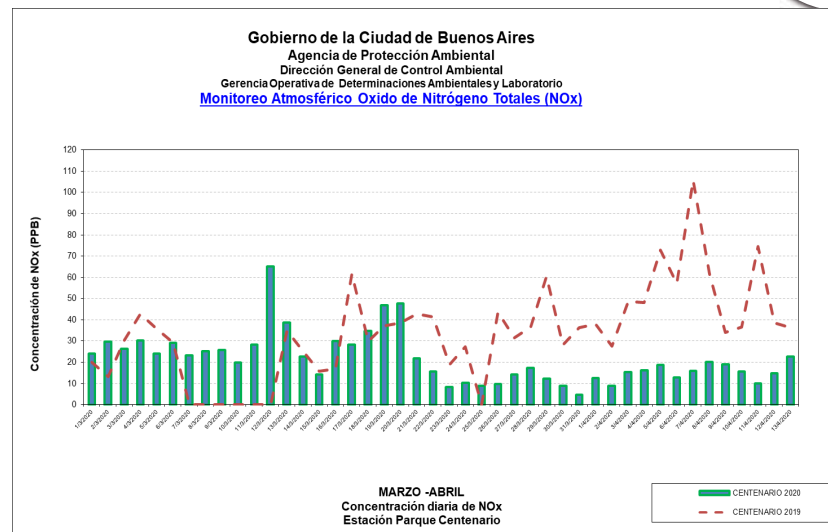
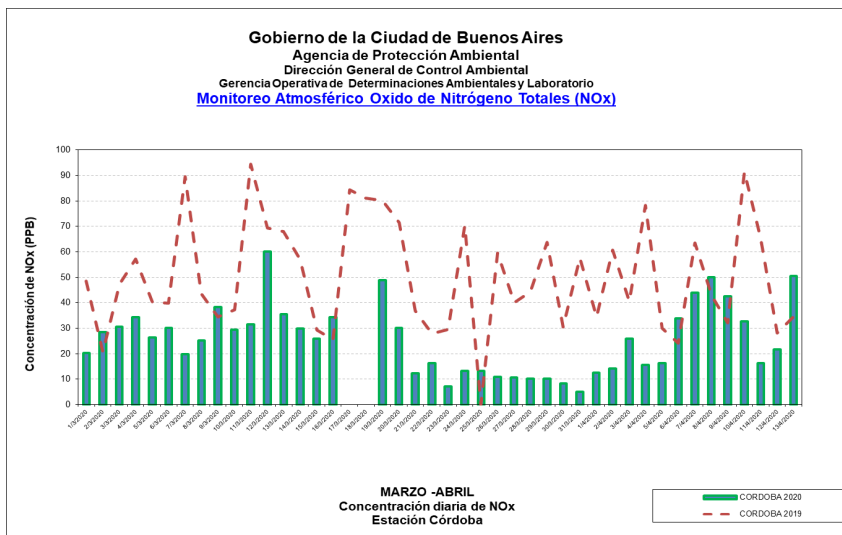
CALIDAD DE AIRE EN BUENOS AIRES- ARGENTINA DURANTE LA PANDEMIA DE COVID19



Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires
Agencia de Protección Ambiental
Dirección General de Control Ambiental
Gerencia Operativa de Determinaciones Ambientales y Laboratorio
Monitoreo Atmosférico Oxido de Nitrógeno Totales (NOx)



CALIDAD DE AIRE EN BUENOS AIRES- ARGENTINA DURANTE LA PANDEMIA DE COVID19



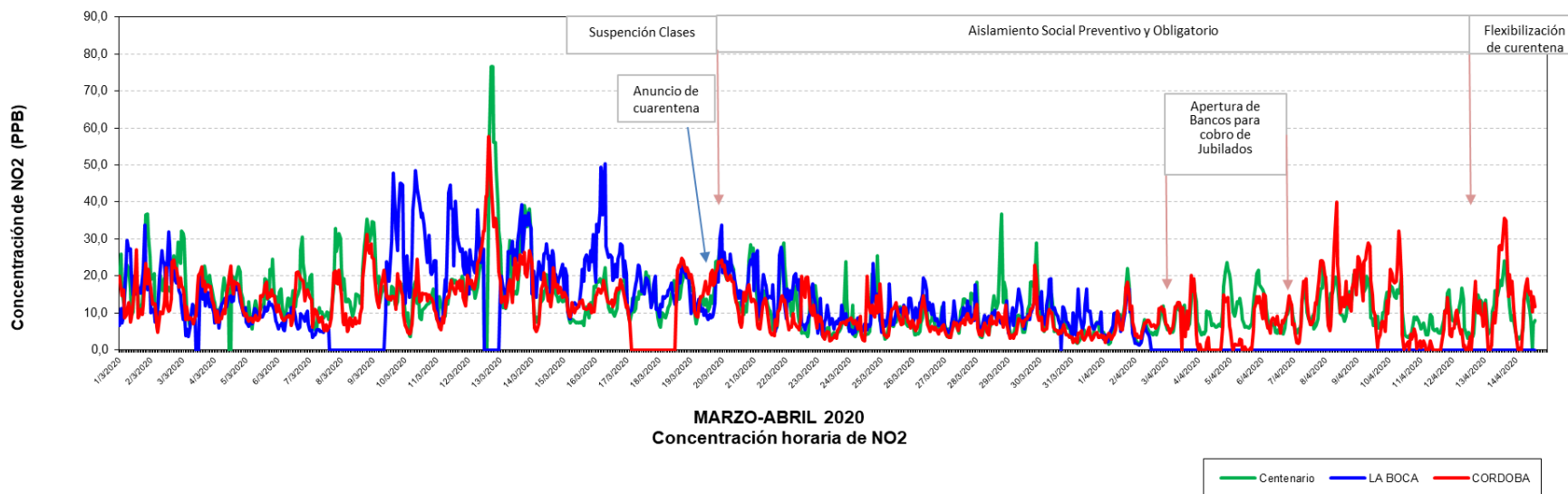
↓
58 %



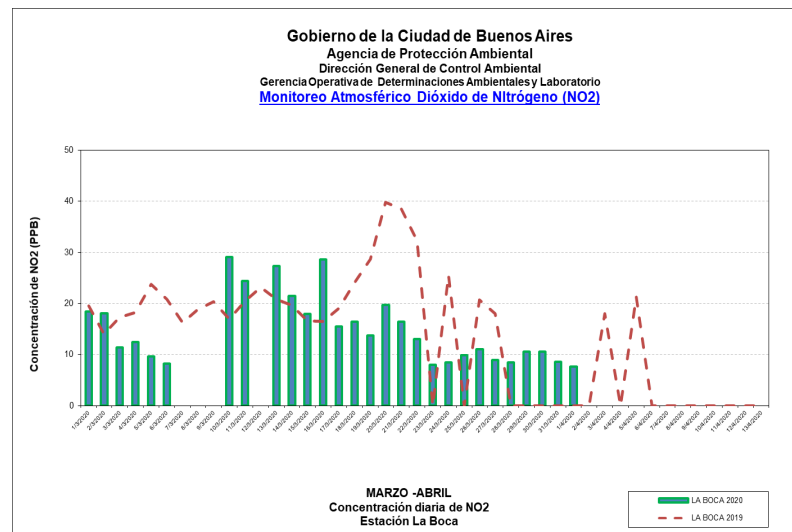
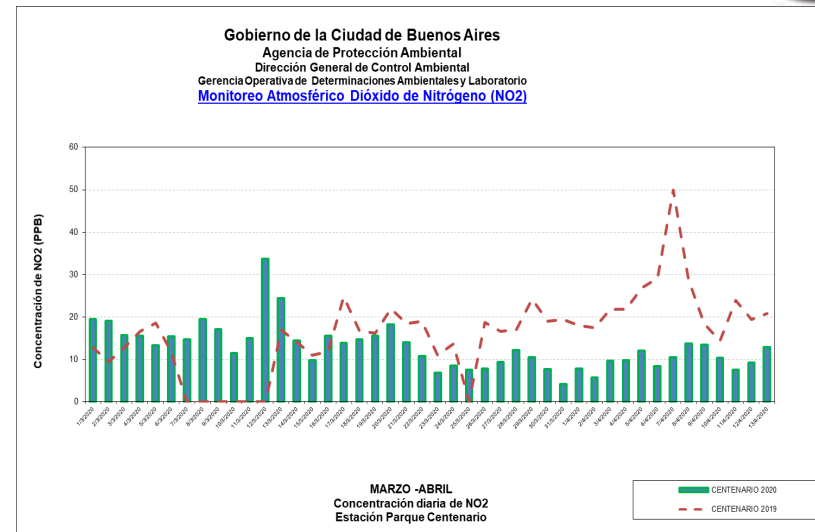
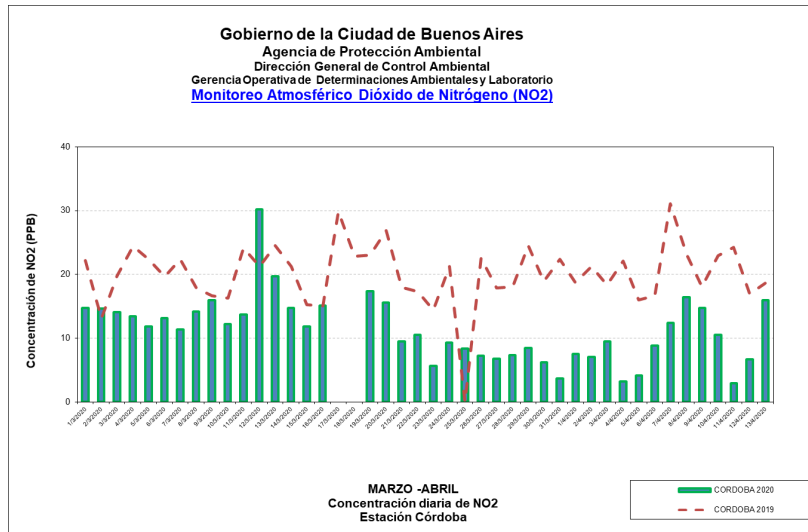
CALIDAD DE AIRE EN BUENOS AIRES- ARGENTINA DURANTE LA PANDEMIA DE COVID19



Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires
Agencia de Protección Ambiental
Dirección General de Control Ambiental
Gerencia Operativa de Determinaciones Ambientales y Laboratorio
Monitoreo Dióxido de Nitrógeno Totales (NO₂)



CALIDAD DE AIRE EN BUENOS AIRES- ARGENTINA DURANTE LA PANDEMIA DE COVID19



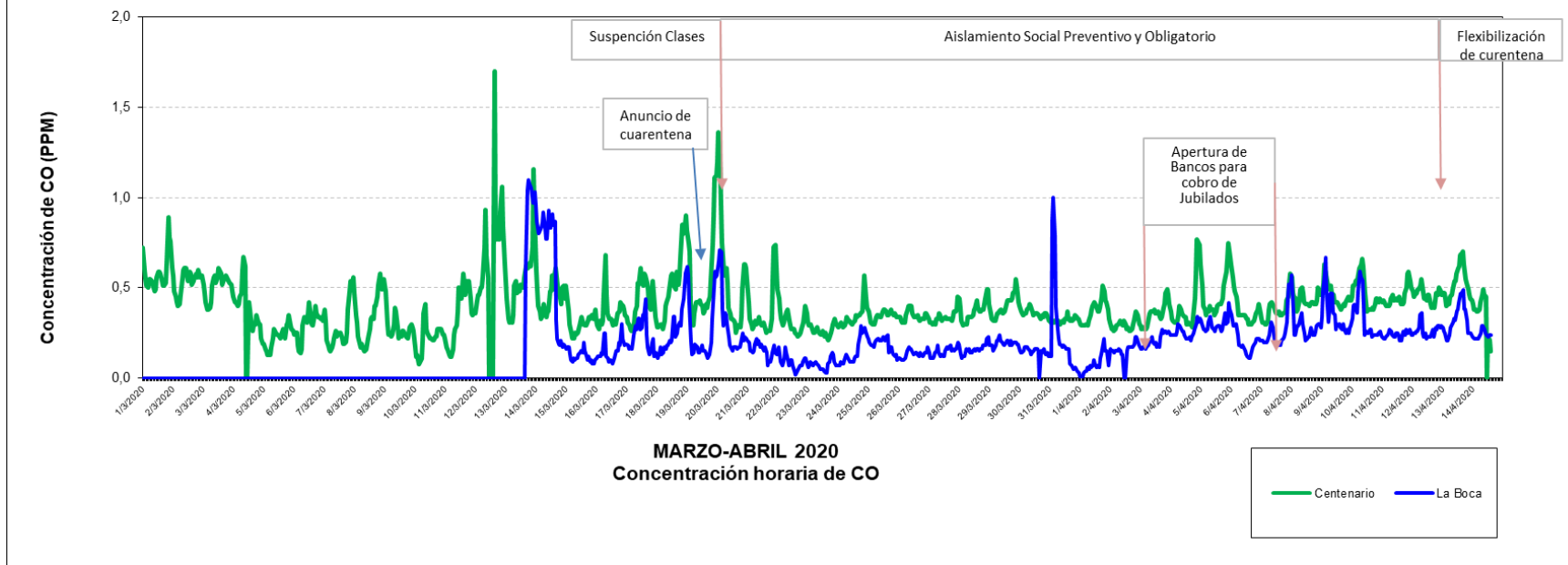
53 %



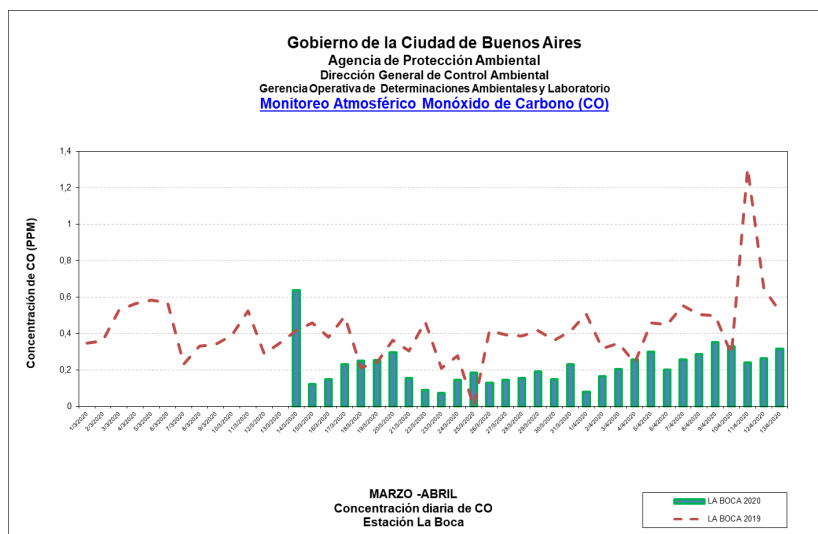
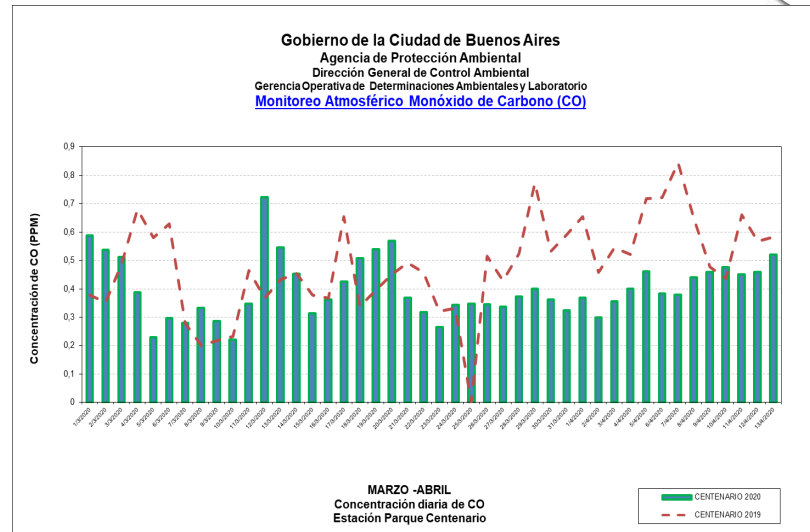
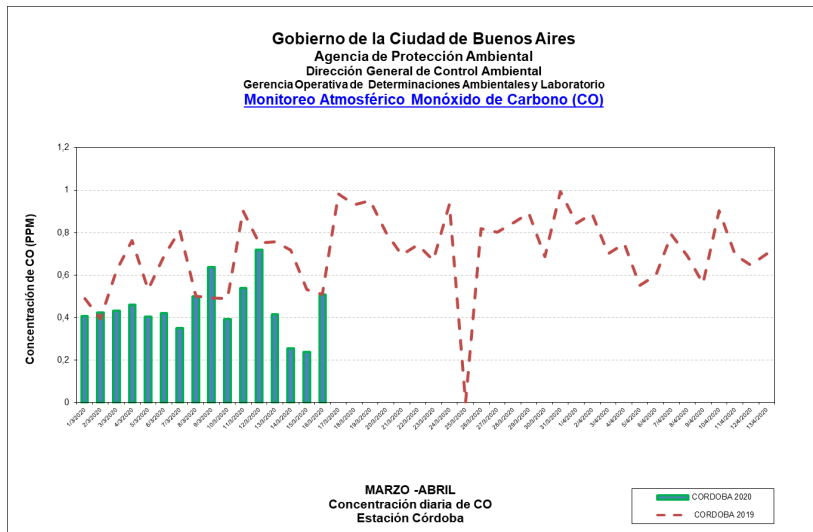
CALIDAD DE AIRE EN BUENOS AIRES- ARGENTINA DURANTE LA PANDEMIA DE COVID19



Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires
Agencia de Protección Ambiental
Dirección General de Control Ambiental
Gerencia Operativa de Determinaciones Ambientales y Laboratorio
Monitoreo Atmosférico - Monóxido de Carbono



CALIDAD DE AIRE EN BUENOS AIRES- ARGENTINA DURANTE LA PANDEMIA DE COVID19



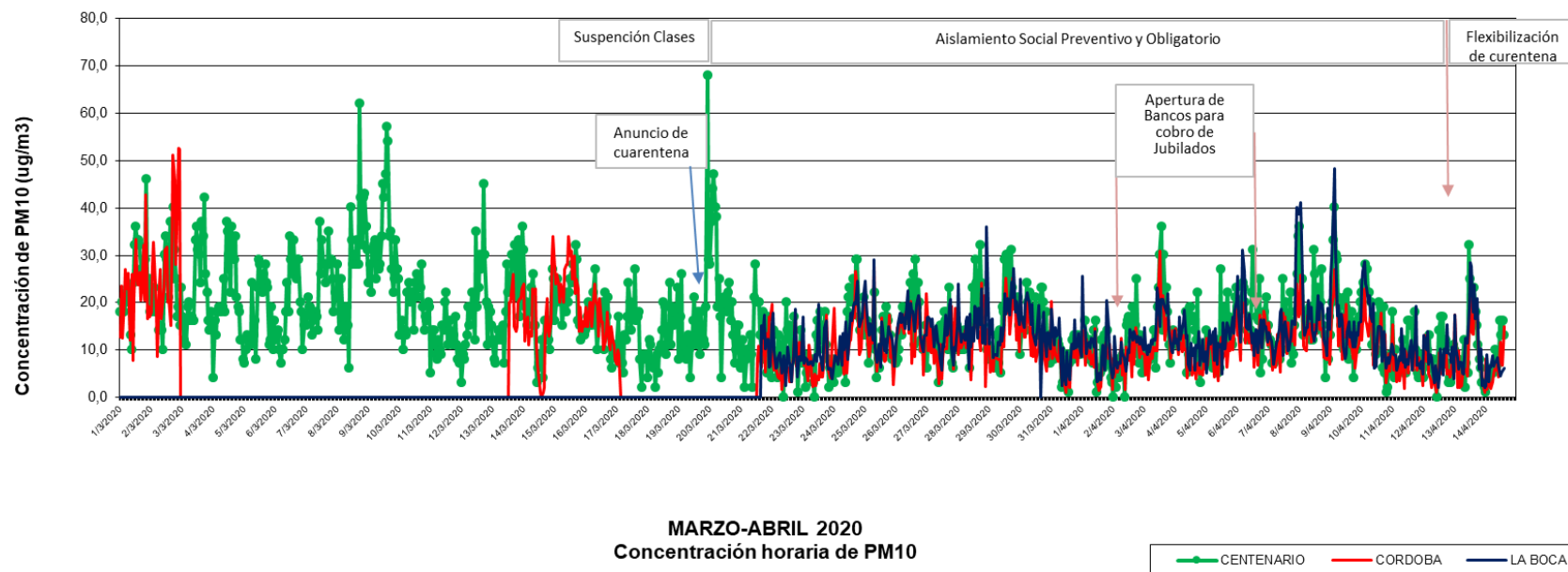
37 %



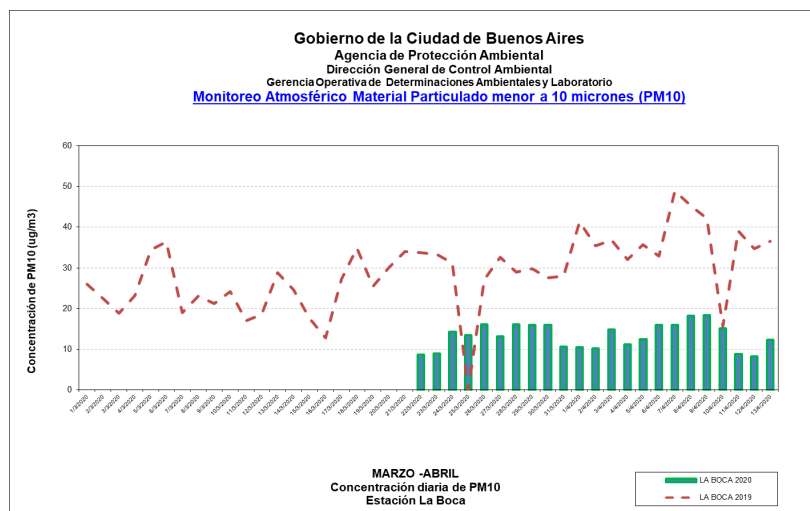
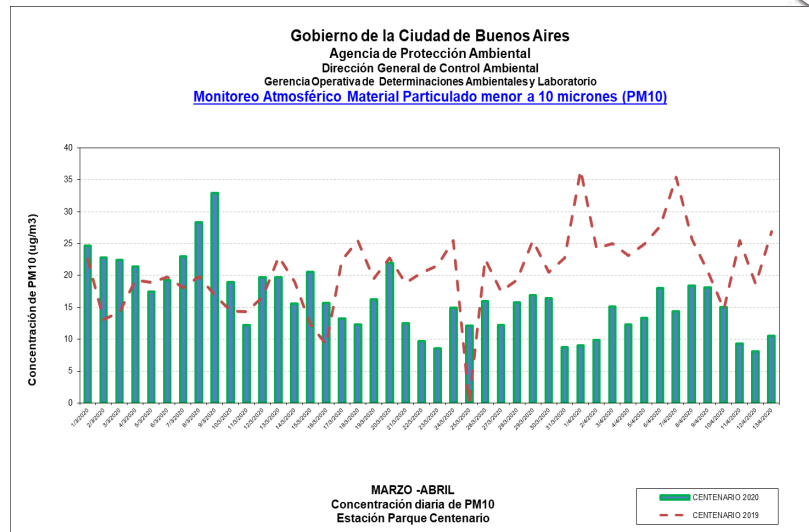
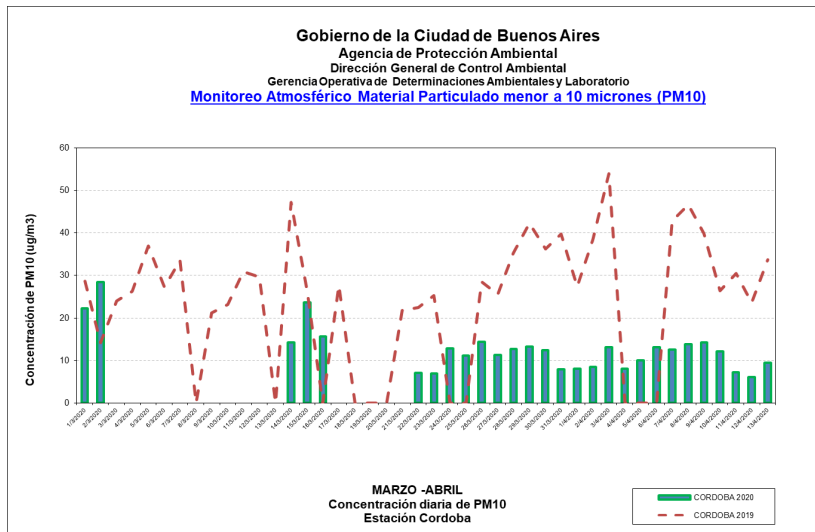
CALIDAD DE AIRE EN BUENOS AIRES- ARGENTINA DURANTE LA PANDEMIA DE COVID19



Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires
Agencia de Protección Ambiental
Dirección General de Control Ambiental
Gerencia Operativa de Determinaciones Ambientales y Laboratorio
Monitoreo Atmosférico Material Particulado Menor a 10 micrones (PM10)



CALIDAD DE AIRE EN BUENOS AIRES- ARGENTINA DURANTE LA PANDEMIA DE COVID19



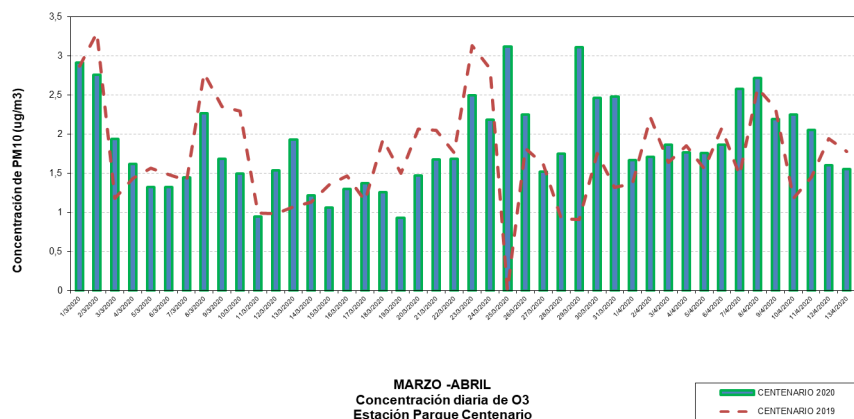
↓ 55 %



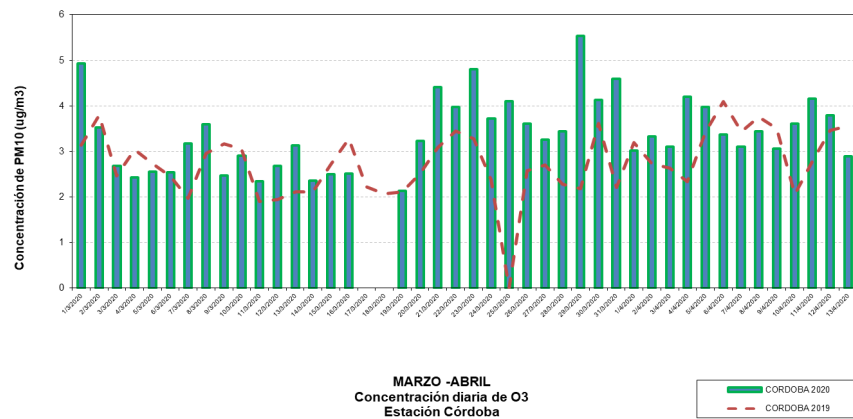
CALIDAD DE AIRE EN BUENOS AIRES- ARGENTINA DURANTE LA PANDEMIA DE COVID19



Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires
 Agencia de Protección Ambiental
 Dirección General de Control Ambiental
 Gerencia Operativa de Determinaciones Ambientales y Laboratorio
[Monitoreo Atmosférico Ozono \(O3\)](#)



Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires
 Agencia de Protección Ambiental
 Dirección General de Control Ambiental
 Gerencia Operativa de Determinaciones Ambientales y Laboratorio
[Monitoreo Atmosférico Ozono \(O3\)](#)





¡Muchas Gracias por su atención!





Lic. María Inés de Casas

Subgte. Op. Monitoreo Atmosférico
Dirección General de Control Ambiental
Agencia de Protección Ambiental
Secretaría de Ambiente

Tel: 4887-9100 int 132
mdecasas@buenosaires.gob.ar

