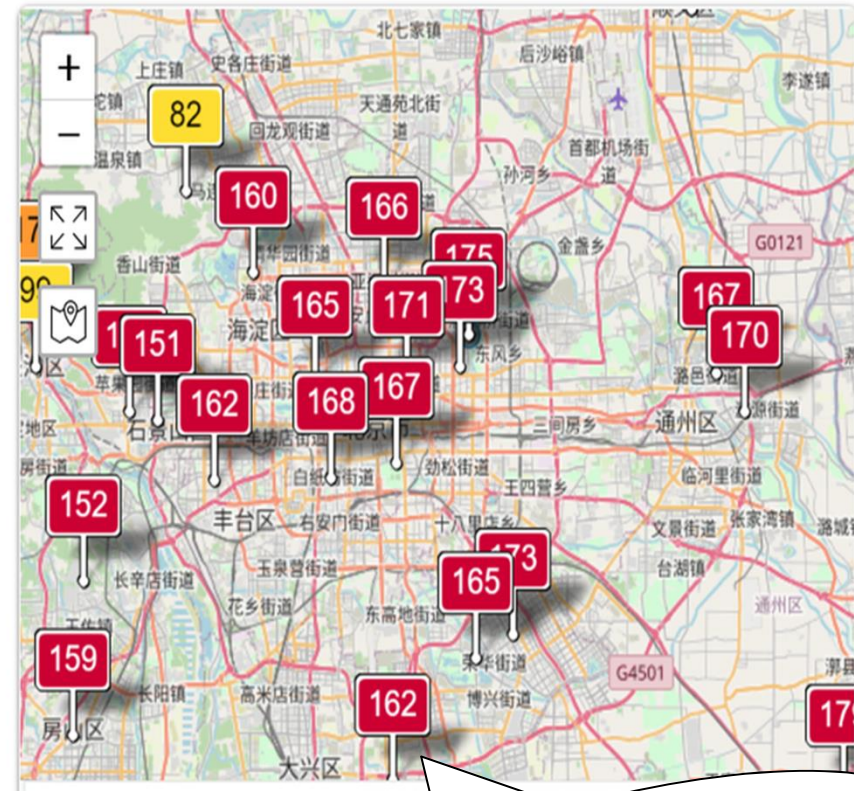
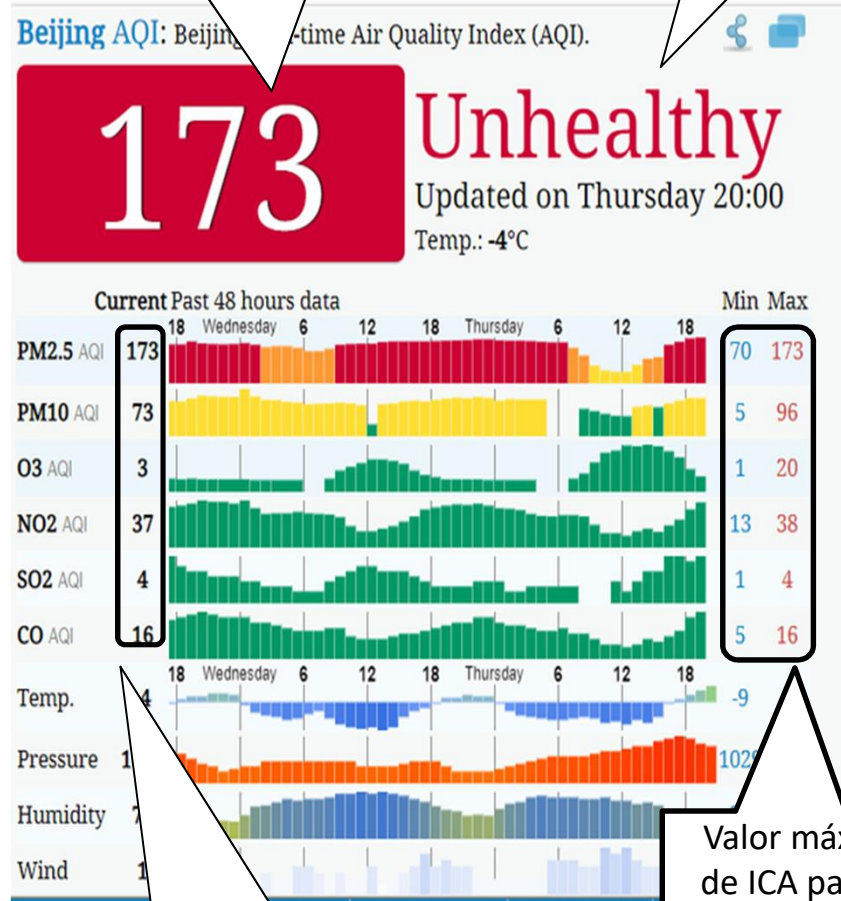


Valor actual de ICA para la estación Beijing (Pekín)

Nivel de contaminación del aire: Insalubre

Buscador. Aquí escribe la ciudad



Valor actuales ICA o AQI para los distintos contaminantes

Valor máximo y mínimo de ICA para los distintos contaminantes en las últimas 48 horas. La media de estos dos valores es lo que se pide en el ejercicio para cada contaminante.

Estaciones. Valor actual de ICA para esa estación

Para recordar lo que significan los colores siempre tendremos presente la siguiente tabla

ICA	Nivel contaminación aire	Implicaciones para la salud	Declaración de precaución (para PM2.5)
0 - 50	Bueno	La calidad del aire se considera satisfactoria y la contaminación del aire presenta poco o ningún riesgo.	Ninguna
51 -100	Moderado	La calidad del aire es aceptable; sin embargo, para algunos contaminantes puede haber una preocupación de salud moderada para un número muy pequeño de personas que son inusualmente sensibles a la contaminación del aire.	Los niños y adultos activos, y las personas con enfermedades respiratorias, como el asma, deben limitar los esfuerzos prolongados al aire libre.
101-150	Insalubre para grupos sensibles	Los miembros de grupos sensibles pueden experimentar efectos en la salud. No es probable que el público en general se vea afectado.	Los niños y adultos activos, y las personas con enfermedades respiratorias, como el asma, deben limitar los esfuerzos prolongados al aire libre.
151-200	Insalubre	Todos pueden comenzar a experimentar efectos en la salud; los miembros de grupos sensibles pueden experimentar efectos de salud más graves	Los niños y adultos activos, y las personas con enfermedades respiratorias, como el asma, deben evitar el esfuerzo prolongado al aire libre; todos los demás, especialmente los niños, deben limitar el esfuerzo prolongado al aire libre
201-300	muy poco saludable	Advertencias sanitarias de condiciones de emergencia. Es más probable que toda la población se vea afectada.	Los niños y adultos activos, y las personas con enfermedades respiratorias, como el asma, deben evitar todo esfuerzo al aire libre; todos los demás, especialmente los niños, deben limitar el esfuerzo al aire libre.
300+	Peligroso	Alerta de salud: todos pueden experimentar efectos de salud más graves	Todo el mundo debe evitar todo esfuerzo al aire libre.

Simplemente **bajando hasta el final de la página web** obtenemos este apartado donde se observan todas las ciudades del mundo ordenadas de mayor a menor contaminación en tiempo real.

Air Quality Rankings

IN India	227	RS Serbia	132	MX Mexico	110	IT Italy	93	KW Kuwait	84
MN Mongolia	197	AM Armenia	129	IL Israel	109	BF Burkina Faso	91	GB United Kin...	82
CN China	188	RO Romania	129	LA Lao People'...	106	DE Germany	90	PK Pakistan	81
TR Turkey	167	NP Nepal	126	UZ Uzbekistan	104	ES Spain	90	CA Canada	80
VN Viet Nam	149	CZ Czechia	125	KZ Kazakhstan	103	QA Qatar	90	SM San Marino	80
KG Kyrgyzstan	148	IQ Iraq	124	MM Myanmar	100	MO Macao	89	NL Netherlands	78
BA Bosnia and ...	143	CF Central Afri...	124	TW Taiwan	100	SA Saudi Arabia	88	AO Angola	78
IR Iran	139	US United States	119	MG Madagascar	98	SI Slovenia	87	UG Uganda	76
TH Thailand	135	RU Russian Fe...	118	ZM Zambia	97	PL Poland	85	ME Montenegro	75
ML Mali	134	LB Lebanon	113	XK Kosovo	96	ET Ethiopia	84	HK Hong Kong	75
TJ Tajikistan	133	BD Bangladesh	111	TD Chad	95	MK Macedonia	84	GT Guatemala	73

Si clicamos sobre una obtenemos la siguiente pantalla

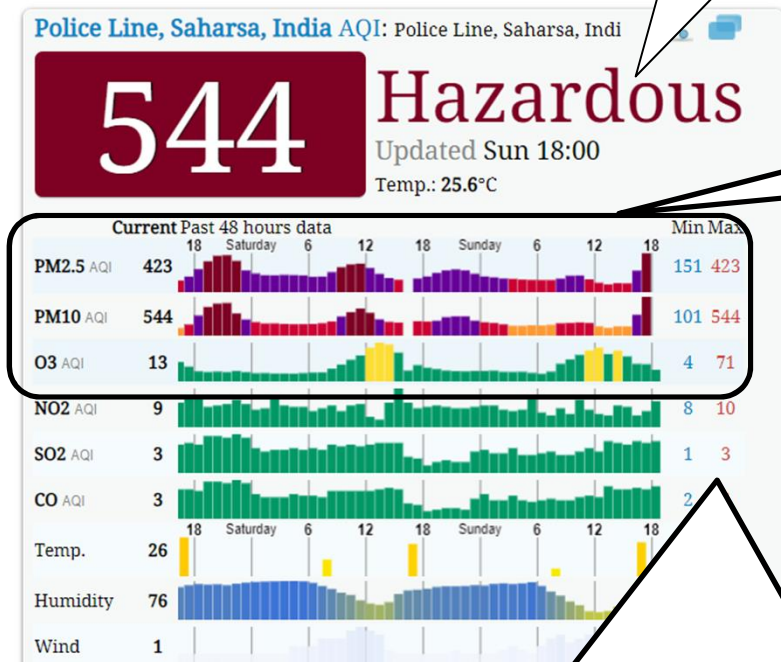
Clickamos sobre India y del desplegable que aparece seleccionamos la ciudad en la que aparece mayor contaminación

		IN India IN												
		Saharsa	544											
		Bathinda, an hour ago	409											
		Mumbai	347											
LR	Liberia	19	Kanpur	310	LA	Lao People's...	114	BF	Burkina Faso	91	ES	Spain	84	
IN	India	231	Patna	197	MX	Mexico	108	QA	Qatar	92	CA	Canada	81	
MN	Mongolia	201	Katihar	196	IL	Israel	107	DE	Germany	90	SM	San Marino	80	
CN	China	188	Agartala	196	UZ	Uzbekistan	104	MO	Macao	89	PK	Pakistan	85	
TR	Turkey	167	Kaithal	194	TW	Taiwan	98	SI	Slovenia	87	GB	United Kin...	79	
KG	Kyrgyzstan	148	Dinapore	188	KZ	Kazakhstan	93	SA	Saudi Arabia	84	NL	Netherlands	78	
VN	Viet Nam	143	Muzaffarpur	185	MG	Madagascar	48	CF	Central Afri...	86	AO	Angola	78	
BA	Bosnia and ...	143	RU	Russian Fe...	122	TD	Chad	95	PL	Poland	85	UG	Uganda	76
RO	Romania	136	CZ	Czechia	121	XK	Kosovo	94	KW	Kuwait	84	ME	Montenegro	76
IR	Iran	139	LB	Lebanon	114	MM	Myanmar	96	ZM	Zambia	86	GT	Guatemala	75
RS	Serbia	139	US	United States	114	IT	Italy	93	MK	Macedonia	84	HK	Hong Kong	75

Quality Rankings

Nos aparece la siguiente ventana.

Nivel de contaminación del aire: Peligroso



La calidad del aire en esta ciudad es de muy poco saludable a peligrosa, principalmente debido a los altos niveles de **partículas en suspensión (PM 2,5 y 10)**. El ozono aparece con un nivel de contaminación moderado.

En **India en la ciudad de Saharsa** se encuentran unos de los peores niveles de contaminación de todo el planeta