

México celebra una exitosa participación ciudadana en el Reto Naturalista Primavera



Ciudad de México, 6 de mayo de 2025 – La riqueza biológica mexicana ha sido el eje central de una destacada movilización ciudadana durante el Reto Naturalista Primavera. En total, **4,595** personas de **79** ciudades registraron 9,386 especies de plantas, hongos y animales, de las cuales **297** se encuentran en alguna categoría de riesgo de acuerdo con la Norma Oficial Mexicana 059, como el jaguar (*Panthera onca*), el loro yucateco (*Amazona xantholora*) o el mosquero real (*Onychorhynchus coronatus*).

Este esfuerzo colectivo se tradujo en **128,197 observaciones**, lo que resalta el interés y compromiso de las comunidades naturalistas y estudiantiles en la documentación de la riqueza ecológica del país.

Las plantas silvestres (no cultivadas) más registradas fueron el timboco, higuierilla, tepozán blanco, cardón y pirul. Las aves con más fotos fueron el zanate, paloma alas blancas, paloma doméstica, gorrión doméstico, y pinzón mexicano, mientras que el cacomixtle, ardilla vientre rojo, coatí y zorra gris, sobresalieron entre los mamíferos.

Especialmente relevante es el número de observaciones con Grado de Investigación, es decir, aquellas verificadas por la comunidad naturalista y aptas para estudios científicos. Estas observaciones cumplen criterios de calidad como

la identificación confiable de la especie, evidencia visual o sonora adecuada, ubicación geográfica precisa y registro de fecha y condiciones ambientales.

Los resultados que a continuación se presentan son un corte a la fecha de término del Reto. Muchas observaciones aún quedan por lograr una correcta identificación, por lo que las cifras pueden cambiar en un futuro cercano.

La **Ciudad de México** lideró en el número de especies registradas y verificadas con Grado de Investigación con **842 especies**, seguida por **Culiacán** con **809** y **Monterrey** con **544**. En cuanto al número de observaciones en Grado de Investigación, las ciudades se colocaron en el mismo orden: Ciudad de México. con 5,959, seguida por Culiacán con 4,776 y Monterrey con 3,538.

En términos de participación, Monterrey fue la ciudad con la mayor cantidad de ciudadanos involucrados, con un total de 2,287 personas, seguida por la Ciudad de México con 438 y Texcoco de Mora con 125 participantes.

A pesar del gran número de observaciones que se realizaron en Monterrey, un 30% de las observaciones están representadas por especies cultivadas.

Es importante señalar el gran esfuerzo de las ciudades de Tizimín, Yucatán, Loreto, Baja California Sur y Ensenada Baja California, que alcanzaron un alto número de especies, y de observaciones a pesar de que son ciudades de mucho menor tamaño que las anteriores.

Estos números reflejan el papel crucial de la ciudadanía en la construcción de bases científicas para la conservación y protección del entorno natural.

De manera global, durante el Reto Naturalista Urbano se lograron registrar 73,765 especies de animales, plantas, hongos y otros organismos, a través de 3,310,131 observaciones con el esfuerzo de 102,945 personas en 669 ciudades de todo el mundo.

El éxito del Reto Naturalista Primavera marca un precedente alentador para futuras ediciones. La siguiente convocatoria está prevista para el otoño, una temporada en la que las lluvias mejoran la actividad de las especies creando condiciones más favorables para su observación y registro para la comunidad científica y ambientalista.

Entre los naturalistas que registraron más de 400 especies en los cuatro días del Reto están @c-meling-cm11, @adgilesg_cetmar11 de Ensenada Baja California, @rey_mh de Tizimín Yucatán, @marcopolo_amarillas, @sosar y @marthajudithsunablanca de Culiacán. ¡Mil gracias a estos naturalistas por su entusiasmo en este reto!!

Algunas de las observaciones destacadas durante el reto son:



La Mascarita Bajacaliforniana (*Geothlypis beldingi*), especie en peligro de extinción. Fue registrada en Los Cabos por @calyptenatt (<https://mexico.inaturalist.org/observations/275202784>).



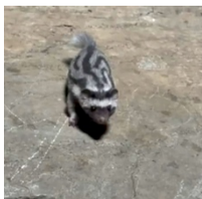
Un espécimen albino de Coatí Yucateco (*Nasua narica* spp *yucatanica*), registrado en Tulum por @octavio13326 (<https://mexico.inaturalist.org/observations/276618985>)



La Orquídea Coral (*Bletia revoluta*), especie categorizada como en "En peligro crítico" Globalmente por la Lista Roja de la IUCN Red List. Fue avistada en Michoacán por @elimaya (<https://mexico.inaturalist.org/observations/275307961>)



La Vainilla silvestre (*Vanilla planifolia*), especie sujeta a protección especial en México. Registrada por @tatianavelasco, en Cancún Quintana Roo. (<https://mexico.inaturalist.org/observations/276734729>).



El Zorrillo Pigmeo (*Spilogale pygmaea*), especie considerada amenazada en México, de la cual se tienen pocos registros dentro de la plataforma iNaturalistMX. El registro fue logrado por @soulbiol en Zihuatanejo. (<https://mexico.inaturalist.org/observations/276711668>)



El Colibrí Tijereta Mexicano (*Doricha eliza*), especie en peligro de extinción en México fue registrado por @andrade2309 en Yucatán. (<https://mexico.inaturalist.org/observations/274935358>)

Para más información

Carlos Galindo Leal. Coordinador nacional del nodo de iNaturalistMX Transformación, Arte y Educación, A.C.
carlos.galindo@transformacionarteyeducacion.mx

Diego Barrales. Coordinador de la red de naturalistas Transformación, Arte y Educación, A.C.
diego.barrales@transformacionarteyeducacion.mx

Ligas de interés

- Somos Naturalistas: <https://somosnaturalistas.mx/retos>
- Proyecto Sombrilla en México: <https://mexico.inaturalist.org/projects/reto-naturalista-primavera-2025-mexico>

Proyectos destacados:

- **Monterrey:** <https://mexico.inaturalist.org/projects/reto-naturalista-urbano-2025-monterrey-zona-metropolitana>
- **Ciudad de México:** <https://mexico.inaturalist.org/projects/reto-naturalista-primavera-2025-ciudad-de-mexico>
- **Loreto:** <https://mexico.inaturalist.org/projects/reto-naturalista-primavera-2025-loreto>
- **Tizimín:** <https://mexico.inaturalist.org/projects/reto-naturalista-urbano-tizimin-2025>
- **Ensenada:** <https://mexico.inaturalist.org/projects/reto-naturalista-2025-ensenada>
- **Culiacán:** <https://mexico.inaturalist.org/projects/reto-naturalista-urbano-2025-culiacan>
- **Texcoco de Mora:** <https://mexico.inaturalist.org/projects/reto-naturalista-urbano-2025-texcoco-de-mora>