



# Correo Real

Boletín No. 3

Viaje al Norte

Reportes a Correo Real

Primavera 2018

24 de Marzo



# Viaje al Norte

Por: Elizabeth Howard - Journey North

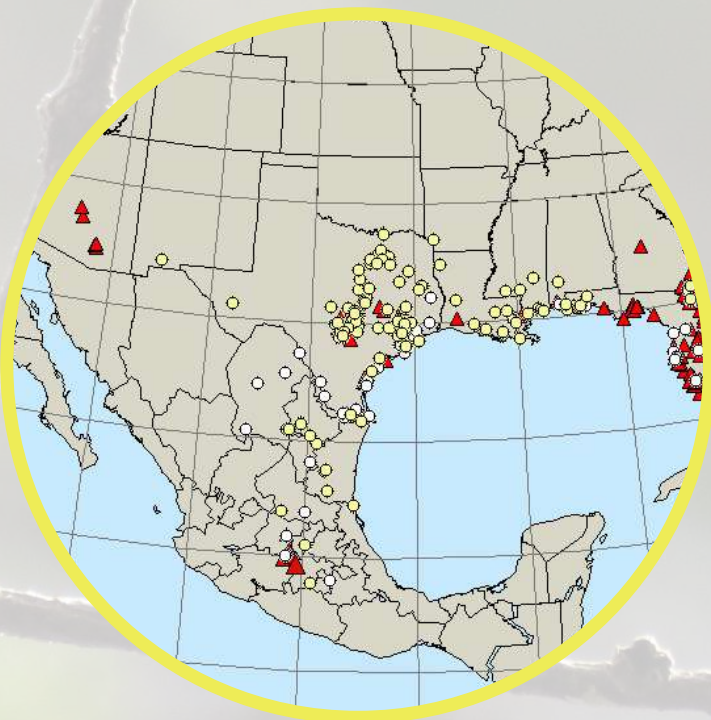
## Avance de la migración

La migración hizo una entrada dramática en Texas en los últimos 10 días y un primer avistamiento desde Arkansas confirma que los monarcas ya están cruzando ese estado.

Se informó sobre una migración inusualmente fuerte a lo largo de la costa del Golfo de Texas, donde las personas fueron testigos de 75, 100 y 200 monarcas en un solo día. Los números tan altos son típicos durante la migración de otoño pero extremadamente raros en la primavera. De hecho, esta es la mayor migración costera de primavera que hemos documentado en 25 años.



En la costa del Golfo de Texas, Javi González contó 75 monarcas en un solo día en South Padre Island el 14 de marzo de 2018.



Los círculos amarillos son reportes de la observación de la primera mariposa monarca adulta de la temporada hasta el 22 de marzo, como podrán ver en el mapa ya son varios estados norteamericanos de la costa del Golfo con presencia de mariposas, la mayoría reportan una o dos mariposas con excepción de reportes de Isla del Padre, Matagorda Island y Corpus Christi, donde fueron reportadas por decenas en un solo día.



# Reportes a Correo Real



**14 de marzo, Tamuín, S.L.P..**

Un amigo encontró esta mariposa muerta en Tamuín, San Luis Potosí

**María Eugenia González Díaz - Ecosistémica A.C.**



**16 de marzo, San Luis Potosí, S.L.P.**

Vimos **5 mariposas** en el transcurso de media hora, volando en dirección al norte. Faldeos de la sierra El Bernalejo, dentro del Parque Nacional Gogorrón. 17:00 hrs, viento leve, 24°C, municipio de Villa de Reyes, S.L.P.

**Biol. Angel Frías García - CONANP**

**16 de marzo, Monterrey, N.L.**

Hoy en la tarde me tocó ver la **primera monarca** en mi jardín.

**Ma. Elena Peña**

**16 de marzo, San Nicolás de los Garza, N.L.**

**2 monarcas** macho posadas en encino en Cd. Universitaria, hora de observación 18:28 horas, 32°C, soleado.

**Thania Rodríguez**

**16 de marzo, Monterrey N.L.**

**1 monarca** en *A. curassavica* en jardín de casa en la colonia Villa de las Fuentes. Reposó en el jardín alrededor de 2 horas.

**Paola Hernández**

**16 de marzo, Gómez Farías, Tams.**

Llevo contadas 9 monarcas volando en un minuto, hora 13:20, soleado, temperatura 30°C en la secundaria Lic. Aarón Sáenz.

**Prof. Daniel Reyes**

**16 de marzo, Acámbaro, Gto.**

**Dos orugas** en primer estadio, alimentándose de *A. curassavica* en mi jardín de polinizadores.

**Oscar Alejandro Morales**

**¿Serán residentes o ya la primera generación de primavera?**

**16 de marzo, Linares, N.L.**

Observé el día de hoy dos monarcas alimentándose en flores de anacua (*Erethia anacua*). Son las primeras que veo en la temporada.

**Dr. Fortunato Garza**

**17 marzo, Cd. Victoria, Tams.**

Ayer por la tarde observé a **una monarca** depositando sus huevos en *A. curassavica*.

**Sandra Acosta**

**17 de marzo, Cd. Victoria, Tams.**

**Monarca** posada en *A. curassavica* (¿alimentándose u ovopistando?) en jardín de la calle 9 atrás de Gran D Campestre.

**Tere Baeza**

**18 de marzo, Monterrey N.L.**

**2 monarcas** volando bajo por el río Pilon en el ejido Chihuahua, Montemorelos N.L.

**Aldo Ceballos**

**18 de marzo, Zumpahuacán, San Pablo Tejalpa, Mex.**

Sábado 17 de Marzo de 3:15- 3:25pm contabilizamos (con apoyo de 20 estudiantes de biología) un promedio de **6 individuos de monarca**, de los cuales al menos 2 parejas se encontraban copulando en el Parque Ecológico Totlali. Coordenadas 18°51'43"N 99°35'31"W. Adjuntamos foto de una mariposa nacida el domingo 11 de marzo (foto de portada del boletín).

**MVZ Elisa Carolina López Gómez - Parque Ecológico Totlali.**



**19 de marzo, Monterrey, N.L.**

**2 orugas** en el último estadio larvario alimentándose en *A. curassavica* en mi jardín en Col. Contry. Hora de observación 11:39.

**Ing. Alida Madero Farías**



**19 marzo, Saltillo, Coah.**

Les reporto **una monarca** volando bajo hoy a las 11:30 en el centro comercial Il Mercato.

**Ing. Alejandra Carrera Máynez**

**19 de marzo, Atlautla, Mex.**

Las orugas en *A. notha* ya están en su 3er. Estadio larvario. Hora de observación 13:47pm. Así lucen la mayoría de las larvas encontradas hoy.

**Biol. Tomás Bautista**



**19 de marzo, Saltillo, Coah.**

Hoy vi la **primera monarca** en el vivero municipal de Saltillo, solamente una volando bajo. Hora de observación 10:30 am, 18°C, despejado y soleado.

**Biol. Isaac Medina**

**19 de marzo, Zitácuaro, Mich.**

El día de hoy pude observar **miles de monarcas** cruzando por la autopista de La Cuesta del Carmen a Zitácuaro, seguramente son las mariposas que hibernaron en la colonia de San Pablo Malacatepec y están de regreso al norte. Saludos.

**Eligio García Serrano - Coordinador del Fondo Monarca**

**20 de marzo, Linares N.L**

Lunes 12 de marzo 13:25 observé **una monarca** volando lentamente en los jardines de la Facultad de Ciencias Forestales (coordenadas 445254, 2742404), volaba a una altura de aproximadamente 4 metros, se paró en las ramas de un chapote amarillo (*Sargentia greggii*). Era un ejemplar muy descolorido y con las alas algo rotas.

Jueves 15 de marzo 11:10 observé **una monarca** volando en los jardines de la Facultad de Ciencias Forestales (coordenadas 445254, 2742404), volaba bajo



entre los árboles del jardín hasta que la perdí de vista. Era un ejemplar con los colores firme.

**Dr. Mauricio Cotera Correa - Facultad de Ciencias Forestales UANL**

**20 de marzo, Cd. Victoria, Tams.**

El domingo 18 de marzo vi una mariposa monarca planeando, con dirección al norte. Ubicación: Cd. Victoria, Tamaulipas, hora: 14:35

**Norma Xavier**

**20 de Marzo, Acámbaro, Gto.**

El 19 de marzo fue el día de mayor flujo de sur a norte en Acámbaro. Se calcula el paso de **medio millón de mariposas** ese día.

**Gilberto Ruiz**

**21 de Marzo, Tierra Blanca, Gto.**

Se reporta **una monarca** en el Centro Interdisciplinario del Noreste a las 12:08 volando bajo a través de las instalaciones y a las 12:24 dos más afuera de las instalaciones de la Universidad con dirección a Tierra Blanca.

**Edgar Pedro Méndez**

**21 de Marzo, San Marcos, Texas,**

Vi **una mariposa Monarca** en San Marcos Tx. En la carretera 110 cruz con Old Bastrop, el domingo 18 a las 2:00pm, volaba a la altura de mi parabrisas.

El martes 20 vi otra con sus alas muy dañadas, en la laguna cerca de la carretera 121 de San Marcos.

**Ana Carrera**

**21 de Marzo, Tierra Blanca, Gto.**

**Gran cantidad de monarcas** pasando por Tierra Blanca al noreste de Guanajuato.

**Edgar Pedro Méndez**

**21 de marzo, Tenango de las Flores, Puebla**

Este fin de semana fui al pueblo donde nació mi papá, el lugar se llama Tenango de la Flores, Puebla, está ubicado en la zona norte de Puebla, colinda con Veracruz. Hoy por la mañana salimos a caminar por el muro, de la presa y a la altura del panteón vi **algunas mariposas Monarcas**



Estaba realmente muy sorprendida, había asclepias y ahí estaban las Monarcas, no pude tomar fotos, porque no llevaba celular, pero les aseguro que eran monarcas, son inconfundibles y ya las tengo bien identificadas. Quería compartir esta experiencia, espero que sirva para que lo tome en cuenta para sus reportes.

**Nelly Salas**

**21 de Marzo, Xicotécatl, Tams.**

Monarca alimentándose en flor de mezquite en Xicotécatl, Tamaulipas el pasado 16 de marzo.

**Alicia BL**



**22 de marzo, Ecatepec, Estado de México**

5 monarcas observadas el día de hoy en la Barranca del Ehec atl, tres volando y un par apareándose.

**Ángel Jaques - Guardianes del Ehec atl**

**¿Una mariposa monarca apareándose con una mariposa reina?**



Si, esta imagen fue compartida a través del whats app de Correo Real desde Gómez Farías, Tamaulipas. por Luis Martínez.

**Mariposa monarca etiquetada encontrada en una de las colonias de hibernación**



Jerónimo Chávez colaborador de Correo Real, encontró una mariposa monarca etiquetada durante su visita a la colonia de Palomas en el Ejido de San Pablo Alborranes en el Estado de México (la colonia más grande de esta temporada). Pronto la enviaremos a Monarch Watch para conocer desde donde vino.



# Cartas al Correo Real

## Una increíble experiencia en las colonias de hibernación

Hola Rocío!

En estas dos semanas pasadas tuve la oportunidad gracias a Eduardo Rendón de la WWF México y el trabajo conjunto que realizan con la CONANP de vivir la experiencia y conocer de primera mano la realización del monitoreo de las colonias de hibernación, en la fase que corresponde a constatar la presencia y partida de las mariposas de sus santuarios.

Martín Cruz (WWF México) y Genaro Mondragón (Reserva de la Biósfera Mariposa Monarca CONANP), son quienes lideran el trabajo de campo para hacer el monitoreo, y a quienes acompañé para visitar dos de las nueve colonias que ocuparon las mariposas esta temporada. También participan varias jóvenes como apoyo técnico.

La jornada comienza a las 6 de la mañana, y después de pasar por un café y comer un tentempié nos dirigíamos hacia la colonia en turno. En ambas, llegábamos a un punto donde después era necesario caminar desde 15 hasta 30 minutos para llegar al sitio donde se encontraban las mariposas, en estas fechas las colonias se desplazan de donde originalmente se encontraban.



La visita a la colonia del santuario Las Palomas en el Ejido San Antonio Albarranes (la más grande de esta temporada ocupando .68 Ha) fue particularmente especial, primero porque al caminar por donde anteriormente estuvieron ubicadas las mariposas encontré mi primera mariposa etiquetada, y después, porque mientras seguía buscando más etiquetas escuché el grito de Martín y la señal de que fuera en la dirección en que se encontraban. Tras dejar de buscar y apresurar el paso para alcanzarlos empecé a ver las manchas negras



sobre los árboles que delatan a las mariposas en sus perchas, y otras cientos de ellas revoloteando. Finalmente, al acercarme más, me encontré en medio de un torbellino naranja de miles de mariposas, no pude evitar quedarme sin saber que hacer: sonreír, gritar, llorar, brincar, o todo al mismo tiempo. Me arrodillé y lloré por un momento con el cuerpo lleno de emociones y un cerebro tan confundido con la majestuosa realidad que estaba experimentando. Confirmé que las mariposas monarca son seres que llenan de magia los lugares por donde pasan y los bosques en que hibernan, y que como ninguna otra especie movilizan a miles de personas hacia la conservación.



Estar allí, me hizo refrendar mi compromiso con la conservación de la mariposa monarca y con la vida, por qué sé que mientras estos torbellinos naranjas continúen volando seguiremos encontrando personas comprometidas en construir esperanza. Y porque como dijo Valeria, una niña de 12 años valiente y muy consciente: *"Si no cuidamos hoy a las mariposas nosotros no podremos verlas en el futuro"*, llevemos eso en mente en nuestro día a día. ¡Saludos!

**Jero Chávez**





[correoreal@profauna.org.mx](mailto:correoreal@profauna.org.mx)



Programa Correo Real -  
Mariposa Monarca