

Nombre del Medio de Verificación	
Informe mensual de boletines meteorológicos y alertas de los sistemas tropicales emitidos, elaborado por la Dirección de Meteorología. https://coeproc.qroo.gob.mx/indicadores-de-resultados-coeproc/	
Clave y nombre de la Dependencia:	2111104231 - Coordinación Estatal de Protección Civil de Quintana Roo
Programa Presupuestario:	N002 - Fomento de la Gestión Integral de Riesgos en la Población
Resumen narrativo del nivel reportado:	F.P.C02 - Boletines meteorológicos y alertas de los sistemas tropicales emitidos
Indicador:	1231N002C02 - Porcentaje de boletines meteorológicos y alertas de los sistemas tropicales emitidos
Método de Cálculo:	(Número de boletines meteorológicos y alertas de los sistemas tropicales emitidos / Total de boletines meteorológicos y alertas de los sistemas tropicales requeridos) x 100
Trimestre reportado:	Primer trimestre 2026
Liga de Publicación del Medio de Verificación:	https://coeproc.qroo.gob.mx/indicadores-de-resultados-coeproc/
Unidad Responsable del Indicador:	1231-1403 - Dirección de Meteorología

Datos de las Variables reportadas:

	ENERO	FEBRERO	MARZO	NOMBRE DE LAS VARIABLES
NUMERADOR	31	28	31	Número de boletines meteorológicos y alertas de los sistemas tropicales emitidos
DENOMINADOR	62	56	62	Total de boletines meteorológicos y alertas de los sistemas tropicales requeridos

Descripción de los resultados:

Durante el ejercicio 2026 este indicador tiene como meta anual 365 boletines programados. Al primer trimestre se emitieron 90 boletines meteorológicos y alertas de los sistemas tropicales, de los 90 programados durante los meses de enero, febrero y marzo. El porcentaje alcanzado fue de 50 en su meta programada, con lo cual se cumple el supuesto de que la página oficial a cargo del gobierno del estado está en

funcionamiento y disponible para consulta de la población. Con la elaboración y la emisión de los boletines meteorológicos se benefició a 936, 779 hombre y a 921, 206 mujeres dando un total de 1, 857, 985 personas de la población en general del estado. En este sentido, para el presente periodo se ejerció un recurso de \$20,545.88 (Son: Veinte mil quinientos cuarenta y cinco pesos 88/100 M.N.), es importante que la cifra presentada es información preliminar, debido a que la Coordinación Estatal de Protección Civil de Quintana Roo se encuentra en espera de los datos definitivos del presupuesto ejercido para este componente emitido por la Secretaría de Finanzas y Planeación. Lo que significa un nivel de cumplimiento trimestral del 100% de la meta programada en el primer trimestre y una semaforización de color verde.

1.- En el mes de enero se emitieron 31 boletines meteorológicos, lo que permitió el monitoreo de 7 frentes fríos, 6 sistemas de alta presión, 4 días de influencia de aire marítimo tropical, 7 días de influencia de masas de aire continental polar modificado, 7 sistemas anticiclónicos.

2.- En el mes de febrero se emitieron 28 boletines meteorológicos, lo que permitió el monitoreo de 5 frentes fríos, 5 sistemas de alta presión, 6 días de influencia de aire marítimo tropical, 4 días de influencia de masas de aire continental polar modificado, 6 sistemas anticiclónicos y 3 días de suradas.

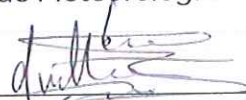
3.- En el mes de marzo se emitieron 31 boletines meteorológicos, lo que permitió monitoreo de 5 frentes fríos, 5 sistemas de alta presión, 10 días de influencia de aire marítimo tropical, 1 día de influencia de masa de aire continental polar modificado, 1 sistemas anticiclónicos.

VARIABLE	CALENDARIO PROGRAMADO			
	ENERO	FEBRERO	MARZO	META
NUMERADOR	31	28	31	50%
DENOMINADOR	62	56	62	

VARIABLE	CALENDARIO EJECUTADO			
	ENERO	FEBRERO	MARZO	META
NUMERADOR	31	28	31	50%
DENOMINADOR	62	56	62	

Tipo de Evidencia: Informe mensual de boletines meteorológicos y alertas de los sistemas tropicales emitidos, elaborado por la Dirección de Meteorología


Elaboró
Br. Gisela Esmeralda May Pinzón
Secretaría Ejecutiva


Autorizó
C. Gustavo Adán García
Director de Meteorología

Nombre del Medio de Verificación

Informe mensual de boletines meteorológicos y alertas de los sistemas tropicales emitidos, elaborado por la Dirección de Meteorología.

Mes Reportado:

ENERO

Número de boletines meteorológicos y alertas de los sistemas tropicales emitidos

31

En el mes de enero se emitieron 31 boletines meteorológicos, lo que permitió el monitoreo de 7 frentes fríos, 6 sistemas de alta presión, 4 días de influencia de aire marítimo tropical, 7 días de influencia de masas de aire continental polar modificado, 7 sistemas anticiclónicos, permitiendo que la población del estado pueda prepararse con antelación a la afectación de fenómenos perturbadores de tipo hidrometeorológico.

TIPO DE REPORTE	ENERO	FEBRERO	MARZO
HURACANES	0		
TORMENTAS TROPICALES Y SUBTROPICAL	0		
POTENCIAL CICLÓN TROPICAL	0		
DEPRESIÓN TROPICAL	0		
VAGUADAS PRE-FRONTAL	0		
VAGUADAS TÉRMICAS	0		
ONDA TROPICAL	0		
SISTEMA ALTA PRESIÓN (ANTICLÓNICA)	6		
SISTEMA DE BAJA PRESIÓN	0		
INFLUENCIA DE AIRE MARITIMO TROPICAL	4		
MONITOREO FRENTES FRÍOS	7 # 26, 27, 28, 29, 30, 31 y 32		
CUÑAS	0		
AIRE CONTINENTAL POLAR MODIFICADO	7		
SISTEMA ANTICLÓNICO	7		
BOLETINES	31		
AVISOS	0		
SURADA	0		

Captura de pantalla de imágenes de la página de la Coordinación Estatal de Protección Civil
<https://qroo.gob.mx/coeproc/>



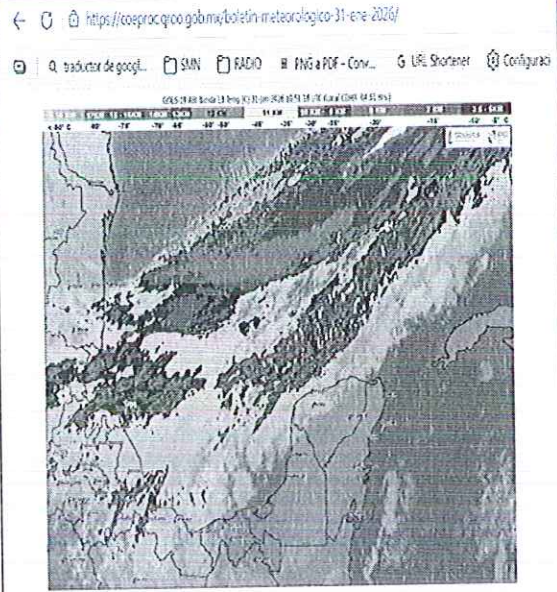
Boletín Meteorológico. 01-Ene-2026.

01/01/2026 por [Gustavo Adán García](#)

PERÍODO DE VALIDEZ: DE LAS 06:00 H DEL DÍA 01 DE ENERO A LAS 06:00 H DEL DÍA 02 DE ENERO DE 2026.

SINOPSIS:

Sistema de alta presión localizado sobre el golfo de México mantendrá el flujo de aire frío modificado hasta la entrada de Nuevitas ocasionará sobre el estado de Quintana Roo cielo parcialmente nublado durante el transcurso del día, poca probabilidad de lluvias ambiente caluroso a templado durante el día y fresco a frío al amanecer. Viento del norte y noroeste con ráfagas de 40 km/h principalmente sobre las zonas de costa del estado. Se prevé bancas de niebla



Boletín Meteorológico. 31-Ene-2026.

31/01/2026 por [Gustavo Adán García](#)

PERÍODO DE VALIDEZ: DE LAS 06:00 H DEL DÍA 31 DE ENERO, A LAS 06:00 H DEL DÍA 01 DE FEBRERO DE 2026.

Nombre del Medio de Verificación

Informe mensual de boletines meteorológicos y alertas de los sistemas tropicales emitidos, elaborado por la Dirección de Meteorología.

Mes Reportado:

FEBRERO

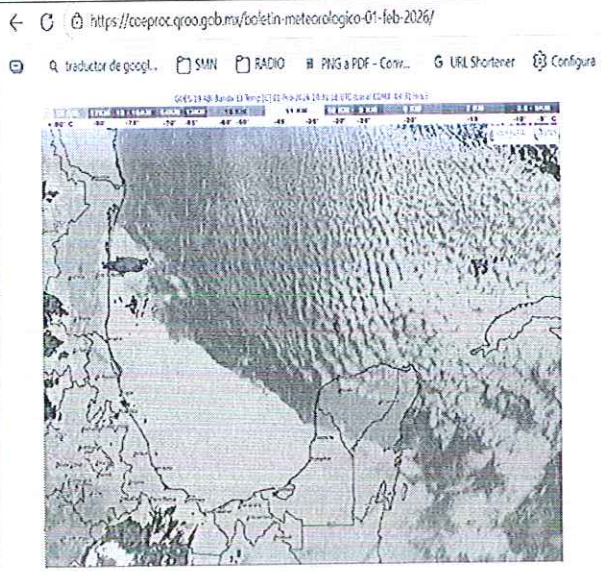
Número de boletines meteorológicos emitidos

28

En el mes de febrero se emitieron 28 boletines meteorológicos, lo que permitió el monitoreo de 5 frentes fríos, 5 sistemas de alta presión, 6 días de influencia de aire marítimo tropical, 4 días de influencia de masas de aire continental polar modificado, 6 sistemas anticiclónicos y 3 días de suradas, permitiendo que la población del estado pueda prepararse con antelación a la afectación de fenómenos perturbadores de tipo hidrometeorológico.

TIPO DE REPORTE	ENERO	FEBRERO	MARZO
HURACANES	0	0	
TORMENTAS TROPICALES Y SUBTROPICAL	0	0	
POTENCIAL CICLÓN TROPICAL	0	0	
DEPRESIÓN TROPICAL	0	0	
VAGUADAS PRE-FRONTAL	0	0	
VAGUADAS TÉRMICAS	0	0	
ONDA TROPICAL	0	0	
SISTEMA ALTA PRESIÓN (ANTICICLÓNICA)	6	5	
SISTEMA DE BAJA PRESIÓN	0	0	
INFLUENCIA DE AIRE MARITIMO TROPICAL	4	6	
MONITOREO FRENTES FRÍOS	7 # 26, 27, 28, 29, 30, 31 y 32	5 # 33, 34, 35, 36 y 37	
CUÑAS	0	0	
AIRE CONTINENTAL POLAR MODIFICADO	7	4	
SISTEMA ANTICICLÓNICO	7	9	
BOLETINES	31	28	
AVISOS	0	0	
SURADA	0	0	

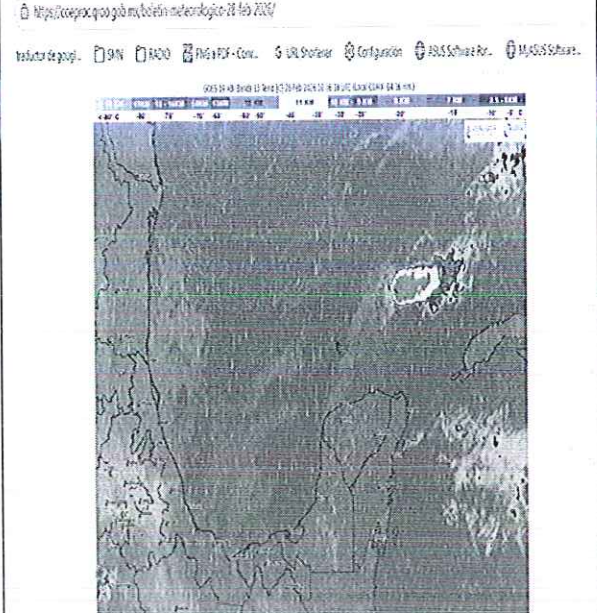
Captura de pantalla de imágenes de la página de la Coordinación Estatal de Protección Civil
<https://qroo.gob.mx/coeproc/>



**Boletín Meteorológico. 01-
Feb-2026.**

01/02/2026 por Gustavo Adán García

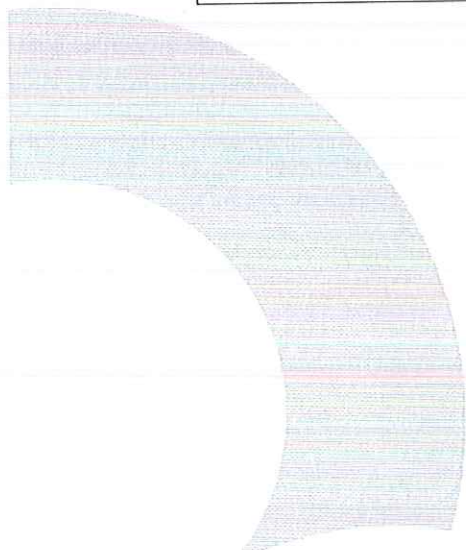
PERÍODO DE VALIDEZ: DE LAS 06:00 H DEL DÍA 01 DE FEBRERO, A LAS 06:00 H DEL DÍA 02 DE FEBRERO DE 2026.



**Boletín Meteorológico. 28-Feb-
2026.**

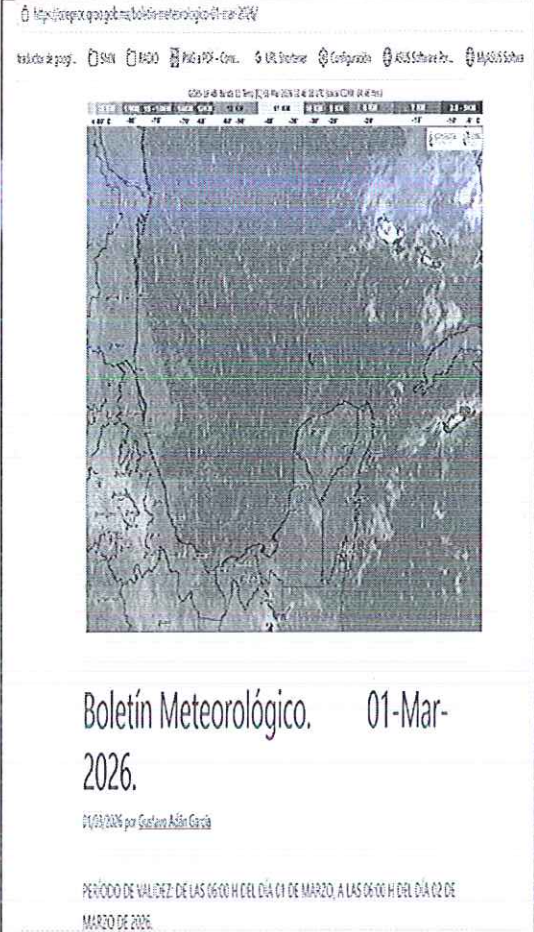
28/02/2026 por Gustavo Adán García

PERÍODO DE VALIDEZ: DE LAS 06:00 H DEL DÍA 28 DE FEBRERO, A LAS 06:00 H DEL DÍA 01 DE MARZO DE 2026.




COEPROC
 COORDINACIÓN
 ESTATAL DE
 PROTECCIÓN CIVIL

Nombre del Medio de Verificación			
Informe mensual de boletines meteorológicos y alertas de los sistemas tropicales emitidos, elaborado por la Dirección de Meteorología.			
Mes Reportado:			MARZO
Número de boletines meteorológicos y alertas de los sistemas tropicales emitidos			31
<p>En el mes de marzo se emitieron 31 boletines meteorológicos, lo que permitió monitoreo de 5 frentes fríos, 5 sistemas de alta presión, 10 días de influencia de aire marítimo tropical, 1 día de influencia de masa de aire continental polar modificado, 1 sistemas anticiclónicos, permitiendo que la población del estado pueda prepararse con antelación a la afectación de fenómenos perturbadores de tipo hidrometeorológico.</p>			
TIPO DE REPORTE	ENERO	FEBRERO	MARZO
HURACANES	0	0	0
TORMENTAS TROPICALES Y SUBTROPICAL	0	0	0
POTENCIAL CICLÓN TROPICAL	0	0	0
DEPRESIÓN TROPICAL	0	0	0
VAGUADAS PRE-FRONTAL	0	0	1
VAGUADAS TÉRMICAS	0	0	2
ONDA TROPICAL	0	0	0
SISTEMA ALTA PRESIÓN (ANTICICLÓNICA)	6	5	5
SISTEMA DE BAJA PRESIÓN	0	0	5
INFLUENCIA DE AIRE MARITIMO TROPICAL	4	6	10
MONITOREO FRENTES FRÍOS	7 # 26, 27, 28, 29, 30, 31 y 32	5 # 33, 34, 35, 36 y 37	5 # 38, 39, 40, 41 y 42
CUÑAS	0	0	0
AIRE CONTINENTAL POLAR MODIFICADO	7	4	1
SISTEMA ANTICICLÓNICO	7	9	1
BOLETINES	31	28	31
AVISOS	0	0	0
OSURADA	0	3	0
<p><i>Captura de pantalla de imágenes de la página de la Coordinación Estatal de Protección Civil</i> https://qroo.gob.mx/coeproc/</p>			



Boletín Meteorológico. 01-Mar-2026.
31/03/2026 por Gustavo Adán García

PERÍODO DE VALIDEZ: DE LAS 06:00 H DEL DÍA 01 DE MARZO, A LAS 06:00 H DEL DÍA 02 DE MARZO DE 2026.



Boletín Meteorológico.
31-Mar-2026.

31/03/2026 por Gustavo Adán García

PERÍODO DE VALIDEZ: DE LAS 06:00 H DEL DÍA 31 DE MARZO, A LAS 06:00 H DEL DÍA 01 DE ABRIL DE 2026.

SINOPSIS:

Un canal de baja presión localizada sobre el sureste del golfo de México, entrada de aire húmedo del mar Caribe hacia la península de Yucatán.

