

Nombre del Medio de Verificación Informe mensual de boletines meteorológicos y alertas de los sistemas tropicales emitidos, elaborado por la Dirección de Meteorología	
Clave y nombre de la Dependencia:	2111104231 - Coordinación Estatal de Protección Civil de Quintana Roo
Programa Presupuestario:	F007 –Fomento de la Gestión Integral de Riesgo en la Población
Resumen narrativo del nivel reportado:	F.P.C02 - Boletines meteorológicos y alertas de los sistemas tropicales emitidos
Indicador:	C02 - 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 2025
Liga de Publicación del Medio de Verificación:	https://qroo.gob.mx/coeproc/index.php/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 de los sistemas tropicales emitidos
DENOMINADOR	62	56	62	Total de boletines meteorológicos y alertas de los sistemas tropicales requeridos

Descripción de los resultados:

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. El porcentaje alcanzado fue de 50%, 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. Lo que significa un cumplimiento de la meta del 100% siendo esto un resultado satisfactorio para el

2025.

Cabe señalar que se realizaron modificaciones programáticas en el método de cálculo y medio de verificación en los cuales se completó la redacción, para que sea acorde al nombre del indicador y a la sintaxis requerida, sin que afecte la programación de metas.

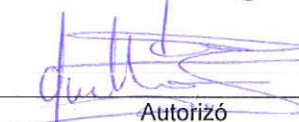
VARIABLE	CALENDARIO PROGRAMADO			
	ENERO	FEBRERO	MARZO	META
NUMERADOR	31	28	31	50%
DENOMINADOR	62	56	62	

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
Secretaria 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

Mide el porcentaje de boletines meteorológicos y alertas emitidos de los sistemas tropicales que se presenten durante el mes de enero, permitiendo que la población del estado pueda prepararse con antelación a la afectación de fenómenos perturbadores de tipo hidrometeorológico.

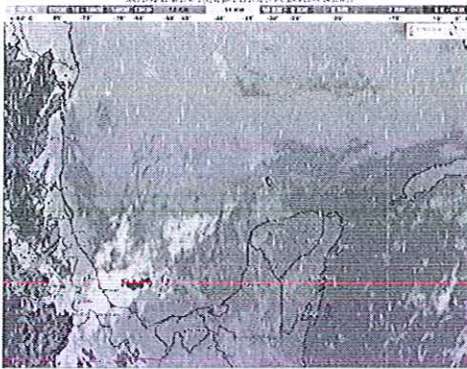
TIPO DE REPORTE	ENERO	FEBRERO	MARZO
HURACANES	0		
TORMENTAS TROPICALES Y SUBTROPICAL	0		
POTENCIAL CICLÓN TROPICAL	0		
DEPRESIÓN TROPICAL	0		
VAGUADAS PRE-FRONTAL	0		
VAGUADAS TÉRMICAS	0		
ONDA TROPICAL	0		
SISTEMA ALTA PRESIÓN (ANTICICLÓNICA)	4		
SISTEMA DE BAJA PRESIÓN	0		
INFLUENCIA DE AIRE MARITIMO TROPICAL	12		
MONITOREO FRENTES FRÍOS	5 # 20, 21, 22, 23, 24		
CUÑAS	0		
AIRE CONTINENTAL POLAR MODIFICADO	8		
SISTEMA ANTICICLÓNICO	3		
BOLETINES	31		
AVISOS	0		

Captura de pantalla de imágenes de la página de la Coordinación Estatal de Protección Civil

<https://qroo.gob.mx/coeproc/>



qroo.gob.mx/coeproc/index.php/2025/01/12/boletin-meteorologico-12-ene-2025/



Boletín Meteorológico. 12- Ene-2025.

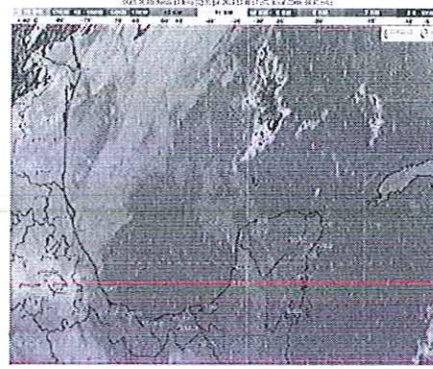
12/01/2025 por COEPROC

PERÍODO DE VALIDEZ: DE LAS 06:00 H DEL DÍA 12 DE ENERO, A LAS 06:00 H DEL DÍA 13 DE ENERO DEL 2025.

SINOPSIS:

1.- Sistema de alta presión sobre el sureste de E.U.A., su amplia circulación mantendrá el flujo de viento del este y sureste hacia la Península de Yucatán y el estado de Quintana Roo, prevalecerá cielo medio nublado con incremento de nublados durante el transcurso del día, lluvias aisladas, el

qroo.gob.mx/coeproc/index.php/2025/01/31/boletin-meteorologico-31-ene-2025/



Boletín Meteorológico. 31- Ene-2025.

31/01/2025 por COEPROC

PERÍODO DE VALIDEZ: DE LAS 06:00 H DEL DÍA 31 DE ENERO, A LAS 06:00 H DEL DÍA 01 DE FEBRERO DEL 2025.

SINOPSIS:

El desplazamiento del frente frío número Veinticinco y la vaguada prefrontal que le acompaña sobre la vertiente oriental del país y sureste del Golfo de México, su acercamiento a la península de Yucatán, así como la afluencia de humedad del Mar Caribe hacia dicha región, originarán en el

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 y alertas de los sistemas tropicales emitidos

28

Mide el porcentaje de boletines meteorológicos y alertas emitidos de los sistemas tropicales que se presenten durante el mes de febrero, permitiendo que la población del estado pueda prepararse con antelación a la **afectación de fenómenos** perturbadores de tipo hidrometeorológico.

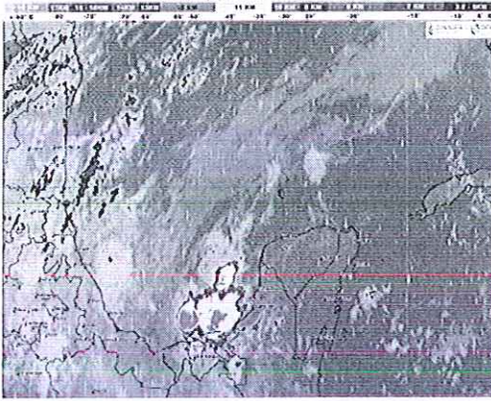
TIPO DE REPORTE	ENERO	FEBRERO	MARZO
HURACANES	0	0	
TORMENTAS TROPICALES Y SUBTROPICAL	0	0	
POTENCIAL CICLÓN TROPICAL	0	0	
DEPRESIÓN TROPICAL	0	0	
VAGUADAS PRE-FRONTAL	0	0	
VAGUADAS TÉRMICAS	0	0	
ONDA TROPICAL	0	0	
SISTEMA ALTA PRESIÓN (ANTICICLÓNICA)	4	0	
SISTEMA DE BAJA PRESIÓN	0	0	
INFLUENCIA DE AIRE MARITIMO TROPICAL	12	9	
MONITOREO FRENTE FRÍOS	5 # 20, 21, 22, 23, 24	4 # 25, 26, 27, 28	
CUÑAS	0	0	
AIRE CONTINENTAL POLAR MODIFICADO	8	2	
SISTEMA ANTICICLÓNICO	3	9	
BOLETINES	31	28	
AVISOS	0	0	
SURADA	0	3	

Captura de pantalla de imágenes de la página de la Coordinación Estatal de Protección Civil

<https://qroo.gob.mx/coeproc/>



qroo.gob.mx/coeproc/index.php/2025/02/01/boletin-meteorologico-01-feb-2025/



Boletín Meteorológico. 01- Feb-2025.

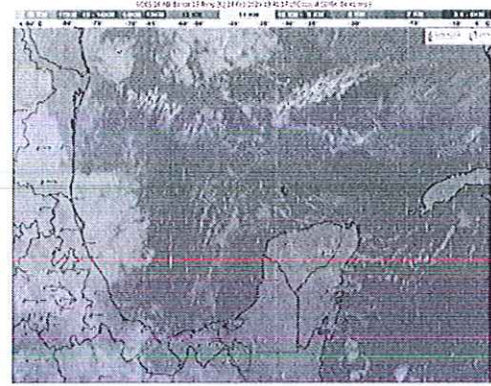
01/02/2025 por COEPROC

PERÍODO DE VALIDEZ: DE LAS 06:00 H DEL DÍA 01 DE FEBRERO, A LAS 06:00 H DEL DÍA 02 DE FEBRERO DEL 2025.

SINOPSIS:

El acercamiento del frente frío número Veinticinco y la vaguada prefrontal que le acompaña a la península de Yucatán, así como la afluencia de humedad del Mar Caribe hacia dicha región, originarán en el estado de Quintana Roo cielo medio nublado con incremento de nublados.

qroo.gob.mx/coeproc/index.php/2025/02/28/boletin-meteorologico-28-feb-2025/



Boletín Meteorológico. 28- Feb-2025.

28/02/2025 por COEPROC

PERÍODO DE VALIDEZ: DE LAS 06:00 H DEL DÍA 28 DE FEBRERO, A LAS 06:00 H DEL DÍA 01 DE MARZO DEL 2025.

SINOPSIS:

1.- Continúa un sistema anticiclónico localizado en niveles medios de la atmósfera y sobre las porciones media sur este del país y la Península de Yucatán, mantendrá tiempo mayormente

Nombre del Medio de Verificación

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

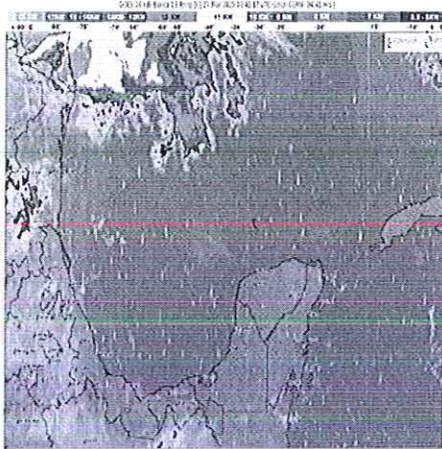
Mes Reportado:	MARZO
Número de boletines meteorológicos y alertas de los sistemas tropicales emitidos	31

Mide el porcentaje de boletines meteorológicos y alertas emitidos de los sistemas tropicales que se presenten durante el mes de marzo, 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	0
TORMENTAS TROPICALES Y SUBTROPICAL	0	0	0
POTENCIAL CICLÓN TROPICAL	0	0	0
DEPRESIÓN TROPICAL	0	0	0
VAGUADAS PRE-FRONTAL	0	0	0
VAGUADAS TÉRMICAS	0	0	0
ONDA TROPICAL	0	0	0
SISTEMA ALTA PRESIÓN (ANTICICLÓNICA)	4	0	7
SISTEMA DE BAJA PRESIÓN	0	0	1
INFLUENCIA DE AIRE MARITIMO TROPICAL	12	9	7
MONITOREO FRENTE FRÍOS	5 # 20, 21, 22, 23, 24	4 # 25, 26, 27, 28	7 # 30, 31, 32, 33, 34, 35 y 36
CUÑAS	0	0	0
AIRE CONTINENTAL POLAR MODIFICADO	8	2	1
SISTEMA ANTICICLÓNICO	3	9	4
BOLETINES	31	28	31
AVISOS	0	0	1
SURADA	0	3	8

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

qroo.gob.mx/coeproc/index.php/2025/03/27/boletin-meteorologico-27-mar-2025/



Boletín Meteorológico. 27-Mar-2025.

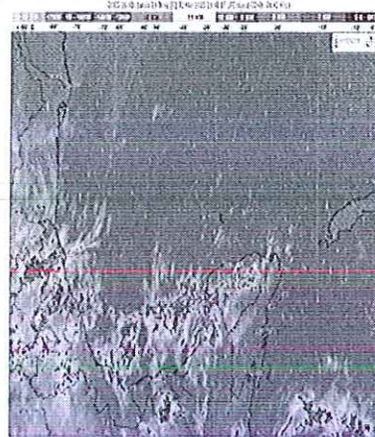
27/03/2025 por COEPROC

PERÍODO DE VALIDEZ: DE LAS 06:00 H DEL DÍA 27 DE MARZO, A LAS 06:00 H DEL DÍA 28 DE MARZO DEL 2025.

SINOPSIS:

La afluencia de Aire marítimo con variable contenido de humedad proveniente del Mar Caribe

qroo.gob.mx/coeproc/index.php/2025/03/31/boletin-meteorologico-31-mar-2025/



Boletín Meteorológico. 31-Mar-2025.

31/03/2025 por COEPROC

PERÍODO DE VALIDEZ: DE LAS 06:00 H DEL DÍA 31 DE MARZO, A LAS 06:00 H DEL DÍA 01 DE ABRIL DEL 2025.

SINOPSIS:

La afluencia de Aire marítimo con variable contenido de humedad proveniente del mar Caribe hacia la península de Yucatán y el estado de Quintana Roo, originará cielo parcialmente nublado con incremento de nubados durante el transcurso del día. Lluvias y chubascos a débiles ambiente