

Reporte Agrometeorológico

Año XI - No. 22

Perspectiva para el período correspondiente del 13 al 20 de agosto de 2023

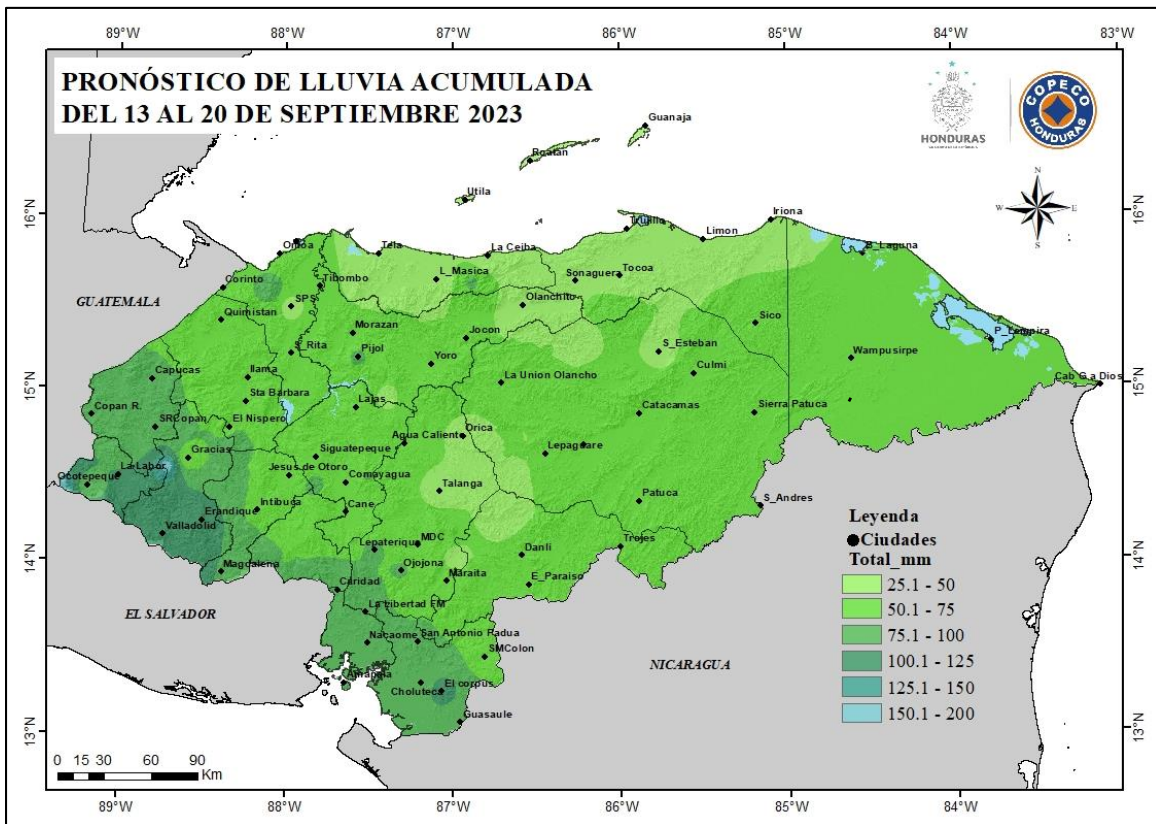
PRESENTACIÓN

La Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG), por medio del Servicio de Información Agroalimentaria (INFOAGRO) y la Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria (DICTA), en coordinación con la Comisión Permanente de Contingencias (COPECO), ponen a disposición el Reporte Agrometeorológico, el cual tiene como objetivo presentar las condiciones meteorológicas en las principales zonas productoras de Honduras.

Tabla de Contenido

<i>Lluvia esperada para el período del 13 al 20 de agosto de 2023</i>	2
<i>Comentario Meteorológico</i>	2
<i>Temperaturas máximas (°C) para el período del 13 al 20 de agosto de 2023</i>	3
<i>Temperaturas mínimas (°C) para el período del 13 al 20 de agosto de 2023</i>	3
<i>Datos meteorológicos por departamento</i>	4
<i>Departamento de Atlántida</i>	4
<i>Departamento de Choluteca</i>	4
<i>Departamento de Colón</i>	4
<i>Departamento de Comayagua</i>	5
<i>Departamento de Copán</i>	5
<i>Departamento de Cortés</i>	5
<i>Departamento de El Paraíso</i>	5
<i>Departamento de Francisco Morazán</i>	6
<i>Departamento de Gracias a Dios</i>	6
<i>Departamento de Intibucá</i>	6
<i>Departamento de La Paz</i>	6
<i>Departamento de Lempira</i>	7
<i>Departamento de Ocotepeque</i>	7
<i>Departamento de Olancho</i>	7
<i>Departamento de Santa Bárbara</i>	8
<i>Departamento de Valle</i>	8
<i>Departamento de Yoro</i>	8

Lluvia esperada para el período del 13 al 20 de agosto de 2023



Fuente: CENAOS, COPECO

Comentario Meteorológico

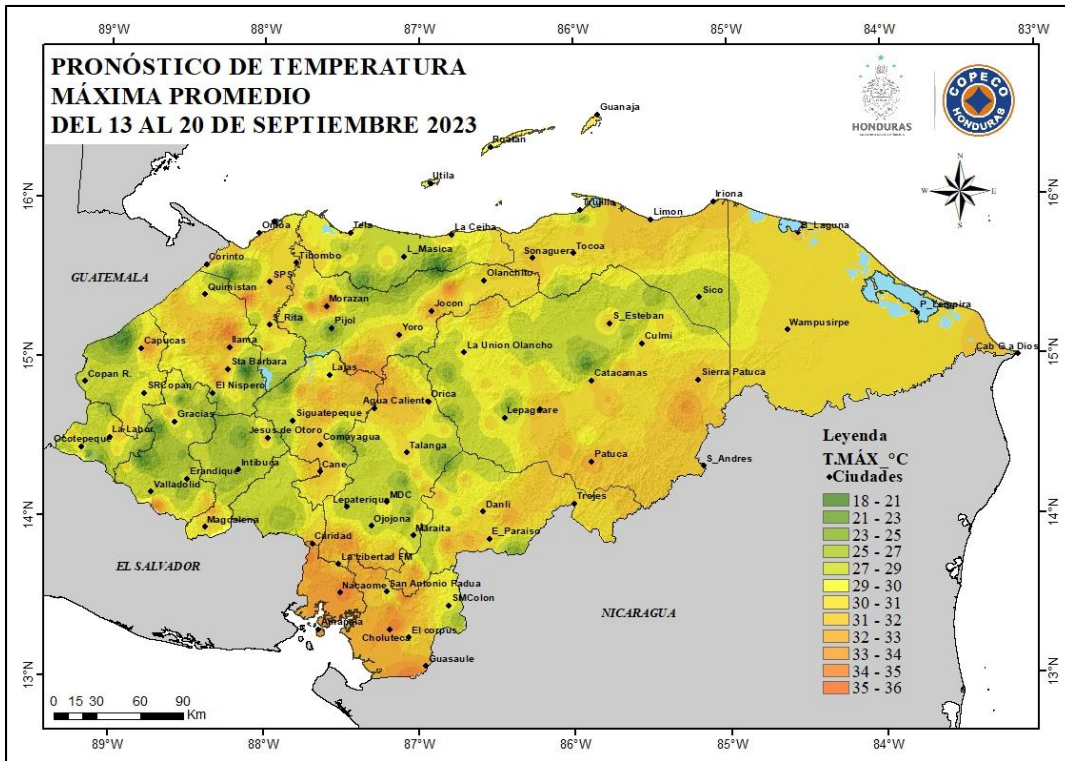
Viento predominante del este del 12 al 15 de septiembre, producirá lluvia y lloviznas leves y dispersas en el oriente del país, por las mañanas. Por las tardes, la brisa marina del Mar Caribe y del Océano Pacífico convergerá con este viento por las tardes produciendo lluvias y chubascos con actividad eléctrica aislada en sectores de la región norte, oriental, sur, suroccidente y sectores del centro.

El 16 y 17 de septiembre tendremos condiciones poco favorables para la formación de nubes en la mayor parte del país, predominando condiciones secas.

El 18 de septiembre se pronostica el ingreso de una onda tropical que producirá lluvias y chubascos débiles en la mayor parte del territorio con mayores acumulados en la sur, suroriental, suroccidental y sectores del centro donde los chubascos podrían ser de moderados a fuertes con viento racheado y probabilidades medias de precipitaciones de granizo.

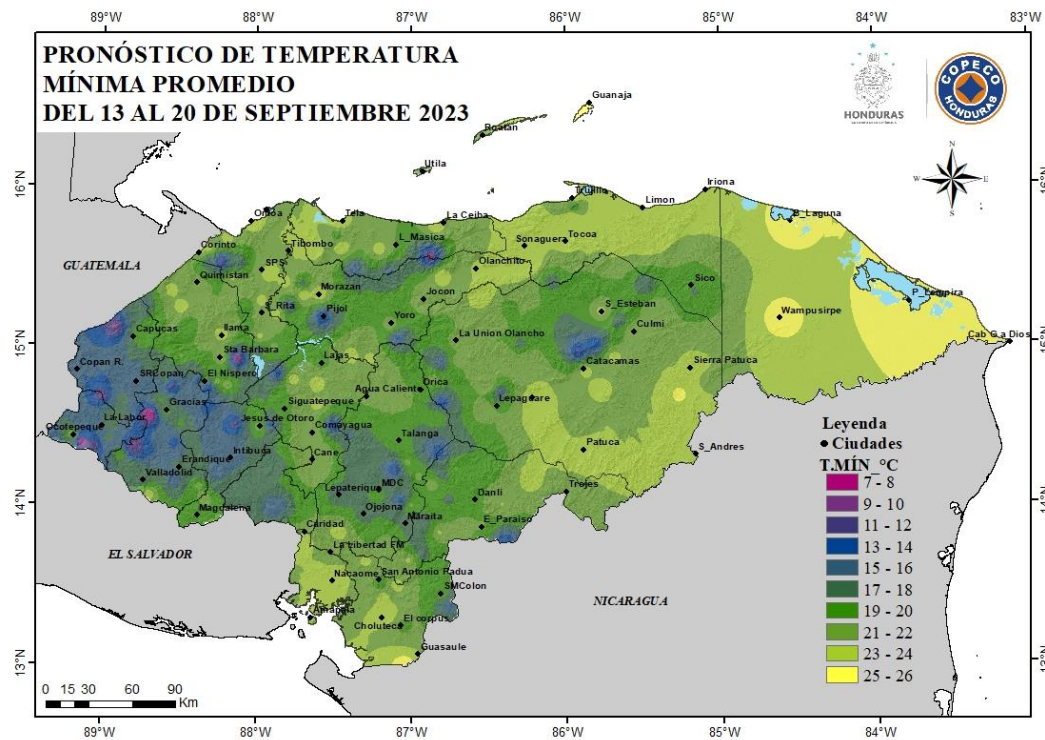
Entre el 19 y 20 los remanentes de la onda tropical más la convergencia de viento y humedad del Pacífico y del Caribe continuará produciendo lluvias y chubascos en las regiones occidental, centro y sur.

Temperaturas máximas (°C) para el período del 13 al 20 de agosto de 2023



Fuente: CENAOS, COPECO

Temperaturas mínimas (°C) para el período del 13 al 20 de agosto de 2023



Fuente: CENAOS, COPECO

Las temperaturas más altas podrían alcanzar los 36° C en Choluteca y Valle.

Las temperaturas más bajas durante este período se esperan en algunos municipios de Intibucá y Lempira en donde podrán bajar a 13°C durante las noches y madrugadas.

Datos meteorológicos por departamento¹

Departamento de Atlántida

Zona	PPT (mm)	T° (°C)	
		Max	Min
Arizona	25 – 50	29	21
El Porvenir	25 – 50	29	21
Esparta	25 – 50	29	21
Jutiapa	25 – 50	29	21
La Ceiba	25 – 50	29	21
La Masica	25 – 50	29	21
San Francisco	25 – 50	29	21
San Juan Pueblo	25 – 50	29	21
Tela	25 – 50	29	21

Abreviaciones: ppt (precipitación); T° (temperatura); ETP (evapotranspiración).

Departamento de Choluteca

Zona	PPT (mm)	T° (°C)	
		Max	Min
Apacilagua	75 – 100	33	22
Choluteca	75 – 100	36	23
Concepción de María	75 – 100	33	22
El Corpus	75 – 100	32	21
El Triunfo	75 – 100	36	23
Marcovia	75 – 100	36	23
Morolica	75 – 100	33	22
Namasigüe	75 – 100	36	23
Orocuina	75 – 100	36	23
Pespire	75 – 100	36	23
San Marcos de Colón	50 – 75	32	17

Departamento de Colón

Zona	PPT (mm)	T° (°C)	
		Max	Min
Balfate	25 – 50	28	22
Bonito Oriental	25 – 50	28	22
Limón	25 – 50	28	22
Santa Rosa de Aguán	25 – 50	28	22
Sonaguera	25 – 50	28	22
Tocoa	25 – 50	28	22
Trujillo	25 – 50	28	22

¹ Fuente: CENAOS, COPECO

Departamento de Comayagua

Zona	PPT (mm)	T° (°C)	
		Max	Min
Ajuterique	50 – 75	29	20
El Rosario	50 – 75	29	20
Humuya	50 – 75	29	20
La Libertad	50 – 75	30	21
Lamaní	50 – 75	29	20
Lejamaní	50 – 75	29	20
San Luis	50 – 75	30	20

Departamento de Copán

Zona	PPT (mm)	T° (°C)	
		Max	Min
Copán Ruinas	75 – 100	29	20
Cucuyagua	75 – 100	27	18
El Sisin (La Jigua)	75 – 100	29	20
Florida	75 – 100	29	20
La Entrada (Valle de Magdalena)	75 – 100	30	21
Las Pilas	75 – 100	25	16
Santa Rita	75 – 100	29	20
Santa Rosa de Copán	75 – 100	26	17
Valle de Corcuín	75 – 100	27	18
Veracruz	75 – 100	28	19

Departamento de Cortés

Zona	PPT (mm)	T° (°C)	
		Max	Min
Choloma	50 – 75	30	23
La Lima	50 – 75	30	23
Omoa	50 – 75	30	23
San Antonio de Cortés	50 – 75	26	19
San Manuel	50 – 75	30	23
Santa Cruz de Yojoa	50 – 75	27	20
Villanueva	50 – 75	30	23

Departamento de El Paraíso

Zona	PPT (mm)	T° (°C)	
		Max	Min
Danlí	50 – 75	29	20
El Paraíso	50 – 75	28	19
Güinope	50 – 75	24	15
Manzaragua	50 – 75	24	15
Morocelí	50 – 75	29	20
Oropolí	50 – 75	30	21
San Lucas	50 – 75	25	16
Teupasenti	50 – 75	28	19
Valle de Jamastrán	50 – 75	29	20

Departamento de Francisco Morazán

Zona	PPT (mm)	T° (°C)	
		Max	Min
El Porvenir	50 – 75	29	20
Orica	50 – 75	28	19
San Ignacio	25 – 50	29	20
Valle de Guaimaca	50 – 75	28	19
Valle de Talanga	25 – 50	28	19

Departamento de Gracias a Dios

Zona	PPT (mm)	T° (°C)	
		Max	Min
Brus Laguna	50 - 75	30	24
Puerto Lempira	50 - 75	30	24
Raya	50 - 75	30	24
Wampusirpi	50 - 75	29	23

Departamento de Intibucá

Zona	PPT (mm)	T° (°C)	
		Max	Min
Colomoncagua	60 – 90	25	17
Dolores	60 – 90	24	16
Intibucá	60 – 90	20	12
Jesús de Otoro	60 – 90	27	19
La Esperanza	60 – 90	20	12
San Francisco de Opalaca	60 – 90	21	13
San Juan	60 – 90	23	15
San Miguelito	60 – 90	23	15
Yamaranguila	60 – 90	20	12

Departamento de La Paz

Zona	PPT (mm)	T° (°C)	
		Max	Min
Aguanqueterique	50 - 75	31	22
Cabañas	50 - 75	22	13
Marcala	50 - 75	25	16
Puringla	50 - 75	27	18
Tutule	50 - 75	25	16

Departamento de Lempira

Zona	PPT (mm)	T° (°C)	
		Max	Min
Belén	80 – 120	25	17
Candelaria	80 – 120	26	18
Erandique	80 – 120	23	15
Gracias	80 – 120	28	19
Gualcinco	80 – 120	23	15
La Campa	80 – 120	23	15
La Iguala	80 – 120	25	17
La Unión	80 – 120	26	17
Lepaera	80 – 120	27	18
Piraera	80 – 120	26	18
San Andrés	80 – 120	20	12
San Marcos de Caiquín	80 – 120	22	14
San Sebastián	80 – 120	21	13
Santa Cruz	80 – 120	21	13

Departamento de Ocotepeque

Zona	PPT (mm)	T° (°C)	
		Max	Min
Concepción	80 – 110	27	20
Dolores Merendón	80 – 110	23	16
Encarnación	80 – 110	26	19
La Labor	80 – 110	26	19
Lucerna	80 – 110	27	20
Mercedes	80 – 110	24	17
Ocotepeque	80 – 110	27	20
San Fernando	80 – 110	24	17
San Francisco del Valle	80 – 110	26	19
San Jorge	80 – 110	26	19
San Marcos de Ocotepeque	80 – 110	27	18
Santa Fe	80 – 110	27	20
Sensenti	80 – 110	27	18
Sinuapa	80 – 110	27	20

Departamento de Olancho

Zona	PPT (mm)	T° (°C)	
		Max	Min
Catacamas	50 – 75	30	21
Guayape	50 – 75	28	19
Juticalpa	50 – 75	30	21
Lepaguare	50 – 75	29	20
Rosario	50 – 75	28	19
San Esteban	50 – 75	30	21
Salamá	50 – 75	29	20

Departamento de Santa Bárbara

Zona	PPT (mm)	T° (°C)	
		Max	Min
Atíma	50 – 75	28	19
Azacualpa	50 – 75	28	21
Ilama	50 – 75	32	23
Macuelizo	50 – 75	29	22
Petoa	50 – 75	29	22
Quimistán	50 – 75	29	22
San Marcos	50 – 75	29	22
San Nicolás	50 – 75	29	20
Santa Rita	50 – 75	29	20

Departamento de Valle

Zona	PPT (mm)	T° (°C)	
		Max	Min
Alianza	75 – 100	36	23
Aramecina	75 – 100	35	22
Goascorán	75 – 100	36	23
Langue	75 – 100	35	22
Nacaome	75 – 100	36	23
San Francisco de Coray	75 – 100	35	22
San Lorenzo	75 – 100	36	23

Departamento de Yoro

Zona	PPT (mm)	T° (°C)	
		Max	Min
El Negrito	50 – 75	33	23
El Progreso	50 – 75	30	23
Morazán	50 – 75	33	23
Olanchito	50 – 75	33	23
Santa Rita	50 – 75	30	23
Sulaco	50 – 75	30	20
Victoria	50 – 75	31	21
Yoro	50 – 75	30	20