



DICTA



INFOAGRO

**Reporte Agro – Meteorológico para Granos Básicos**  
**Año V - No. 10**  
*Perspectiva para el período correspondiente del 01 al 10 de abril de 2017*

**PRESENTACIÓN**

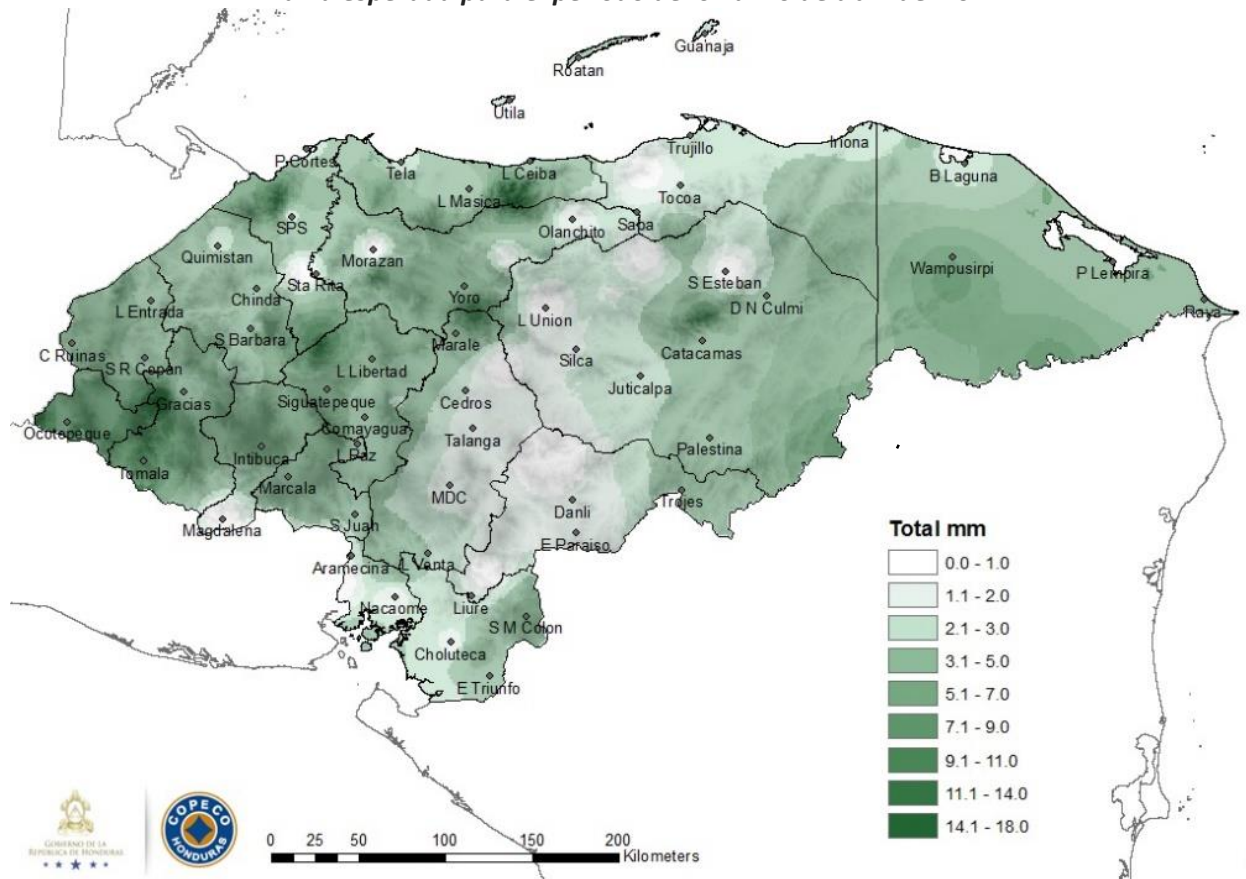
La Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG), por medio del Servicio de Información Agroalimentaria (INFOAGRO) y la Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria (DICTA), en coordinación con Comisión Permanente de Contingencias (COPECO), ponen a disposición el Reporte Agro-Meteorológico, el cual tiene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

**Tabla de Contenido**

<i>Comentarios Meteorológicos</i> .....	2
<i>Lluvia esperada para el período del 01 al 10 de abril del 2017</i> .....	2
<i>Temperaturas máximas (°C) para el período del 01 al 10 de abril del 2017</i> .....	3
<i>Temperaturas mínimas (°C) para el período del 01 al 10 de abril del 2017</i> .....	3
Datos meteorológicos por departamento.....	3
<i>Departamento de Olancho</i> .....	3
<i>Departamento de El Paraíso</i> .....	3
<i>Departamento de Yoro</i> .....	3
<i>Departamento de Ocotepeque</i> .....	4
<i>Departamento de Copán</i> .....	4
<i>Departamento de Lempira</i> .....	4
<i>Departamento de Francisco Morazán</i> .....	4
<i>Departamento de Comayagua</i> .....	4
<i>Departamento de La Paz</i> .....	4
<i>Departamento de Choluteca</i> .....	4
<i>Departamento de Valle</i> .....	5
<i>Departamento de Santa Bárbara</i> .....	5
<i>Departamento de Cortés</i> .....	5
<i>Departamento de Intibucá</i> .....	5
Fases de la luna mes de abril del 2017.....	5
Comentarios agronómicos .....	6

### Comentarios Meteorológicos

#### **Lluvia esperada para el periodo del 01 al 10 de abril del 2017**

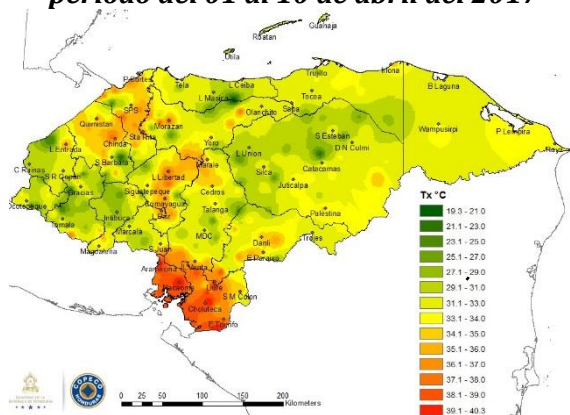


Fuente: Comité Permanente de Contingencias (COPECO)

Del 1 al 7 de abril el país estará bajo la influencia de condiciones atmosféricas estables, con poca nubosidad, vientos suaves del sureste y sur, y altas temperaturas. Algunos chubascos aislados se podrían producir en los municipios del sur de Ocotepaque, Lempira, Intibucá y La Paz.

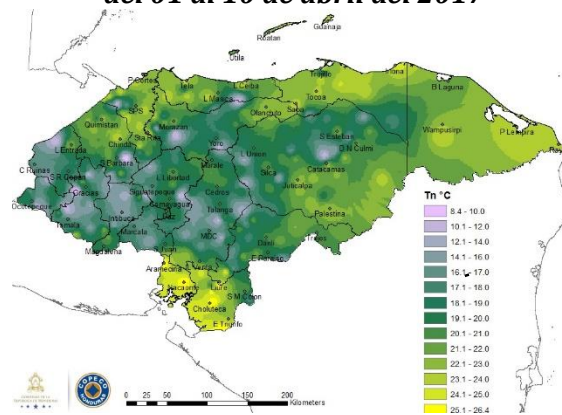
El viernes 7 se espera un cambio en la circulación del viento, producto del ingreso de una cuña de alta presión desde el Golfo de México. Esta cuña estaría produciendo vientos frescos de ligeros a moderados del noreste, por lo que la nubosidad en el litoral caribe se estaría incrementando con posibilidad de lluvias y lloviznas leves el viernes 7 y el sábado 8. En el resto del país se experimentará un leve descenso en las temperaturas en horas de la tarde, principalmente.

**Temperaturas máximas (°C) para el período del 01 al 10 de abril del 2017**



Fuente: Comité Permanente de Contingencias (COPECO)

**Temperaturas mínimas (°C) para el período del 01 al 10 de abril del 2017**



Fuente: Comité Permanente de Contingencias (COPECO)

El máximo registro de temperatura se espera en los departamentos de Choluteca y Valle, con valores de 36-40 °C en horas de la tarde. En la zona centro y occidente del país se registrarán temperaturas que van de los 25 a 37 °C. En Colón, suroriente de Olancho y Gracias a Dios se esperan temperaturas de 25 a 34 °C. Las temperaturas mínimas esperadas en horas de la madrugada fluctuarán entre 8 y 16 °C en las montañas de Copán, Ocotepeque, Lempira, Santa Bárbara, Intibucá, La Paz, Comayagua, Francisco Morazán y Olancho. En el resto del territorio las temperaturas mínimas fluctuarán entre los 14 a 23 °C y para la zona sur y Gracias a Dios las temperaturas mínimas serán de 14 a 24°C.

**Datos meteorológicos por departamento**

**Departamento de Olancho**

Zona	PPT (mm)	T° (°C)		ETP (mm)	Viento (km/h)
		Max	Min		
Catcamas, Juticalpa, Guayape	3-5	33.5	22.3	37.9	9.0

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

**Departamento de El Paraíso**

Zona	PPT (mm)	T° (°C)		ETP (mm)	Viento (km/h)
		Max	Min		
Valle de Jamastrán	1-2	32.9	21.7	37.9	9.2
Güinope	2-3	27.7	16.5	35.9	12.8
Manzaragua	2-3	27.5	16.3	35.9	12.9
Morocelí	2-3	32.1	20.9	36.4	9.5
Oropolí	2-3	33.1	21.9	36.9	9.1
Teupasenti	2-3	31.9	20.7	37.0	9.6

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

**Departamento de Yoro**

Zona	PPT (mm)	T° (°C)		ETP (mm)	Viento (km/h)
		Max	Min		
El Negrito	7-9	37.5	22.0	40	10.4
Sulaco	7-9	35.0	19.5	39.1	10.8
Victoria	7-9	36.0	20.5	38.8	9.9
Santa Rita	0-1	33.3	23.6	39.2	11.1
El Progreso	5-7	33.3	23.6	39.2	11.0
Morazán	0-1	37.4	21.9	39.9	10.3
Olanchito	0-1	37.9	22.4	39.1	10.0
Yoro	7-9	34.7	19.2	39.1	11.5

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

**Departamento de Ocotepeque**

Zona	PPT (mm)	T° (°C)		ETP (mm)	Viento (km/h)
		Max	Min		
San Marcos de Ocotepeque	9-11	32.8	19.2	37.2	8.7
Sensenti	9-11	33.5	19.9	37.0	10.8

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

**Departamento de Copán**

Zona	PPT (mm)	T° (°C)		ETP (mm)	Viento (km/h)
		Max	Min		
Valle de Corquín	11-14	33.0	19.4	37.2	9.3
Cucuyagua	9-11	32.8	19.2	37.2	9.5
Santa Rosa de Copán	2-3	32.2	18.6	37.5	9.4
La Entrada (Valle de Magdalena)	3-5	35.7	22.1	36.9	5.4

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

**Departamento de Lempira**

Zona	PPT (mm)	T° (°C)		ETP (mm)	Viento (km/h)
		Max	Min		
Gracias	5-7	33.7	20.1	37.0	8.3
Lepaera	3-5	32.9	19.3	37.2	8.7
La Unión	7-9	32.7	19.1	37.5	8.9

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

**Departamento de Francisco Morazán**

Zona	PPT (mm)	T° (°C)		ETP (mm)	Viento (km/h)
		Max	Min		
El Porvenir	3-5	35.2	21.0	38.6	7.5
San Ignacio	1-2	34.9	20.7	40.6	8.8
Valle de Guaimaca	1-2	33.8	19.6	39.1	9.9
Valle de Talanga	1-2	34.1	19.9	39.7	9.4
Orica	1-2	33.7	19.5	39.1	9.9

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

**Departamento de Comayagua**

Zona	PPT (mm)	T° (°C)		ETP (mm)	Viento (km/h)
		Max	Min		
El Rosario	5-7	35.0	20.8	39.4	8.4

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

**Departamento de La Paz**

Zona	PPT (mm)	T° (°C)		ETP (mm)	Viento (km/h)
		Max	Min		
Marcala	5-7	31.2	17.0	38.6	10.8
Tutule	7-9	31.1	16.9	37.4	10.9
Puringla	7-9	32.4	18.2	38	10.7

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

**Departamento de Choluteca**

Zona	PPT (mm)	T° (°C)		ETP (mm)	Viento (km/h)
		Max	Min		
Choluteca	1-2	40.2	26.3	40.7	11.1
San Marcos de Colón	2-3	34.3	20.4	41.2	13.2
Concepción de María	2-3	39.0	25.1	41.0	11.4
El Corpus	3-5	38.1	24.2	41.3	11.8
Namasigüe	2-3	40.2	26.3	40.7	11.0
El Triunfo	3-5	40.0	26.1	41.7	11.6
Morolica	1-2	39.2	25.3	42.5	11.4

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

**Departamento de Valle**

Zona	PPT (mm)	T° (°C)		ETP (mm)	Viento (km/h)
		Max	Min		
San Francisco de Coray	2-3	39.5	25.6	43.5	11.1
Langué	0-1	39.6	25.7	42.5	11.0
Alianza	1-2	40.3	26.4	41.2	10.6
Goascorán	0-1	40.2	26.3	40.7	11.1
Aramecina	0-1	39.4	25.5	42.2	11.1

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

**Departamento de Santa Bárbara**

Zona	PPT (mm)	T° (°C)		ETP (mm)	Viento (km/h)
		Max	Min		
Macuelizo	3-5	32.0	22.3	38.2	11.7
Azacualpa	7-9	31.4	21.7	38.2	12.1
San Marcos	3-5	32.1	22.4	38.2	11.7
Quimistán	3-5	32.4	22.7	11.5	38.2
Petío	5-7	32.0	22.3	38.2	11.7

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

**Departamento de Cortés**

Zona	PPT (mm)	T° (°C)		ETP (mm)	Viento (km/h)
		Max	Min		
Omoa	9-11	33.5	23.8	38.2	12.0
Villanueva	0-1	33.2	23.5	39.2	12.2
Choloma	2-3	33.5	23.8	39.2	12.3
San Antonio de Cortés	2-3	29.7	20.0	36.2	12.0
Santa Cruz de Yojoa	9-11	30.8	21.1	37.2	12.0
San Manuel	0-1	33.3	23.6	37.4	12.9
La Lima	3-5	33.4	23.7	38.4	12.0

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

**Departamento de Intibucá**

Zona	PPT (mm)	T° (°C)		ETP (mm)	Viento (km/h)
		Max	Min		
La Esperanza	9-11	28.0	14.9	35.9	10.8
Jesús de Otoro	5-7	34.6	21.5	34.9	8.3
Yamaranguila	5-7	27.8	14.7	35.9	10.9
Intibucá	7-9	28.2	15.1	35.9	10.8
Colomoncagua	0-1	33.2	20.1	34.9	9.3
San Francisco de Opalaca	7-9	29.3	16.2	35.4	10.3

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

**Fases de la luna mes de abril del 2017**

			
<b>LUNA CRESCIENTE</b>	<b>LUNA LLENA</b>	<b>LUNA MENGUANTE</b>	<b>LUNA NUEVA</b>
Semana 14 Día 03 de abril	Semana 15 Día 11 de abril	Semana 16 Día 19 de abril	Semana 17 Día 26 de abril

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional de Honduras.

## Comentarios agronómicos

### Maíz

En el departamento de Olancho, el cultivo ya se ha cosechado en un 40%. Los rendimientos obtenidos han sido de 65-70qq /mz. Se espera la finalización de la cosecha durante la tercera semana de abril. En los departamentos de Lempira, Ocotepeque y Copán, las parcelas establecidas han sido cosechadas en su totalidad, obteniendo rendimientos promedio de 22qq/mz. En el departamento de Santa Bárbara, se ha cosechado un 80% con un rendimiento promedio 12 a 20 qq/mz, esperando finalizar con el 20% restante para la segunda semana de abril. En el departamento de El Paraíso un 85% ha sido cosechado con rendimientos de 40 a 50qq/mz. Se espera finalizar la cosecha en la primera quincena de abril. En el Valle del Aguán el maíz ha sido cosechado en su totalidad, donde se obtuvieron rendimientos de 60 a 70qq/mz.

### Frijol

En el departamento de Olancho, las parcelas establecidas con riego se encuentran en maduración. Se ha cosechado el 50% y los rendimientos han sido de 25 a 30qq/mz. En el occidente del país (Lempira, Ocotepeque y Copán), la mayor parte de las parcelas están establecidas en zonas altas donde las condiciones son favorables para el buen desarrollo del cultivo, el cual se encuentra en su etapa de maduración. En el Valle de Aguan el 80% del cultivo de frijol ha entrado a cosecha obteniendo rendimientos de 14 a 15qq/mz. El 20% restante se estima será cosechado a mediados de abril. En el departamento del Paraíso se ha cosechado un 95% con un rendimiento de 22qq/mz. Se espera que el último 5% sea cosechado en las próximas dos semanas.