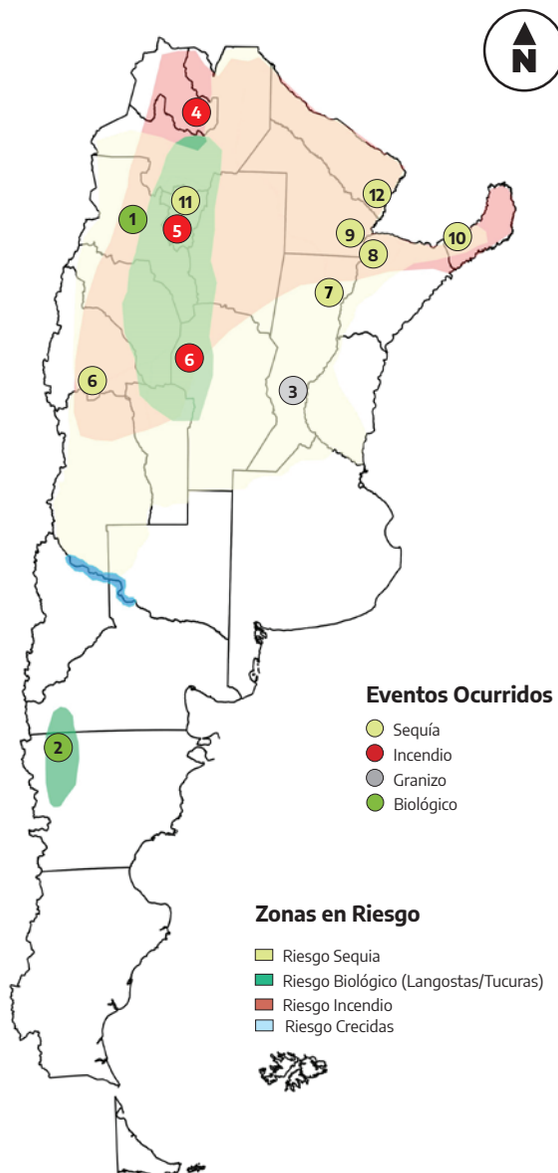


## A Mapa de Eventos Ocurridos y Zonas de Riesgo

<b>CATAMARCA</b> Evento: Biológico Impacto: Remanentes de mangas de langostas	1
<b>CUSHAMEN</b> Evento: Biológico Impacto: Presencia de tucura	2
<b>CORONDA</b> Evento: Granizo Impacto: Daño en producción de frutillas	3
<b>YUNGAS</b> Evento: Incendio Impacto: Más de 15.000 has afectadas. Parque nacional afectado	4
<b>SANTA ANA</b> Evento: Incendio Impacto: Afectación en cerros y piedemonte	5
<b>PARAJE LA ARGENTINA</b> Evento: Incendio Impacto: Afectación en monte de palmeras. Extinguido	6
<b>NORTE DE SANTA FE</b> Evento: Sequía Impacto: Aguadas naturales secas, merma de reservas forrajeras	7
<b>EL SOMBRERO</b> Evento: Sequía Impacto: Falta de forraje para ganado	8
<b>CHACO</b> Evento: Sequía Impacto: Falta de forraje para ganado y daños en cultivos	9
<b>MISIONES</b> Evento: Sequía Impacto: Afectación en cultivos y ganadería	10
<b>TUCUMÁN</b> Evento: Sequía Impacto: Pérdidas en la cosecha de trigo	11
<b>FORMOSA</b> Evento: Sequía Impacto: Déficit en oferta forrajera, aguadas secas	12



## B Indicadores de Emergencia - Anomalías

PRECIPITACIONES INTENSAS			
Estación	Provincia	Precipitación Semanal	Afectación
Tandil	BUENOS AIRES	79,0	
Villa María del Río Seco	CORDOBA	64,0	
Las Flores	BUENOS AIRES	59,0	
Catamarca	CATAMARCA	48,3	
Rosario	SANTA FE	44,0	

Caminos Rurales Ganadería Agricultura Productores Tambos  
Fuente: Servicio Meteorológico Nacional

TEMPERATURAS EXTREMAS			
Estación	Provincias	T° Max	T° Mín
Rivadavia	SALTA	45,2°C	16,5°C
Termas de río Hondo	SANTIAGO DEL ESTERO	43,7°C	16,8°C
Tucumán	TUCUMAN	41,9°C	15,8°C
Río Cuarto	CORDOBA	40,4°C	11°C
Paraná	ENTRE RIOS	37,6°C	12,3°C

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional

ESTADO DE LOS RÍOS	
Se sostiene el escenario de bajante excepcional en la cuenca del Plata. En el río Iguazú se mantienen los niveles de aguas medias; En el tramo argentino del río Paraná hay permanencia de aguas bajas y no se prevé aún un cambio en la situación por lo menos hasta el 31/dic. En Corrientes/Barranqueras esta semana los niveles se mantuvieron en descenso, pero es probable que las lluvias sobre la región eleven los niveles por encima de 1,50m. Se espera que la situación se mantenga hasta finales de diciembre por lo menos. El río Paraguay presenta valores de estiaje extremos, ocurrieron lluvias del orden de los 60 mm sobre la margen izquierda y se prevén más lluvias en los próximos días. El río Uruguay reportó precipitaciones entre moderadas a intensas en el tramo inferior, por lo que es posible la atenuación de la tendencia descendente. Se destaca el riesgo por crecida en el tramo superior del río Colorado, entre Buta Ranquil (Neuquén) y Casa de Piedra (La Pampa).	

Fuente: Instituto Nacional del Agua

PRONÓSTICO DE LLUVIAS	
Durante el fin de semana continuarán las condiciones inestables en el centro y norte del país generando abundantes lluvias en una amplia región que incluye a la provincia de Buenos Aires, San Luis, centro y sur de Córdoba, este de Santiago del Estero, Santa Fe, Entre Ríos, Corrientes, Chaco, Formosa y Misiones. Esto generará un claro alivio a las condiciones de sequía que afectan a esta porción del país. En la región afectada por las lluvias las temperaturas serán inferiores a lo normal mientras que en el oeste y Patagonia los valores continuarán siendo muy elevados.	

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional

PRONÓSTICO A LARGO PLAZO	
ENSO: FASE NIÑA, NIVEL MODERADA.	
En el trimestre octubre-noviembre-diciembre 2020 (OND) hay 79% de probabilidad de que se mantenga la fase Niña, probabilidad que se mantiene alta durante toda la primavera.	

PRECIPITACIONES TRIMESTRALES	
Precipitación	Regiones
INFERIOR A LO NORMAL	sobre la región del Litoral, Santa Fe, Córdoba y este de Buenos Aires.
NORMAL O INFERIOR A LO NORMAL	sobre Cuyo, La Pampa, oeste de Buenos Aires y centro y norte de Patagonia.
NORMAL	sobre la región del NOA, centro y oeste de Formosa y Chaco, y Santiago del Estero.
Normal o superior a lo normal	-
Superior a lo normal	-

PRECIPITACIONES TRIMESTRALES	
Temperatura	Regiones
INFERIOR A LO NORMAL	-
NORMAL O INFERIOR A LO NORMAL	-
NORMAL	-
NORMAL O SUPERIOR A LO NORMAL	sobre el norte del país, Cuyo, Bs As, La Pampa y este de Patagonia.
SUPERIOR A LO NORMAL	sobre la región del Litoral, Santa Fe, Córdoba y oeste de Patagonia.

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional

## C Análisis de Emergencia

SEQUÍA		
Lugar	Nivel	Afectación
Mendoza - San Luis		
Bajante Río Paraná		
Córdoba - Sur de Santa Fe		
Norte del país (Chaco, Formosa, Misiones)		

■ Normal ■ Grave ■ Crítico Valor semana anterior

Caminos Rurales Ganadería Agricultura Productores Tambos Act. Pesquera Transporte

Fuente: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuarias.

## D Estado de los cultivos

SIEMBRA DE ARROZ			
Provincia	Avance Siembra (%)	Superficie a Sembrar (ha)	Superficie Sembrada (ha)
CORRIENTES	94	91.500	86.010
CHACO	0	4.000	0
ENTRE RÍOS	78	58.600	45.708
FORMOSA	0	10.200	0
SANTA FE	48	28.800	13.824
<b>TOTAL PAÍS</b>	<b>75</b>	<b>193.100</b>	<b>144.825</b>

SIEMBRA DE GIRASOL			
Provincia	Avance Siembra (%)	Superficie a Sembrar (ha)	Superficie Sembrada (ha)
BUENOS AIRES	21	860.840	180.776
CORDOBA	41	32.500	13.325
ENTRE RÍOS	100	3.200	3.200
LA PAMPA	15	113.450	17.018
SANTA FE	100	225.850	225.850
<b>TOTAL PAÍS</b>	<b>40</b>	<b>1.419.025</b>	<b>567.610</b>

SIEMBRA DE MAIZ			
Provincia	Avance Siembra (%)	Superficie a Sembrar (ha)	Superficie Sembrada (ha)
BUENOS AIRES	46	2.428.005	1.116.882
CORDOBA	16	2.897.450	463.592
ENTRE RÍOS	92	480.000	441.600
LA PAMPA	21	532.400	111.804
SANTA FE	76	1.102.500	837.900
<b>TOTAL PAÍS</b>	<b>32</b>	<b>9.440.461</b>	<b>3.020.948</b>

OTROS CULTIVOS	
GARBANZO	En Córdoba, San Francisco, cultivo en llenado y condición dispar. Salta en cosecha y rendimientos escasos. Tucumán se esperan pérdidas por falta de agua.
CEBADA	Buenos Aires, debido a las lluvias mejoraron las expectativas para el cultivo. Córdoba lluvias en la etapa de llenado de granos. La Pampa cultivo regular y cultivo en encañazón. Santa Fe, lluvias en etapa de llenado. Santiago del Estero lluvias escasas, cultivo en sequía.
TRIGO	Buenos Aires, lluvias oportunas, en el partido de Saladillo hubo granizo de gran tamaño, cuyos daños aún están siendo evaluado. Córdoba, lluvias insuficientes en general, en Marcos Juárez se esperan rendimientos promedios des 27-30qq. Entre Ríos, las lluvias llegaron tarde. La Pampa, Gral Pico principio de sequía, Santa Rosa cultivo bueno. Santa Fe, Casilda lluvias adecuadas se espera alguna recuperación, al igual que Venado Tuerto. Chaco, cosecha rinde promedio 7,5qq/ha. Santiago del Estero en sequía, los departamentos J.F.barra, Moreno, Aguirre y Alberdi, las pérdidas pueden llegar a la mayoría de los lotes. Salta Jujuy y Tucumán con pérdidas por sequía.
ALGODÓN	En Sta Fe en siembra en Avellaneda. Santiago del Estero, lluvias y granizo en la delegación Santiago del Estero que afectó unas 1000 Has del cultivo, ubicados en dpto de Banda.
SOJA	En Buenos Aires, Junín cultivo naciendo y lotes con falta de piso. Entre Ríos 1% de avance de siembra. Santa Fe en siembra.
SORGO	En Buenos Aires, Prergamino y 25 de Mayo en siembra con 4% de avance. Santa Fe, Avellaneda en siembra, algunos lotes desaparejos.

Fuente: Informe semanal al 22/10/2020, Estimaciones Agrícolas