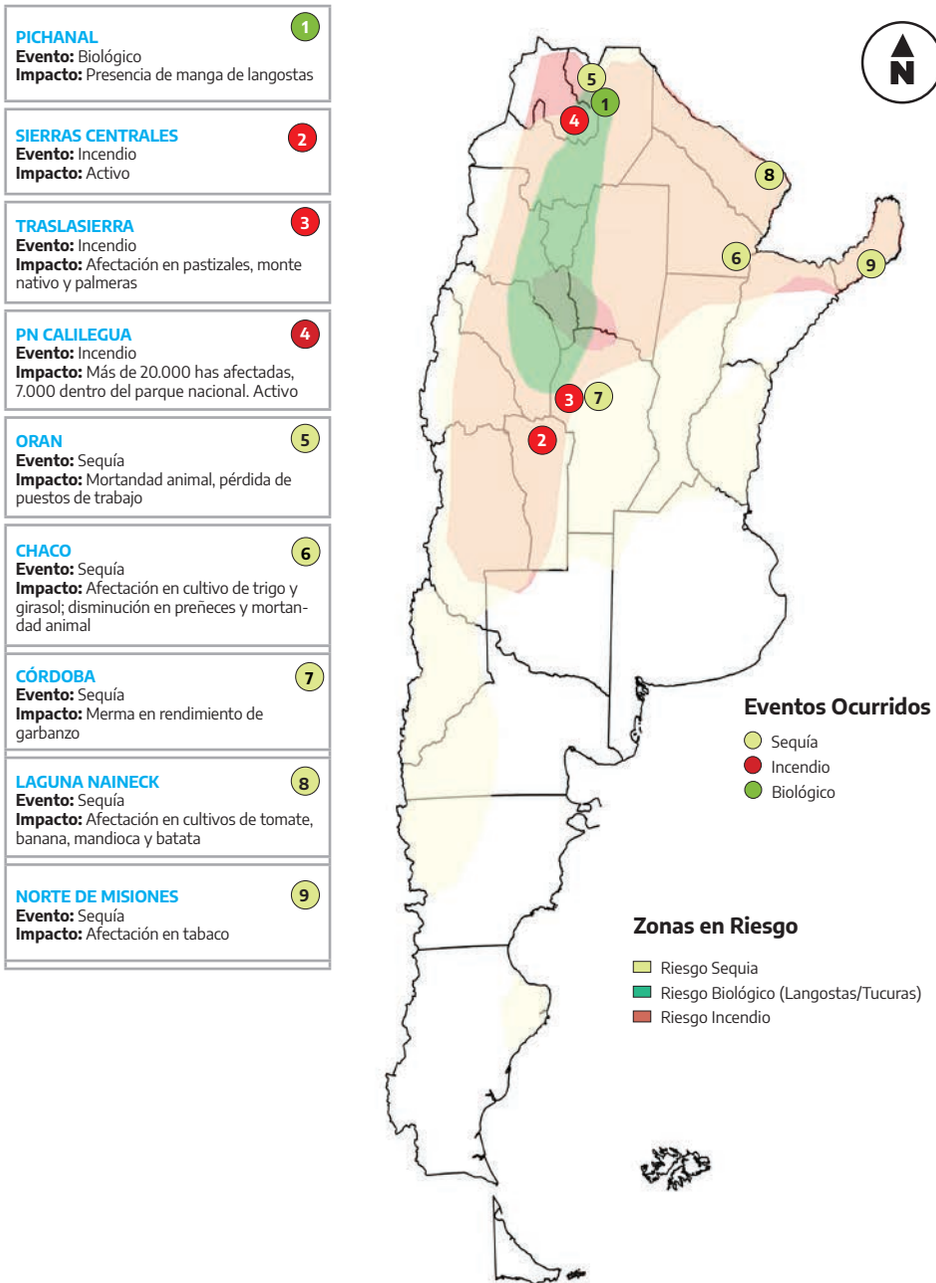


## A Mapa de Eventos Ocurridos y Zonas de Riesgo



## B Indicadores de Emergencia - Anomalías

### PRECIPITACIONES INTENSAS

Estación	Provincia	Precipitación Semanal	Afectación
Orán	SALTA	35 mm	
Jujuy	JUJUY	31,2 mm	
Rivadavia	SALTA	19 mm	
Junín	BUENOS AIRES	11 mm	
Pehuajó	BUENOS AIRES	6 mm	

Caminos Rurales Ganadería Agricultura Productores Tambos  
Fuente: Servicio Meteorológico Nacional

### TEMPERATURAS EXTREMAS

Estación	Provincias	T° Max	T° Mín
Rivadavia	SALTA	40,5°C	13,5 °C
Tucumán	TUCUMAN	37,8 °C	9,8 °C
Sunchales	SANTA FE	30,7 °C	6,1 °C
Laboulaye	CORDOBA	30,2 °C	5,7 °C
Las Flores	BUENOS AIRES	25,0 °C	4,2 °C

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional

### ESTADO DE LOS RÍOS

Se sostiene el escenario de bajante excepcional en la cuenca del Plata. El río Iguazú retornó a los niveles de aguas bajas y el caudal en las Cataratas presentó un marcado descenso en la última semana. El río Paraguay presenta valores de bajante extraordinaria con valores muy por debajo del promedio de los últimos 25 años. En el tramo argentino del río Paraná se mantienen los niveles de aguas bajas. En Goya esta semana el nivel sufrió una disminución de 0,63 m manteniendo el comportamiento descendente durante toda la semana. El río Uruguay sostiene una tendencia descendente, con dinámicas que responden a aguas bajas.

Fuente: Instituto Nacional del Agua

### PRONÓSTICO DE LLUVIAS

Durante la próxima semana un centro de alta presión se mantendrá sobre la zona núcleo impidiendo precipitaciones significativas. Las lluvias serán intensas en Cuyo y centro de la Pampa y Río Negro ocurriendo también en el centro y sur de Buenos Aires. También se prevén lluvias para el noroeste que pueden generar un alivio a los incendios de las Yungas y la sequía en la región. Se esperan temperaturas máximas elevadas en toda la Patagonia y norte del país y mínimas más bajas que lo normal en el Litoral.

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional

### PRONÓSTICO A LARGO PLAZO

**ENSO: FASE NIÑA, NIVEL MODERADA.**  
En el trimestre noviembre-diciembre-enero 2020/2021 (NDI) hay 96% de probabilidad de que se mantenga la fase Niña la cual se espera entre moderada e intensa.

### PRECIPITACIONES TRIMESTRALES

Precipitación	Regiones
<b>INFERIOR A LO NORMAL</b>	sobre todo el norte, noreste y centro-este del país.
<b>NORMAL O INFERIOR A LO NORMAL</b>	sobre el este del NOA, Cuyo, noreste y centro-este de Patagonia.
<b>NORMAL</b>	sobre el oeste del NOA y oeste de Patagonia.
<b>Normal o superior a lo normal</b>	sobre Tierra del Fuego
<b>Superior a lo normal</b>	-

### PRECIPITACIONES TRIMESTRALES

Temperatura	Regiones
<b>INFERIOR A LO NORMAL</b>	-
<b>NORMAL O INFERIOR A LO NORMAL</b>	-
<b>NORMAL</b>	(N) Normal sobre el oeste del NOA
<b>NORMAL O SUPERIOR A LO NORMAL</b>	sobre el norte del país, este del NOA, este y sur de Buenos Aires y este y sur de Patagonia.
<b>SUPERIOR A LO NORMAL</b>	sobre la región del Litoral, Sta. Fe Córdoba, Cuyo, noroeste de Bs As, La Pampa 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)		

Fuente: Oficina de Monitoreo de Emergencias Agropecuarias.

## D Estado de los cultivos

SIEMBRA DE MAÍZ				SIEMBRA DE SORGO			
Provincia	Avance Siembra (%)	Superficie a Sembrar (ha)	Superficie Sembrada (ha)	Provincia	Avance Siembra (%)	Superficie a Sembrar (ha)	Superficie Sembrada (ha)
BUENOS AIRES	64	2.428.005	1.553.923	BUENOS AIRES	6	88.350	5.301
CORDOBA	21	2.897.450	608.465	CORDOBA	2	60.570	1.211
ENTRE RIOS	92	480.000	441.600	ENTRE RIOS	48	89.400	42.912
LA PAMPA	30	532.400	159.720	LA PAMPA	4	30.200	1.208
SANTA FE	76	1.102.500	837.900	SANTA FE	36	126.600	45.576
<b>TOTAL PAÍS</b>	<b>39</b>	<b>9.440.461</b>	<b>3.681.780</b>	<b>TOTAL PAÍS</b>	<b>15</b>	<b>630.020</b>	<b>94.503</b>

OTROS CULTIVOS	
CEBADA	Buenos Aires, Gral Villegas y Ameghino cultivo regular, demás cultivo bueno, sudeste cultivo muy bueno. Córdoba
GARBANZO	En Buenos Aires, Bragado, cultivo en buen estado y entre floración y fructificaciones, Córdoba, San Francisco, cultivo bueno y regular, Salta en cosecha con rindes escasos.
MANÍ	Inicio de siembra en Villa María y Río Cuarto, Córdoba.
Soja	En Buenos Aires, siembra en Bragado, Peguajó, Pergamino y 25 de Mayo; en Junín los lotes emergidos se encuentran buenos. Córdoba, en siembra en dto. Gral Roca, Unión y en Villa María. Entre Ríos avance se siembra lento, Santa Fe, Casilda en siembra.
Trigo	Buenos Aires, cultivo en buen estado, Gral Villegas y Ameghino regular, sudeste muy bueno. Córdoba, rendimientos afectado por la sequía, se espera en Laboulaye 18-21qq/ha, Marcos Juárez 26q/ha, Dto Unión regular, en San Francisco cultivo amarillento por sequía. Entre Ríos rindes esperados algo por debajo del histórico, La Pampa disponibilidad de agua reguar, Santa Fe, Avellaneda en cosecha rinde regular a bajo, Casilda espera 15-25qq/ha, Venado Tuerto, muy bueno. Chaco, cosechado 8qq/ha. Santiago del Estero en cosecha y sequía, logra de 8 a 22 qq/ha.

Fuente: Informe semanal al 05/11/2020, Estimaciones Agrícolas