

¿Cómo llenar el formulario de pronóstico local por indicadores naturales?



Nombre de la persona que realiza la observación del indicador natural e interpreta los pronósticos y las recomendaciones.



Nombre de la persona que ayuda a escribir en el formulario información de pronóstico que es generado por el observador.



Es el periodo de la campaña agrícola al cual está orientado los pronósticos y recomendaciones que se generan.



Número que sirve para identificar el pronóstico o recomendación con el indicador observado.



La redacción debe dar una idea clara del indicador que dá lugar a la interpretación del pronóstico y la recomendación.



Periodo en el que se realizó el seguimiento y la observación del indicador natural.



Construcción de la tendencia del pronóstico o recomendación en base a la frecuencia de interpretación que es aportado por cada indicador observado



Certificación de la autoridad cuando el observador o sistematizador ha compartido esta información con la gente.



Certificación de que el responsable municipal tiene conocimiento de esta información y lo comparte a través sistemas informaticos.

Sistema de Alerta Temprana Agropecuario Plurinacional SAT-AGRO

FORMULARIO DE PRONÓSTICO LOCAL INDICADORES NATURALES
(Utilice un formulario por cada observador)

Nombre completo: _____ Cédula I. (N°): _____ Departamento: La Paz

Observador: Miguel Ortega Paty Cédula I. (N°): 253545 LP Municipio: Waldo Ballivian

Sistematizador: Juan Perez Hinojosa Cédula I. (N°): 5243342 LP Comunidad: Viloco

Macroregión con el que se identifica la comunidad (marque solo uno):
 Altiplano Amazonia Yungas/ Chapare Chaco
 Valle Chiquitania Llanura/ Sabana

Periodo de la campaña agrícola pronosticado:
 De: Mes 7 Año 2016 A: Mes 5 Año 2017

1 Llenar con la descripción de la característica del indicador natural observado

N°	Característica del indicador observado (Ejemplo: Los nidos del ave liqi liqi están en lugares altos)	Fecha inicio	Fecha final
1	<u>Día del padre el tiempo esta despejado con poca nube</u>	<u>19/03</u>	<u>19/03</u>
2	<u>El nido de araña fue construido en cuatro etapas</u>	<u>01/06</u>	<u>10/06</u>
3	<u>En la fiesta de Santiago (25 de julio) en el día hizo mucho viento</u>	<u>25/07</u>	<u>25/07</u>
4	<u>Los días 24, 25 y 26 hubo mucho viento y muchos remolinos</u>	<u>01/08</u>	<u>31/08</u>

2 Llenar información de tendencia y recomendación usando el N° del indicador descrito en 1 (un N°/recuadro)

Tendencia de largo plazo		Recomendación local	
Lluvia	Normal	1	2
	Poco		
	Irregular		
	Mucho		
Helada	Atrasada		
	Adelantada		
	Sin helada		
	Leve		
Granizo	Moderado		
	Intenso		
	Sin granizo		
	Leve		
Cosecha	Moderado		
	Intenso		
	Buena	1	
	Regular		
	Mala		

Mejor época de siembra

Adelantada			
Intermedia	2	4	
Tardía	2	4	

Mejor lugar de siembra

Bajos			
Altos	3		
Secos			
Húmedos			
Repetir lugar			

Otro: _____

Certificación del Sistema de Alerta Temprana Agropecuario Plurinacional (SAT-AGRO)

Saturino Ramos
 Strio. General comunidad Viloco
 Sello y firma de la autoridad comunal
 Fecha socialización: 07 09 2016

Ing. Ramiro Ticona
 Resp. UGR Municipal
 Sello, nombre, cargo y firma del responsable municipal SAT-AGRO
 Fecha de recepción ficha: 22 09 2016
 Fecha registro SAT-AGRO: 30 09 2016

