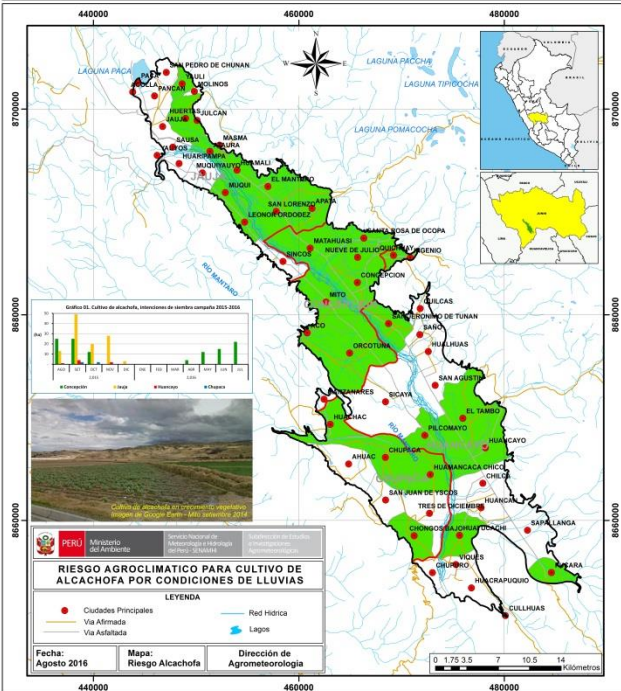


MAPA 01. RIESGO AGROCLIMÁTICO PARA CULTIVO DE ALCACHOFA POR CONDICIONES DE LLUVIAS EN EL VALLE DEL RÍO MANTARO (PERIODO: AGOSTO - OCTUBRE 2016)

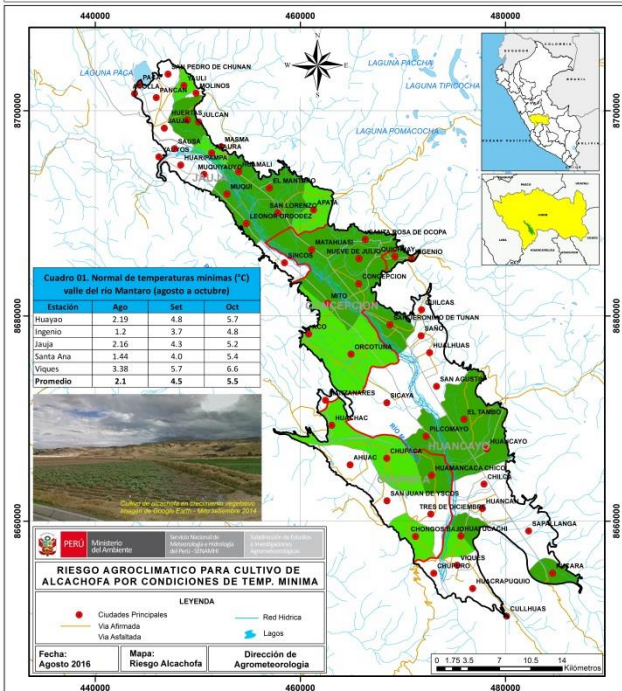


Riesgo para Cultivo de Alcachofa por Condiciones de Lluvias

%	Categoría
18 a 20	Riesgo bajo

A pesar que en el valle del río Mantaro para el presente periodo se esperan lluvias escasas propias de la temporada seca, se observa bajo riesgo agroclimático para el cultivo de alcachofa, que no impactaría su normal crecimiento vegetativo, en razón de que las parcelas son conducidas estrictamente bajo riego, principalmente en zonas donde se cultivan todo el año como en Concepción (Gráfico 01).

MAPA 02. RIESGO AGROCLIMÁTICO PARA CULTIVO DE ALCACHOFA POR CONDICIONES DE TEMP. MINIMA EN EL VALLE DEL RÍO MANTARO (PERIODO: AGOSTO - OCTUBRE 2016)



Riesgo para Cultivo de Alcachofa por Condiciones de Temp. Minima

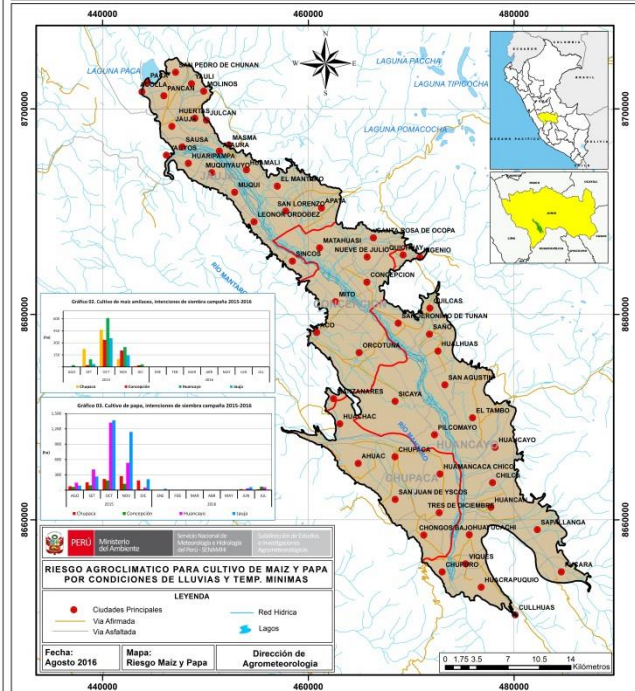
%	Categoría
07 a 08	Riesgo muy bajo
16 a 22	Riesgo bajo

En el presente trimestre parte de las áreas destinadas al cultivo de alcachofa se encuentran en descanso y en otras zonas este cultivo se hallaría en crecimiento vegetativo, para el cual se observa riesgos agroclimáticos muy bajo y bajo de color verde, debido a que se espera condiciones normales de temperaturas mínimas (Cuadro 01) e inferior a su normal en la margen derecha del río Mantaro en los distritos de Mito, Aco, Orcotuna, Manzanares, Huachac, Sicaya, Ahuac, Chupaca, San Juan de Yacos, Tres de Diciembre, Chongos Bajo, Huayucachi, Chupuro, Viques y Huacrapuquio. Para que esta condición climática no impacte en el normal desarrollo de las plantas, se debe mantener húmedo las parcelas agrícolas e incrementar la frecuencia de riego en suelos de textura gruesa o arenosa, para disminuir la vulnerabilidad del cultivo frente a posibles ocurrencias de heladas.

Cuadro 01. Normal de temperaturas mínimas (°C) valle del río Mantaro (agosto a octubre)

Estación	Agosto	Set	Oct
Huayco	2.19	4.8	5.7
Ingenio	1.2	3.7	4.8
Yaco	2.66	4.3	5.2
Santa Ana	1.44	4.0	3.4
Viques	3.38	5.7	6.6
Promedio	2.1	4.5	5.5

MAPA 03. RIESGO AGROCLIMÁTICO PARA CULTIVOS DE MAIZ Y PAPA POR CONDICIONES DE LLUVIAS Y TEMPERATURAS MINIMAS EN EL VALLE DEL RÍO MANTARO (PERIODO: AGOSTO - OCTUBRE 2016)



Riesgo para cultivos de maíz y papa por condiciones de lluvias y temperaturas mínimas

Categoría

Sin riesgo
Terrenos en descanso

Para el presente periodo en el valle del río Mantaro frente a las condiciones climáticas pronosticadas no hay riesgos agroclimático para los cultivos de maíz y papa debido a que gran parte de los terrenos agrícolas destinados a estos cultivos se encuentran en descanso y otros en preparación para dar inicio a la campaña agrícola 2016 - 2017, tal como indica las intenciones de siembra de la campaña pasada (Gráficos 02 y 03); sin embargo estas condiciones climáticas esperadas de lluvias inferior a lo normal y temperaturas mínimas de normal a inferior podría disminuir la producción de pastos y consecuentemente afectar a la actividad pecuaria (principalmente la producción de leche).