



**CULTIVO: Avena (*Avena sativa* L.)****CICLO:** Verano/Otoño.**RÉGIMEN DE HUMEDAD:** Temporal.**POTENCIAL DE PRODUCCIÓN:** Alto y mediano.**TIPO DE SIEMBRA Y LABRANZA:** Mecánica y manual.

VARIEDADES	DENSIDAD DE SIEMBRA kg/ha		ÉPOCA DE SIEMBRA
	SURCOS DOBLE HILERA CON PILETEO	CORRUGACIONES CON PILETEO O ALVOLEO	
<b>Potencial alto</b>			
Cevamex			Inicio temporal hasta 30 de Jul.
Karma			“
Teporaca			“
Bachíniva			“
Menona			“
Cuauhtémoc			“
Papigochi			“
Cusihuiriachi	100	130	Inicio temporal hasta 5 de Ago.
<b>Potencial mediano</b>			
Teporaca			Inicio temporal hasta 30 de Jul.
Bachiniva			“
Menona			“
Cuauhtémoc			“
Papigochi			“
Cusihuiriachi			Inicio temporal hasta 5 de Ago.

**FERTILIZACIÓN:** Usar la dosis 40-40-40, antes o al momento de la siembra.

**CONTROL DE PLAGAS:** Pulgón del follaje, pulgón del cogollo y el pulgón de la espiga. Para su control, se puede aplicar metomilo 90 PS, o pirimicarb, en dosis de 250 a 300 g/ha, diazinon 0.750 a 1.0 L/ha, dimetoato 40E 1 L/ha, ometoato 84LM 0.4 L/ha, malation 1000 E 1.0 L/ha, todos deben ser diluidos en 400 litros de agua. Contra la rata de campo y ardillas, aplicar cebos envenenados comerciales.

**CONTROL DE MALEZAS:** Control mecánico: Se realiza en forma indirecta cuando la siembra se efectúa en tierra húmeda, ya que antes de sembrar se rastrea y la maleza presente se elimina. Control químico: Aplicar el herbicida 2,4-D Amina en dosis de 1.5 a 2.0 L/ha de producto comercial diluido en 400 litros de agua. La aplicación debe hacerse hasta antes de la etapa de amacollamiento del cultivo.

**CONTROL DE ENFERMEDADES:** Sembrar variedades recomendadas.

**OTRAS ACTIVIDADES:** Se sugiere realizar la práctica del pileteo en los sistemas de siembra en surcos a doble hilera y siembra en corrugaciones, para captar y retener el agua de lluvia del temporal.

**RENDIMIENTO POTENCIAL:** Alto: 2.5 a 3.0 t/ha; mediano: 2.0 a 2.5 t/ha