

Presupuestos Parciales



Cultivos de Inverno 2026. Gasto estimado a partir del manejo Sugerido Agrim en Inv.23, Inv.24 e Inv.25

Desde fines de abril, han cambiado el precios de los granos, el de algunos insumos, y se afirma la idea de un años más cálido. Por tal razón se re- presupuesta con nuevos valores ajustados, para estimar los costos directos y se redujo en 10% las expectativas de rendimiento.

PP FF Abril

Presupuesto Parcial — Fin de Abril

Precios de insumos al 30/04/2026

Trigo U\$S 200/tt · Cebada U\$S 220/tt
Colza U\$S 490/tt · Carinata U\$S 530/tt

Rinde: 5.000 kg/ha cereales · 2.000 kg/ha oleaginosas

Siembra en fecha pero temprana · mayor potencial de rinde

PP PP Junio

Presupuesto Parcial — Principio de Junio

Últimos precios disponibles (26/05/2026)

Trigo U\$S 220/tt · Cebada U\$S 250/tt
Colza U\$S 530/tt · Carinata U\$S 580/tt

Rinde: 4.500 kg/ha cereales · 1.800 kg/ha oleaginosas

Siembra en fecha pero tardía · año Niño (temp. y lluvias sobre lo normal en primavera)

Supuestos comunes

CD (Costos Directos) estimado del promedio Sugerido Agrim Inv.23+Inv.24+Inv.25 · Flete U\$S 30/tt · AT 1.5% del PB · Seguro U\$S 15/ha fijo · Sin renta

Carinata: mismo manejo que Colza prim. — solo difieren semilla (4 kg/ha × U\$S 18/kg) y cosecha



Trigo

Cebada

Colza

Carinata

Presupuestos parciales para Trigo y Cebada — FF Abril vs. PP Junio

PP para Invierno 2026 · CD estimado a partir del manejo Sugerido Agrim Inv.23+Inv.24+Inv.25 · flete U\$S 30/tt · AT 1.5% PB · seguro U\$S 15/ha

Concepto	Trigo		Cebada	
	PP FF Abril	PP PP Junio	PP FF Abril	PP PP Junio
Rendimiento de referencia (kg ha ⁻¹)	5000	4500	5000	4500
Precio (U\$S tt ⁻¹)	200	220	220	250
PB (U\$S ha⁻¹)	1000	990	1100	1125
Costos Directos (U\$S ha ⁻¹)	847	824	808	787
Flete + AT + Seguro (U\$S ha ⁻¹)	180	165	182	167
CT c/flete+AT+Seg. (U\$S ha⁻¹)	1027	989	990	954
Rend. eq. (kg ha ⁻¹)	5162	4494	4408	3709
MB c/flete+AT+Seg. (U\$S ha ⁻¹)	-27	+1	+110	+171
Costo de producción (U\$S tt ⁻¹)	205	220	198	212

*.- PP = presupuesto parcial; AT = asesoramiento técnico, Seg= seguros

PP FF Abril: precios insumos 30/04/2026 · Trigo U\$S 200/tt · Cebada U\$S 220/tt · Rinde 5.000 kg/ha || PP PP Junio: precios 26/05/2026 · Trigo U\$S 220/tt · Cebada U\$S 250/tt · Rinde 4.500 kg/ha



PP para Colza y Carinata — FF Abril vs. PP Junio



PP para Invierno 2026 · CD estimado a partir del manejo Sugerido Agrim Inv.23+Inv.24+Inv.25 · flete U\$S 30/tt · AT 1.5% PB · seguro U\$S 15/ha

Concepto	Colza prim.		Carinata	
	PP FF Abril	PP PP Junio	PP FF Abril	PP PP Junio
Rendimiento de referencia (kg ha ⁻¹)	2000	1800	2000	1800
Precio (U\$S tt ⁻¹)	490	530	530	580
PB (U\$S ha⁻¹)	980	954	1060	1044
Costo Directo (U\$S ha ⁻¹)	816	788	847	818
Flete + AT + Seguro (U\$S ha ⁻¹)	90	83	91	85
CT c/flete+AT+Seg. (U\$S ha⁻¹)	906	871	938	903
Rend. eq. (kg ha ⁻¹)	1836	1632	1752	1539
MB c/flete+AT+Seg. (U\$S ha ⁻¹)	+74	+83	+122	+141
Costo de producción (U\$S tt ⁻¹)	453	483.9	469	501.7



*.- PP = presupuesto parcial; AT = asesoramiento técnico, Seg= seguros

PP FF Abril: precios insumos 30/04/2026 · Colza U\$S 490/tt · Carinata U\$S 530/tt · Rinde 2.000 kg/ha || PP PP Junio: precios 26/05/2026 · Colza U\$S 530/tt · Carinata U\$S 580/tt · Rinde 1.800 kg/ha (¹)(¹) Carinata: mismo manejo que Colza · solo difieren semilla (4 kg/ha × U\$S 18) y cosecha

La fecha de siembra y su impacto sobre el rendimiento en grano del cultivo de carinata en Uruguay, según zonas.



Fuente. NUFARM, elaborado por Unicampo Uruguay 2026.

Carinata 2025	Quincenas					
Etiquetas de fila	1Q Abril	2Q Abril	1Q Mayo	2Q Mayo	1Q Junio	2Q Junio
SE			977	1354	1117	
NE		1724	1642	1755		
LN		1730	2100	1579	1427	
CN		2057	1824	1806	1694	1450
CS	1506	1930	1891	1905	1658	1697
LC	1706	1958	1935	1916	1906	1533
S	1705	1906	2002	1915	1824	1703
LS	1460	2043	2150	2146	2031	1617
Total general	1532	1953	1913	1851	1769	1592

Un efecto medio que se repite, aunque el año se más caliente cuando se maneja al cultivo como es necesario. Fundamental, no sub ni sobre fertilizar. Estos resultados no se pueden esperar se repitan en ambientes muy degradados y de baja aptitud agrícola.



Carinata 2026 — Margen Bruto por Zona y Quincena de Siembra

MB = PB - CD - AT (1.5%PB) - Seg. U\$S 15/ha · Precio U\$S 580/tt · CD U\$S 819/ha · Sin flete

MARGEN BRUTO (U\$S ha ⁻¹) · Precio U\$S 580/tt · CD U\$S 819/ha + AT + Seg. · \triangle Sin flete, dada la gran variación por zonas de cada región						
Zona	1Q Abr	2Q Abr	1Q May	2Q May	1Q Jun	2Q Jun
SE	—	—	-276	-61	-196	—
NE	—	+151	+104	+169	—	—
LN	—	+154	+366	+68	-18	—
CN	—	+341	+208	+197	+134	-6
CS	+26	+268	+247	+254	+61	+135
LC	+140	+285	+271	+260	+254	+42
S	+140	+254	+310	+260	+208	+139
LS	+0	+333	+394	+392	+326	+90
Total	+77	+255	+203	+192	+110	+80



Rend. de equilibrio sin flete: 1460 kg/ha · Valores negativos en rojo · — = sin dato



Slogan

***Porque lo ayudamos a ver
lo que no se ve.....***

UNICAMPOURUGUAY

Bvar. Artigas 1011 / Local 4, Paysandú, Uruguay

Email: secretaria@unicampo.com.uy

Teléfono: +598 4724 0268

Móvil: +598 98 588 588

