

# TRIGO BLANDO DE INVIERNO

## PRODUCCIÓN DE GRANO ZONAS FRÍAS



Rendimiento (kg/ha) e Índice productivo (í100, %) en dos años GENVCE. Variedades testigo (T)

ZONAS FRÍAS						
Variedad	2020		2021		Promedio	
	Rendimiento	í100	Rendimiento	í100	2020-2021	í100
<b>LG MONJE</b>	6421	110	7945	105	7183	107
<b>ORLOGE</b>	6248	107	7984	106	7116	106
<b>TENOR</b>	6237	106	7915	105	7076	106
<b>MARCOPOLO (T)</b>	6087	104	7962	106	7024	105
<b>GABRIO</b>	6059	103	7964	106	7011	105
<b>LG RUFO</b>	6388	109	7474	99	6931	103
<b>CAMARGO (T)</b>	6141	105	7617	101	6879	103
<b>KLIMA</b>	5998	102	7627	101	6813	102
<b>OVALIE CS</b>	5974	102	7591	101	6783	101
<b>RGT MIMATEO</b>	5933	101	7550	100	6742	101
<b>RGT MONTENEGRO</b>	6010	103	7428	98	6719	100
<b>CHAMBO (T)</b>	5858	100	7538	100	6698	100
<b>RGT ALMAGRO 33</b>	5740	98	7291	97	6516	97
<b>NOGAL (T)</b>	5345	91	7066	94	6206	93
Promedio	6031	103	7639	101	6835	102
Promedio (T)	5858	100	7546	100	6702	100
Num ensayos	11	11	9	9	20	20



# TRIGO BLANDO DE INVIERNO

## PRODUCCIÓN DE GRANO ZONAS TEMPLADAS



Rendimiento (kg/ha) e Índice productivo (í100, %) en dos años GENVCE. Variedades testigo (T)

ZONAS TEMPLADAS						
Variedad	2020		2021		Promedio	
	Rendimiento	í100	Rendimiento	í100	2020-2021	í100
<b>LG RUFO</b>	7218	117	5602	101	6410	110
<b>LG MONJE</b>	6849	111	5656	102	6252	107
<b>RGT MIMATEO</b>	6698	109	5749	104	6223	107
<b>ORLOGE</b>	6859	112	5530	100	6195	106
<b>GABRIO</b>	6663	108	5711	103	6187	106
<b>TENOR</b>	6994	114	5332	96	6163	106
<b>MARCOPOLO (T)</b>	6816	111	5400	98	6108	105
<b>RGT MONTENEGRO</b>	6797	111	5230	94	6013	103
<b>RGT ALMAGRO 33</b>	6664	108	5342	96	6003	103
<b>CHAMBO (T)</b>	6328	103	5678	103	6003	103
<b>KLIMA</b>	6426	105	5346	97	5886	101
<b>OVALIE CS</b>	6556	107	5123	93	5840	100
<b>CAMARGO (T)</b>	5714	93	5876	106	5795	99
<b>NOGAL (T)</b>	5714	93	5197	94	5456	93
Promedio	6593	107	5484	99	6038	103
Promedio (T)	6143	100	5538	100	5840	100
Num ensayos	10	10	8	8	18	18



# TRIGO BLANDO DE INVIERNO

## CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS Y CALIDAD DE GRANO

VARIEDAD	PRECOCIDAD <sup>1</sup>	ALTURA	PESO HECTOLÍTRICO	PESO 1000 GRANOS	PROTEÍNA
CAMARGO (T)	precoz (-5)	baja	bajo-medio	bajo	bajo-medio
CHAMBO (T)	precoz-media (-3)	baja	bajo	bajo-medio	bajo-medio
GABRIO	media (-1)	media	medio	medio-alto	medio
KLIMA	precoz (-5)	media	medio	alto	medio-alto
LG MONJE	media (+0,5)	media	alto	bajo	medio
LG RUFO	precoz-media (-2,5)	media	alto	alto	medio
MARCOPOLO (T)	media	media	medio	medio	medio
NOGAL (T)	precoz (-4)	media	medio-alto	bajo	medio-alto
ORLOGE	media (0)	media	medio	alto	medio
OVALIE CS	media-tardía (+1,5)	media	medio-alto	bajo	medio
RGT ALMAGRO 33	media-tardía (+1,5)	media-alta	medio	bajo	medio
RGT MIMATEO	precoz-media (-2,5)	alta	bajo	bajo	bajo-medio
RGT MONTENEGRO	media (-0,5)	media	medio	alto	medio
TENOR	media-tardía (+1)	media	bajo-medio	bajo	bajo-medio

<sup>1</sup> En paréntesis la diferencia en días de la fecha de espigado respecto a MARCOLPOLO

## RESISTENCIA A ENFERMEDADES FOLIARES Y ACCIDENTES

VARIEDAD	ENCAMADO	OIDIO	SEPTORIA	ROYA AMARILLA	ROYA PARDA
CAMARGO (T)	baja-media	baja	baja-media	baja	baja
CHAMBO (T)	media	media-alta	baja	media	baja
GABRIO	baja-media	baja	baja-media	media	baja
KLIMA	baja	-	media	alta	baja
LG MONJE	baja	-	media	alta	baja
LG RUFO	baja	baja	media	alta	media
MARCOPOLO (T)	media-alta	media-alta	baja-media	media-alta	baja
NOGAL (T)	baja-media	baja-media	media	baja	media
ORLOGE	baja	baja	baja-media	alta	baja-media
OVALIE CS	media	media	baja-media	alta	baja-media
RGT ALMAGRO 33	baja	-	media	alta	alta
RGT MIMATEO	baja	-	baja-media	alta	alta
RGT MONTENEGRO	media-alta	baja	baja-media	alta	alta
TENOR	media-alta	baja	media	alta	media-alta

# TRIGO INVIERNO

2020-2021

## EMPRESA COMERCIALIZADORA

VARIEDAD	EMPRESA COMERCIALIZADORA
CAMARGO (T)	DISASEM
CHAMBO (T)	LIMAGRAIN IBÉRICA
GABRIO	SYNGENTA
KLIMA	AGRUSA
LG MONJE	LIMAGRAIN IBÉRICA
LG RUFO	LIMAGRAIN IBÉRICA
MARCOPOLO (T)	RAGT IBÉRICA
NOGAL (T)	FLORIMOND DESPREZ
ORLOGE	AGRUSA
OVALIE CS	CAUSSADE SEMILLAS SA
RGT ALMAGRO 33	RAGT IBÉRICA
RGT MIMATEO	RAGT IBÉRICA
RGT MONTENEGRO	DISASEM
TENOR	LIMAGRAIN IBÉRICA

