INDUSTRIALIZACION MOLINOS DE HARINA DE TRIGO

DICIEMBRE 2020

Datos provisorios al 28 de Enero de 2021

GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN

DIRECCIÓN NACIONAL DE CONTROL COMERCIAL AGROPECUARIO

MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y PESCA







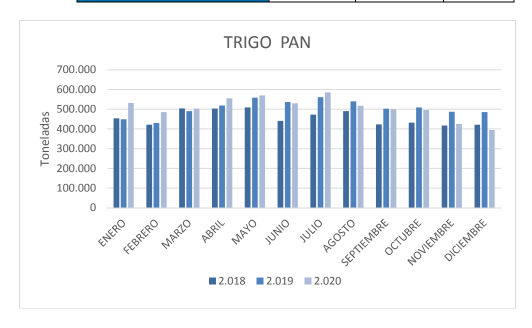




MOLIENDA DE TRIGO PAN Y TRIGO CANDEAL

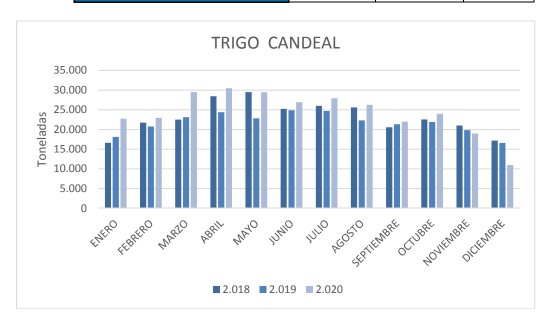
La molienda de trigo pan y trigo candeal declaradas en el mes de Diciembre de 2020 por los industriales del sector, nos arrojan los siguientes números:

MOLIENDA DE TRIGO PAN	2.018	2.019	2.020
ENERO	454.233	448.769	531.987
FEBRERO	421.728	430.166	486.017
MARZO	504.144	490.466	502.817
ABRIL	503.904	518.895	555.443
MAYO	509.068	558.375	570.035
JUNIO	440.856	536.419	530.286
JULIO	472.873	560.920	585.188
AGOSTO	490.152	539.797	517.367
SEPTIEMBRE	423.152	502.732	499.361
OCTUBRE	432.283	509.053	495.884
NOVIEMBRE	417.528	486.931	425.307
DICIEMBRE	421.281	485.693	395.104





MOLIENDA DE TRIGO CANDEAL	2.018	2.019	2.020
ENERO	16.636	18.141	22.761
FEBRERO	21.740	20.755	22.942
MARZO	22.496	23.127	29.498
ABRIL	28.419	24.370	30.447
MAYO	29.504	22.816	29.455
JUNIO	25.210	24.868	26.947
JULIO	26.006	24.690	27.914
AGOSTO	25.581	22.294	26.228
SEPTIEMBRE	20.579	21.346	21.973
OCTUBRE	22.565	21.918	23.981
NOVIEMBRE	21.013	19.832	18.998
DICIEMBRE	17.199	16.594	10.973



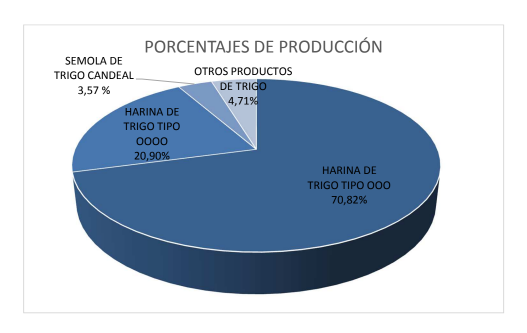
Se puede observar una disminución en la molienda de las dos especies, siendo la de trigo pan de 22,93 % y la de trigo candeal del 51,22 % con respecto al mismo mes del año anterior.



PRODUCCIÓN DE HARINAS DE TRIGO (TN)

El informe se realiza a partir de los datos proporcionados por los operadores inscriptos en RUCA bajo las actividades industriales, en cuyos establecimientos se obtienen harinas como parte del proceso de industrialización.

PRODUCTOS	DICIEMBRE	DODGENITA IE
1	2020	PORCENTAJE
H. DE TRIGO TIPO OOO	216.622	70,82
H. DE TRIGO TIPO OOOO	63.943	20,90
SÉMOLA DE TRIGO CANDEAL	10.915	3,57
OTRAS H. DE TRIGO	7.810	2,55
SEMOLIN	2.913	0,95
SEMITIN DE TRIGO	1.845	0,60
HARINA INTEGRAL	857	0,28
SALVADO DE TRIGO	295	0,096
HARINILLA DE TRIGO	204	0,067
HARINETA DE TRIGO CANDEAL	177	0,058
H. DE TRIGO TIPO O	169	0,055
H. DE TRIGO CANDEAL	125	0,041
H. DE TRIGO TIPO OO	11	0,004
SÉMOLA DE TRIGO PAN	8	0,003
TOTAL GENERAL	305.894	100





La producción del mes de Diciembre de 2020 fue de 305.894 toneladas para harinas, sémolas, semitines y salvado (trigo pan y candeal), destacándose la elaboración de Harinas de Trigo Tipo 000 con un total de 261.622 toneladas (70,82 %), 63.943 toneladas (20,90 %) para las Harinas de Trigo Tipo 0000 y 10.915 toneladas (3,57 %) de Sémola de Trigo Candeal.

PRODUCCIÓN DE HARINAS POR REGION Y PROVINCIAS (TN)

La mayor concentración de producción de harinas de trigo para el mes en cuestión se encuentra en la Región CENTRO (Buenos Aires, Córdoba, La Pampa y Santa Fe) alcanzando un total de 281.583 toneladas y donde se destaca la producción de Harina Tipo 000. En el caso de las regiones de NEA (Chaco y Entre Ríos), NOA (Jujuy, Salta, Santiago del Estero y Tucumán) y CUYO (San Juan) tuvieron una producción de 11.806, 12.182 y 323 toneladas respectivamente.

PRODUCTOS	CENTRO	NEA	NOA	CUYO	TOTAL GENERAL
H. DE TRIGO TIPO OOO	195.817	9.306	11.212	287	216.622
H. DE TRIGO TIPO OOOO	61.557	1.618	732	36	63.943
SÉMOLA DE TRIGO CANDEAL	10.829	0	86	0	10.915
OTRAS H. DE TRIGO	6.985	825	0	0	7.810
SEMOLIN	2.862	40	11	0	2.913
SEMITIN DE TRIGO	1.838	7	0	0	1.845
HARINA INTEGRAL	855	2	0	0	857
SALVADO DE TRIGO	276	3	16	0	295
HARINILLA DE TRIGO	204	0	0	0	204
HARINETA DE TRIGO CANDEAL	177	0	0	0	177
H. DE TRIGO TIPO O	169	0	0	0	169
H. DE TRIGO CANDEAL	0	0	125	0	125
H. DE TRIGO TIPO OO	11	0	0	0	11
SÉMOLA DE TRIGO PAN	3	5	0	0	8
TOTAL GENERAL	281.583	11.806	12.182	323	305.894

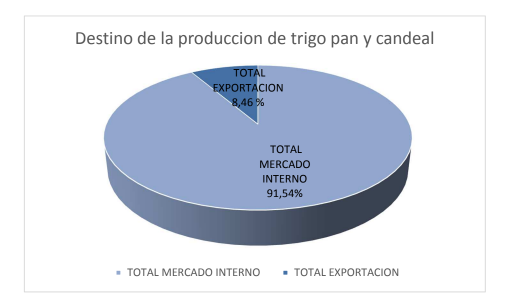


PRODUCTOS	BUENOS AIRES	СНАСО	CORDOBA	ENTRE RIOS	YUJUY	LA PAMPA	SALTA	SAN JUAN	SANTA FE	TUCUMAN	TOTAL GENERAL
H. DE TRIGO TIPO OOO	110.490	1.718	49.026	7.588	4.818	3.163	3.156	287	33.138	3.238	216.622
H. DE TRIGO TIPO OOOO	36.915	598	16.875	1.020	32	519	660	36	7.248	40	63.943
SÉMOLA DE TRIGO CANDEAL	10.821		8							86	10.915
OTRAS H. DE TRIGO	3.802		1.662	825		0			1.521		7.810
SEMOLIN	2.563	12	216	28		0	11		83		2.913
SEMITIN DE TRIGO	748		994	7		56	0		40		1.845
HARINA INTEGRAL	855		0	2			0				857
SALVADO DE TRIGO	204		60	3	0	2	16		10		295
HARINILLA DE TRIGO	204										204
HARINETA DE TRIGO CANDEAL	177										177
H. DE TRIGO TIPO O	169		0								169
H. DE TRIGO CANDEAL										125	125
H. DE TRIGO TIPO OO	11										11
SÉMOLA DE TRIGO PAN	3			5							8
TOTAL GENERAL	166.962	2.328	68.841	9.478	4.850	3.740	3.843	323	42.040	3.489	305.894



PRODUCCION DE HARINAS POR DESTINO (TN)

La producción industrial de trigos no solo se comercializa en el mercado interno, sino que existe un porcentaje que se exporta a todo el mundo. De la información mensual recopilada, surge que el 91,54 % se consume internamente en tanto que el 8,46 % restante, se exporta.





EVOLUCIÓN DE LA PRODUCCIÓN HARINAS DE TRIGO 2019-2020 (TN)

Según lo informado por los operadores, realizamos una evaluación de la diferencia interanual para el mes de Diciembre de 2020 respecto del mismo mes del año anterior.

	DICIEM	VARIACION	
PRODUCTO	2019	2020	ANUAL
H. DE TRIGO CANDEAL	701	125	-82,17
H. DE TRIGO TIPO O	119	169	42,02
H. DE TRIGO TIPO OO	6	11	83,33
H. DE TRIGO TIPO OOO	269.333	216.622	-19,57
H. DE TRIGO TIPO OOOO	77.085	63.943	-17,05
HARINA INTEGRAL	637	857	34,54
HARINETA DE TRIGO CANDEAL	243	177	-27,16
HARINILLA DE TRIGO	17	204	1.100
OTRAS H. DE TRIGO	8.000	7.810	-2,38
SALVADO DE TRIGO	544	295	-45,77
SEMITIN DE TRIGO	1.722	1.845	7,14
SÉMOLA DE TRIGO CANDEAL	11.824	10.915	-7,69
SÉMOLA DE TRIGO PAN	23	8	-65,22
SEMOLIN	2.536	2.913	14,87
TOTAL GENERAL	372.790	305.894	-17,94

En cuanto a este análisis, observamos un aumento del 34,54 % en el producto Harina Integral, 14,87 % para el Semolín y 42,02 % para la Harina de Trigo Tipo 0, en tanto que la elaboración de Semitín de Trigo incrementó su producción en un 7,14 %.

Por otro lado, destacamos la merma en las toneladas informadas de Sémola de Trigo Candeal, Harina de Trigo Tipo 0000 y Tipo 000, representando una disminución del 7,69 %, 17,05 % y 19,57 % respectivamente.