

## **Boletín de Cereales**

#### Cereales: producción, precios y comercio exterior de trigo, maíz y arroz

Avance información general al 31 de diciembre de 2021 Avance información precios futuros al 3 de enero de 2022 Avance información balanza mundial al 12 de enero de 2022

> Trigo: Páginas 4-27 Maíz: Páginas 28-43 Arroz: Páginas 44-60

Andrea García L. Ema Laval M.

Publicación de la Oficina de Estudios y Políticas Agrarias (Odepa) del Ministerio de Agricultura, Gobierno de Chile

Directora y representante legal María José Irarrázaval Jory

Se puede reproducir total o parcialmente citando la fuente

Teatinos 40, piso 7. Santiago, Chil-

Teléfono :(56-2) 23973000

Fax:(56-2) 23973111

www.odepa.gob.cl

#### INTRODUCCIÓN

Basado en proyecciones realizadas por el Departamento de Agricultura de Estados Unidos (USDA), a través del informe World Agricultural Supply and Demand Estimates (WASDE) y antecedentes del Servicio Nacional de Aduanas.

#### Trigo

En febrero, la perspectiva mundial de trigo para 2021/22 es de menores suministros, mayor consumo, mayor comercio y menores existencias finales. Se prevé que los suministros caigan en 1,1 millones de toneladas a 1.066,3 millones. La mayoría de las disminuciones de la producción se encuentran en el Medio Oriente, donde tanto Irak como Siria se reducen debido a las condiciones de sequía prolongadas. El consumo mundial proyectado para 2021/22 se eleva en 0,6 millones de toneladas a 788,1 millones. Los cambios más importantes en el consumo corresponden a Canadá y China. Canadá se eleva de 1,7 millones a 4,5 millones y China se reduce en 1,0 millones de toneladas a 35,0 millones debido a que los precios internos del trigo ya no tienen descuento frente al maíz y las subastas de trigo no han sido tan activas este año.

El comercio mundial proyectado para 2021/22 aumenta en 2,3 millones de toneladas a 206,7 millones, principalmente por mayores exportaciones de India y Argentina. Las proyecciones de exportación de la India aumentaron a 7,0 millones de toneladas, lo que sería un récord, superando las exportaciones de 2012/13. El ritmo de exportación de la India sigue siendo sólido y sus precios son competitivos en los mercados asiáticos. Las exportaciones proyectadas para Argentina aumentaron 0,5 millones de toneladas a un récord de 14,0 millones a un ritmo inicial fuerte.

#### Maíz

En febrero, la proyección de producción de maíz de Brasil se reduce debido a las expectativas de menor rendimiento para la primera cosecha. La proyección de producción de maíz de Paraguay disminuye debido a que el calor extremo y la sequía reducen drásticamente las perspectivas de rendimiento.

#### **Arroz**

En febrero, las proyecciones de suministros mundiales de arroz para 2021/22 aumentaron en 0,4 millones de toneladas a 696,7 millones, ya que una mayor producción en Pakistán y Bangladesh compensó con creces una disminución en Brasil. El comercio total en 2021/22 aumenta 1,0 millones de toneladas a 50,9 millones, principalmente por mayores exportaciones de India. En los primeros tres meses de comercialización de la temporada, las exportaciones de arroz de la India fueron mayores que las del año anterior y la demanda de arroz indio sigue siendo fuerte, incluido el aumento de los envíos de arroz partido. Las exportaciones de India aumentaron 0,8 millones de toneladas a 20,0 millones, ligeramente por debajo del récord del año pasado. Las exportaciones de Pakistán se pronostican 0,2 millones de toneladas más debido a una mayor producción. Las existencias mundiales finales se proyectan ligeramente por encima de 186,3 millones, y justo por debajo del récord del año pasado, con China con el 61 por ciento de las existencias mundiales.

# CEREALES: TRIGO TABLA DE CONTENIDO TRIGO

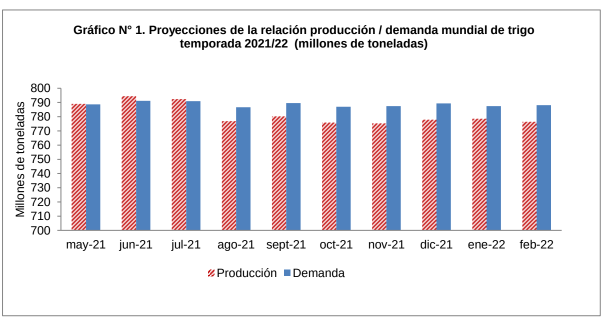
Cuadros	s Descripción	Página
Nº 1	Proyección mensual del balance mundial de oferta y demanda de trigo	<u>4</u>
Nº 2	Balance mundial de oferta y demanda de trigo	<u>5</u>
Nº 3	Balance de oferta y demanda de trigo por país de origen	<u>6</u>
Nº 4	Chile. Superficie, producción y rendimiento nacional de trigo (Coquimbo a Los Lagos)	<u>7</u>
Nº 5	Chile. Superficie, producción y rendimiento regional de trigo panadero (Coquimbo a Los Lagos)	<u>8</u>
Nº 6	Chile. Superficie, producción y rendimiento regional de trigo candeal (Valparaíso a La Araucanía)	<u>9</u>
Nº 7	Chile. Trigo - Costos por hectárea según rendimiento esperado (\$/ha)	<u>10</u>
Nº 8	Chile. Producción, importación y disponibilidad aparente de trigo panadero y candeal	<u>11</u>
N° 9	Chile. Evolución mensual de las importaciones de trigo	<u>12</u>
N° 10	Chile. Importaciones de trigo panadero por principales países de origen	<u>13</u>
N° 11	Chile. Importaciones de trigo panadero por tipo	<u>14</u>
N° 12	Chile. Importaciones de trigo panadero por tipo, desde Argentina	<u>15</u>
N° 13	Chile. Costo promedio ponderado de las importaciones efectuadas de trigo por tipo	<u>16</u>
N° 14	Chile. Costo promedio ponderado de las importaciones de trigo panadero por tipo, desde Argentina	<u>17</u>
N° 15	Chile. Precios promedio nacionales informados por la industria	<u>18</u>
Nº 16	Chile. Precios promedio informados por la industria, por regiones	<u>19</u>
Nº 17	Evolución de los precios en los mercados de Argentina, Estados Unidos y Chile	<u>20</u>
Nº 18	Chile. Molienda de trigo blanco y candeal por producto y subproductos	<u>22</u>
Nº 19	Chile. Molienda de trigo blanco y candeal por región	<u>23</u>
N° 20	Chile. Stock harina blanca	<u>24</u>
N° 21	Chile. Stock trigo sucio blanco	<u>25</u>
N° 22	Chile. Volumen trigo blanco nacional comprado regional	<u>26A</u>
N° 23	Chile. Volumen trigo blanco importado comprado regional	<u>26B</u>
N° 24	Chile. Volumen trigo blanco comprado a terceros regional (nacional e importado)	<u>26C</u>
Nº 25	Variación 12 meses precio trigo, harina y pan	<u>27</u>
Gráfico	Descripción	Página
Nº 1	Proyecciones de la relación entre producción y demanda mundial de trigo	<u>4</u>
Nº 2	Relación entre producción y demanda mundial de trigo	<u>5</u>
Nº 3	Evolución de la superficie sembrada (miles de ha), producción (miles de toneladas) y rendimiento (qqm/ha) nacional de trigo	<u>7</u>
Nº 4	Chile. Producción, importación y disponibilidad aparente de trigo panadero y candeal	<u>11</u>
Nº 5	Chile. Evolución mensual de las importaciones de trigo panadero y candeal	<u>12</u>
Nº 6	Participación por país de origen en las importaciones de trigo panadero	<u>13</u>
Nº 7	Participación por tipo en las importaciones de trigo panadero	<u>14</u>
Nº 8	Chile. Costo promedio ponderado de las importaciones de trigo	<u>16</u>
N°9	Precios promedio nacionales informados por la industria por tipo de trigo	<u>18</u>
N°10	Evolución de los precios en los mercados de Estados Unidos, Argentina y Chile	<u>20</u>
N°11	Evolución de los precios del trigo HRW en el mercado de futuros de Kansas	21

Cuadro Nº 1

Proyección mensual del balance mundial de oferta y demanda de trigo temporada 2021/22 (millones de toneladas)

proyecció n	Existencias iniciales	Producción	Demanda	Exportaciones	Existencias finales
may-21	295	789	789	202	295
jun-21	293	794	791	203	297
jul-21	290	792	791	204	292
ago-21	289	777	787	198	279
sept-21	293	780	790	200	283
oct-21	288	776	787	200	277
nov-21	288	775	787	203	276
dic-21	290	778	789	205	278
ene-22	289	779	787	204	280
feb-22	290	776	788	207	278
mar-22					
abr-22					

Fuente: elaborado por Odepa con información de WASDE, USDA.

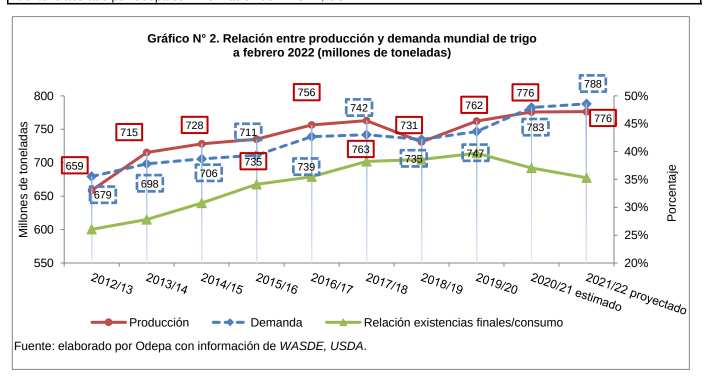


Fuente: elaborado por Odepa con información de WASDE, USDA.

Cuadro Nº 2

Balance mundial de oferta y demanda de trigo por temporada
Febrero 2022 (millones de toneladas)

Temporada / Año	Existencias iniciales	Producción	Demanda	Exportaciones	Existencias finales	Relación existencias finales/consumo
2012/13	198	659	679	137	177	26%
2013/14	177	715	698	166	194	28%
2014/15	195	728	706	164	217	31%
2015/16	219	735	711	173	243	34%
2016/17	245	756	739	183	262	35%
2017/18	263	763	742	182	284	38%
2018/19	287	731	735	174	283	39%
2019/20	281	762	747	194	297	40%
2020/21 estimado	297	776	783	203	290	37%
2021/22 proyectado	290	776	788	207	278	35%
Fuente: elaborado por	Odepa con inforn	nación de WASDI	E, USDA.			



Balance de oferta y demanda de trigo por país de origen

### Febrero 2022 (millones de toneladas)

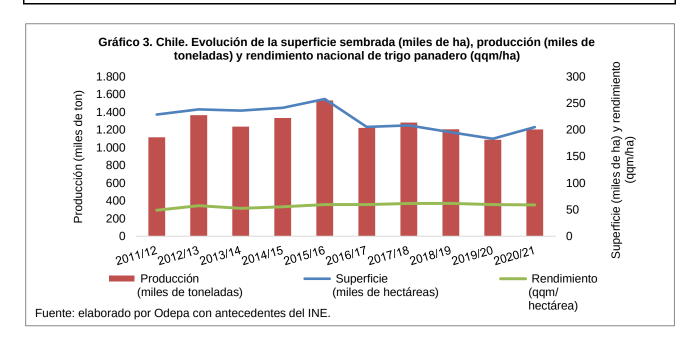
Años	Argentin a	Australia	Canadá	Unión Europea	Kazajistá n	Rusia	Ucrania	EE.UU.	China	Mundo	Mundo sin China
2020/2021 (estimado)											
Existencias iniciales	2,4	2,7	5,5	13,1	0,7	7,2	1,5	28,0	150,0	296,5	146,5
Producción	17,6	33,3	35,2	126,9	14,3	85,4	25,4	49,8	134,3	775,9	641,6
Importaciones	0,0	0,2	0,6	5,4	1,0	0,4	0,1	2,7	10,6	194,8	184,2
Demanda	6,4	8,0	9,1	104,8	6,3	42,5	8,7	30,5	150,0	782,5	632,5
Exportaciones	11,5	23,9	26,4	29,7	8,2	39,1	16,9	27,0	0,8	202,7	201,9
Existencias finales	2,1	4,3	5,7	10,9	1,5	11,4	1,5	23,0	144,1	289,9	145,8
2021/2022 (proyecta	do)										•
Existencias iniciales	2,1	4,3	5,7	10,9	1,5	11,4	1,5	23,0	144,1	289,9	145,8
Producción	20,5	34,0	21,7	138,9	11,8	75,5	33,0	44,8	137,0	776,4	639,5
Importaciones	0,0	0,2	0,6	5,2	1,2	0,5	0,1	2,7	9,5	204,8	195,3
Demanda	6,6	8,5	9,6	107,7	6,1	41,8	8,6	30,8	147,5	788,1	640,6
Exportaciones	14,0	25,5	15,2	37,5	7,3	35,0	24,0	22,1	0,9	206,7	205,8
Existencias finales	2,1	4,5	3,1	9,9	1,1	10,6	2,0	17,6	142,2	278,2	136,0
Fuente: elaborado por	Odepa con	información o	de <i>WASDE</i> ,	USDA.							

Chile. Superficie, producción y rendimiento nacional de trigo panadero y candeal

Años agrícolas 2011/12 a 2020/21

	,	Trigo panadero	)	Trigo candeal			
Año agrícola	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Rendimiento (qqm/ hectárea)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Rendimiento (qqm/ hectárea)	
2011/12	229	1.114	49	17	99	59	
2012/13	238	1.365	57	15	110	72	
2013/14	236	1.236	52	19	122	65	
2014/15	241	1.333	55	22	149	68	
2015/16	258	1.531	59	28	201	73	
2016/17	205	1.221	60	20	128	65	
2017/18	208	1.281	62	28	188	67	
2018/19	195	1.205	62	27	195	71	
2019/20	183	1.086	59	22	145	66	
2020/21	205	1.203	59	21	150	71	

Para la temporada 2021/2022 el INE ha informado intenciones de siembra por 227.796 hectáreas de trigo (panadero + candeal). Esto representa un incremento de 0,7% respecto de la temporada 2020/2021. Fuente: elaborado por Odepa con información de INE.



Cuadro Nº 5

# Chile. Superficie, producción y rendimiento regional de trigo panadero (Coquimbo a Los Lagos)

Años agrícolas 2019/20 - 2020/21

Año agrícola	Región	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Rendimiento (quintales/ hectárea)
	Valparaíso	1.589	419	2,6
	Metropolitana	1.642	2.148	13,1
	O'Higgins	4.802	16.472	34,3
	Maule	18.240	104.423	57,2
	Ñuble	31.085	154.284	49,6
2019/20	Bío Bío	22.218	153.109	68,9
	La Araucanía	82.333	474.531	57,6
	Los Ríos	10.398	89.181	85,8
	Los Lagos	10.720	91.457	85,3
	Otras	46	118	25,6
	País	183.073	1.086.140	59,3
	Coquimbo	360	312	8,7
	Valparaíso	292	1.055	36,1
	Metropolitana	2.075	9.223	44,4
	O'Higgins	8.323	45.579	54,8
	Maule	21.760	116.028	53,3
2020/21	Ñuble	30.998	174.183	56,2
2020/21	Bío Bío	25.986	132.210	50,9
	La Araucanía	92.781	539.238	58,1
	Los Ríos	8.252	68.246	82,7
	Los Lagos	14.120	117.191	83,0
	Otras	46	118	25,6
	País	204.993	1.203.309	58,7

Fuente: elaborado por Odepa con información del INE.

Cuadro Nº 6

# Chile. Superficie, producción y rendimiento regional de trigo candeal (Valparaíso a La Araucanía)

### Años agrícolas 2019/20 - 2020/21

Año agrícola	Región	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Rendimiento (quintales/ hectárea)
	Valparaíso	93	190	20,4
	Metropolitana	2.486	10.681	43,0
	O'Higgins	3.992	22.635	56,7
2019/20	Maule	4.500	31.050	69,0
2019/20	Ñuble	4.803	32.920	68,5
	Bío Bío	5.527	43.091	78,0
	La Araucanía	562	4.281	76,2
	País	21.963	144.848	66,0
	Valparaíso	87	612	70,3
	Metropolitana	1.154	6.728	58,3
	O'Higgins	3.759	26.891	71,5
2020/21	Maule	3.869	24.369	63,0
2020/21	Ñuble	4.085	28.121	68,8
	Bío Bío	7.312	56.361	77,1
	La Araucanía	1.016	7.142	70,3
	País	21.282	150.251	70,6
Fuente: elaborad	do por Odepa con infor	mación del INE.		

Cuadro № 7

Chile. Trigo panadero - Costos por hectárea según rendimiento esperado (\$/ha) ·

### Fecha de publicación: Abril 2021 (Araucanía temp. 2021/2022)

		Trigo invierno (secano)	Trigo primavera (riego)	Trigo primavera (secano)					
Rdto qqm/ha		72	80	65					
Mano de obra		55.900	107.250	49.500					
Maquinaria		291.600	263.800	255.550					
Insumos		510.310	574.810	464.810					
Otros costos 1		117.199	106.882	86.994					
Total costos		975.009	1.052.742	856.854					
Precio promedio trigo ir	ntermedio regional	19.300	19.300	19.300					
Ingreso por hectárea		1.389.600	1.544.000	1.254.500					
Margen neto por hectár	ea	414.591	491.258	397.646					
Análisi	s de sensibilidad Trigo invie	rno (72 qqm/ha) N	//argen neto (\$/ha	)					
Trigo	Rdto. (qqm/ha) Precio (\$/qqm) <sup>2</sup>	60	70	75					
Intermedio	29.800	812.991	1.110.991	1.259.991					
Precio de equilibrio 3		16.250	13.929	13.000					
Fuente: elaboración propia sobre la base de estructuras de costos construidas para Odepa por Fundación Chile.									
Nota:									
(1) Costo financiero de los	s insumos e imprevistos. No inc	cluye arriendo del p	redio ni su administ	ración.					

<sup>(2)</sup> El precio del trigo utilizado en el análisis de sensibilidad corresponde al precio promedio regional durante enero de 2022 (precios informados por Cotrisa).

<sup>(3)</sup> Representa el precio de venta mínimo para cubrir los costos totales de producción con ese rendimiento y calida

Cuadro Nº 8

Chile. Producción, importación y disponibilidad aparente de trigo panadero

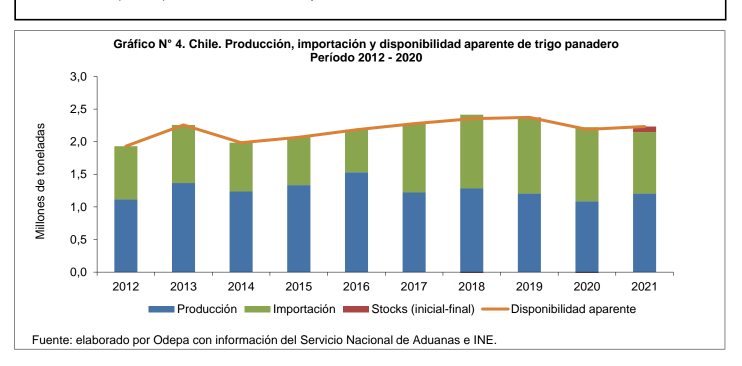
Período 2012 - 2020

(toneladas)

	(1011010000)										
Año	Producción	Variación anual (%)	Importación	Variación anual (%)	Stocks (inicial- final)	Exportación	Disponibilidad aparente	Variación anual (%)			
2012	1.114.411		816.279			-	1.930.690				
2013	1.365.123	122	890.022	109		-	2.255.145	117			
2014	1.236.092	91	746.723	84		-	1.982.815	88			
2015	1.333.213	108	735.248	98		-	2.068.461	104			
2016	1.531.006	115	651.573	89		-	2.182.579	106			
2017	1.221.269	80	1.054.977	162		-	2.276.246	104			
2018	1.281.340	105	1.131.993	107	-62.244	-	2.351.088	103			
2019	1.204.856	94	1.144.211	101	23.046	-	2.372.114	101			
2020	1.086.140	90	1.136.919	99	-34.318	-	2.188.741	92			
2021	1.203.309	111	941.695	83	87.009	-	2.232.013	102			

<sup>\*</sup>Se excluye trigo importado destinado a uso forrajero.

Fuente: elaborado por Odepa con información del INE y Servicio Nacional de Aduanas.



Cuadro Nº 9

Chile. Evolución mensual de las importaciones de trigo (panadero y candeal)

Período 2019 - 2022

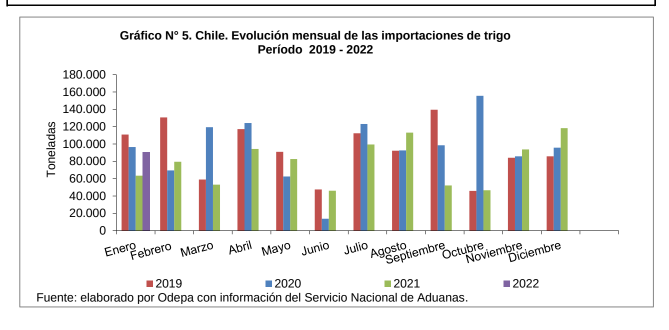
(toneladas)

(10.1010000)										
Año/Mes	2019	2020	2021	2022						
Enero	110.928	96.515	63.399	90.745						
Febrero	130.575	69.539	79.487							
Marzo	58.958	119.308	53.004							
Abril	117.092	124.223	94.189							
Мауо	90.954	62.552	82.689							
Junio	47.587	13.642	45.958							
Julio	112.338	123.117	99.474							
Agosto	92.229	92.572	113.070							
Septiembre	139.532	98.529	52.096							
Octubre	45.829	155.517	46.526							
Noviembre	84.062	85.725	93.587							
Diciembre	85.715	95.680	118.216							
Total	1.115.798	1.136.919	941.695							

<sup>\*</sup>Incluye trigo panadero y candeal. Se excluye trigo destinado a uso forrajero.

En 2021 empresas con giro pecuario han importado 386.122 toneladas de trigo (no consideradas en el cuadro superior).

Fuente: elaborado por Odepa con información del Servicio Nacional de Aduanas.

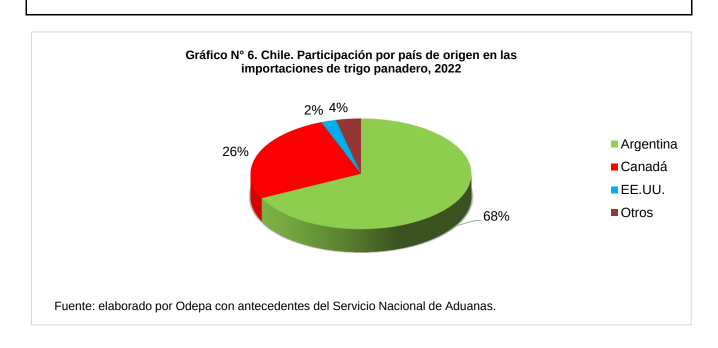


Chile. Importaciones de trigo panadero por principales países de origen 2021 - 2022 (toneladas)

Mes	Arge	ntina	Can	adá	EE.	UU.	Total		
	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022	Var. %
Enero	37.232	61.185	2.631	23.832	23.525	2.000	63.399	90.327	42
Febrero	57.265		17.127		5.086		79.487		
Marzo	16.324		25.599		11.080		53.004		
Abril	54.965		78		39.119		94.189		
Mayo	13.293		64.748		4.490		82.689		
Junio	34.097		4.148		7.358		45.814		
Julio	41.316		54.074		0		95.416		
Agosto	57.138		38.476		14.399		110.013		
Septiembre	26.449		7.107		17.617		51.173		
Octubre	42.511		35		3.428		45.975		
Noviembre	36.101		38.242		17.755		93.437		
Diciembre	43.609		73.587		155		117.949		
Total	460.301	61.185	325.852	23.832	144.011	2.000	932.545	90.327	
Participación	49%	68%	35%	26%	15%	2%	100%	100%	

<sup>\*</sup>Se excluye trigo destinado a uso forrajero.

Fuente: elaborado por Odepa con información del Servicio Nacional de Aduanas.



Cuadro Nº 11

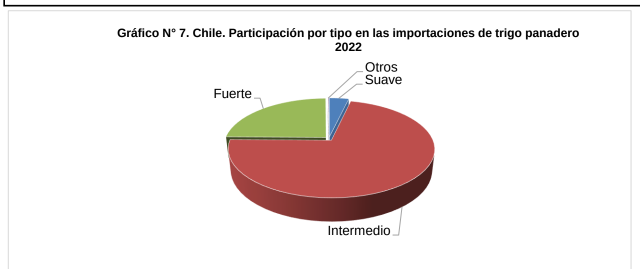
# Chile. Importaciones de trigo panadero por tipo 2021 - 2022

(toneladas)

Mes	Suave		Interr	Intermedio		erte		Total	
IIIC3	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022	Var. %
Enero	23.356	3.310	27.136	64.657	11.675	22.220	63.399	90.327	42
Febrero	9.652		40.036		28.791		79.487		
Marzo	8.970		21.938		21.087		53.004		
Abril	50.475		37.007		5.951		94.189		
Мауо	5.410		31.537		43.489		82.689		
Junio	35.867		7.321		2.579		45.814		
Julio	17.880		32.090		45.362		95.416		
Agosto	28.103		39.953		27.026		110.013		
Septiembre	10.073		31.013		9.473		51.173		
Octubre	17.877		27.869		0		45.975		
Noviembre	10.701		46.924		27.442		93.437		
Diciembre	6.581		49.492		61.582		117.949		
Total	224.944	3.310	392.317	64.657	284.458	22.220	932.545	90.327	
Participación	24%	4%	42%	72%	31%	25%	100%	100%	

Se excluye trigo destinado a uso forrajero.

Fuente: elaborado por Odepa con información del Servicio Nacional de Aduanas.



Fuente: elaborado por Odepa con antecedentes del Servicio Nacional de Aduanas.

Cuadro Nº 12 Chile. Importaciones de trigo panadero por tipo, desde Argentina 2021-2022 (toneladas)

Glosas arancelarias		9941 gentino)	(Pan Arg	9942 gentino) (Canadian)	den 10019953 ( 1001991 1001 (Pan Arg	(Canadian) 3 (HRW)	1001 (Los dem Pan Arç 1001 (Los demá morc	gentino) 9999 ás trigos y
Tipo de trigo	Fue	erte	Interr	nedio	Sua	ave	Oti	ros
Mes	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022
Enero	10.534	0	25.466	60.217	0	0	1.232	139
Febrero	15.955		30.650		9.652		1.008	
Marzo	4.344		9.472		1.500		1.008	
Abril	43		36.929		17.237		756	
Mayo	0		8.788		4.253		252	
Junio	0		5.752		28.345		0	
Julio	0		11.353		17.853		84	
Agosto	0		27.694		28.103		532	
Septiembre	0		25.549		0		614,66	
Octubre	0		27.311		14.449		228	
Noviembre	0		22.627		10.701		616	
Diciembre	0		34.944		6.581		140	
Total	30.876	0	266.535	60.217	138.673	0	6.471	139

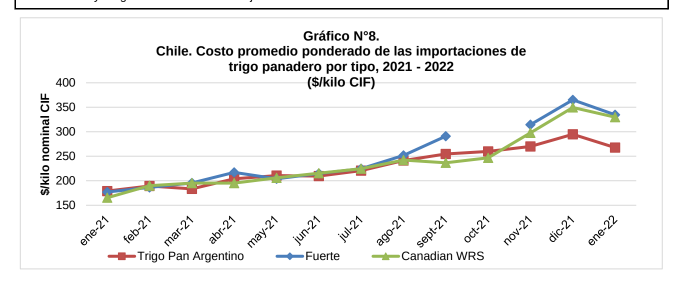
Se excluye trigo destinado a uso forrajero. Fuente: elaborado por Odepa con información del Servicio Nacional de Aduanas.

Cuadro Nº 13

Chile. Costo promedio ponderado de las importaciones de trigo panadero por tipo
Período 2021 - 2022
(\$ / kilo nominal CIF)

Mes	_	Pan ntino	Fue	erte	Canadi	an WRS	Total		_	
	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022	Var. %	
Enero	179	268	177	335	165	330	186	284	53,2	
Febrero	189		186		190		188			
Marzo	183		195		195		195			
Abril	204		217		195		205			
Mayo	211		204		206		209			
Junio	210		215		215		209			
Julio	221		225		225		223			
Agosto	241		252		242		248			
Septiembre	255		291		237		258			
Octubre	260		·		247		259			
Noviembre	270		314		298		285			
Diciembre	295		365		350		328			

Fuente: elaborado por Odepa con información del Servicio Nacional de Aduanas. Nota: se excluye trigo destinado a uso forrajero.



Se excluye trigo destinado a uso forrajero.

Fuente: elaborado por Odepa con información del Servicio Nacional de Aduanas.

#### Chile. Costo promedio ponderado de las importaciones de trigo panadero por tipo, desde Argentina

Período 2021 - 2022

(USD/ tonelada CIF)

Glosas arancelarias		9941 gentino)	demás) 10019953 10019942 (Canadian) no) (Pan Argentino) 10019913 (HRV 10019943 (Pan Argentino 10019933 (SW		9953 adian) 3 (HRW) 9943 gentino)	(Los den Pan Arg 1001 (Los dema	9949 nás Trigo gentino) 9999 ás trigos y cajo)	
Tipo de trigo	Fue	erte	Interr	nedio	Suave			
Mes	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022
Enero	245		248	324			256	321
Febrero	253		266		264		264	
Marzo	253		246		264		297	
Abril	253		287		291		299	
Mayo			297		294		299	
Junio			293		288			
Julio			287		300		287	
Agosto			316		303		287	
Septiembre			325				304	
Octubre			322		314		344	
Noviembre			336		325		321	
Diciembre			347		347		312	

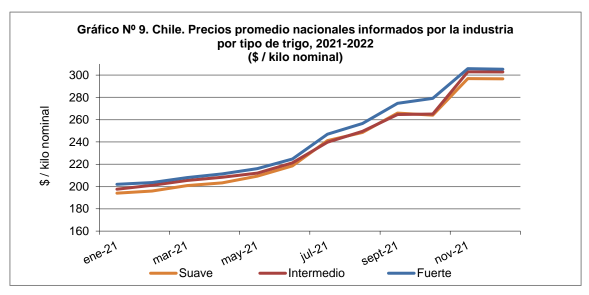
Se excluye trigo destinado a uso forrajero.

Fuente: elaborado por Odepa con información del Servicio Nacional de Aduanas.

Chile. Precios promedio nacionales informados por la industria Período 2021 - 2022

(\$ / kilo nominal)

	Sua	ave	Interr	nedio	Fue	erte		Total	
Mes	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022	Var. 2022- 2021
Enero	191	297	195	303	199	305	194	301	54,9%
Febrero	194		198		202		197		
Marzo	196		201		204		200		
Abril	201		205		208		205		
Mayo	203		208		211		210		
Junio	209		212		216		215		
Julio	219		221		225		224		
Agosto	241		240		247		245		
Septiembre	249		250		257		255		
Octubre	266		265		275		273		
Noviembre	264		265		279		271		
Diciembre	297		303		306		300		
Fuente: elabo	orado por (	Odepa con	informació	n de Cotris	sa.				



Fuente: elaborado por Odepa con información de Cotrisa.

Chile. Precios promedio informados por la industria para trigo intermedio, por regiones (\$ / kilo nominal)

	_	gión politana	Región del Maule		Región del Ñuble		Región del Bío Bío		Región de la Araucanía		País	
Mes	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022
Enero	206	311	194	299	190	288	191	302	189	298	195	303
Febrero	214		195				193		197		198	
Marzo			198				199		202		201	
Abril							201		201		205	
Mayo					208		198		201		208	
Junio	240				211		208		201		212	
Julio	240				219		196		225		221	
Agosto	255				229		209		242		240	
Septiembre	271				231		210		256		250	
Octubre	300				241		210		267		265	
Noviembre	308				265		210				265	
Diciembre	314		295		278		309				303	

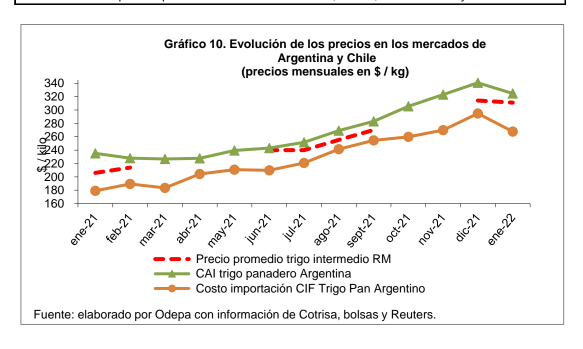
<sup>\*</sup>Los precios pueden tener distintas condiciones de pago. Para más detalle ver en www.cotrisa.cl.

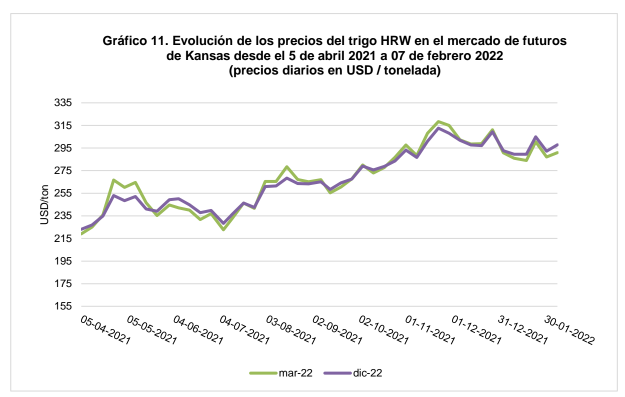
Fuente: elaborado por Odepa con información de Cotrisa.

Cuadro Nº 17

Evolución de los precios en los mercados de Chile, Argentina y Estados Unidos (precios mensuales nominales expresados en \$ / kg)

Mes	Trigo SRW n° 2, FOB Golfo, EE.UU.	CAI SRW Golfo	CAI trigo panadero Argentina	Precio promedio trigo intermedio RM	Costo importación CIF Trigo Pan Argentino
ene-21	207	238	235	206	179
feb-21	208	240	228	214	189
mar-21	207	244	227		183
abr-21	205	239	228		204
may-21	211	246	239		211
jun-21	201	245	243	240	210
jul-21	197	241	252	240	221
ago-21	220	280	269	255	241
sept-21	236	295	283	270	255
oct-21	260		305		260
nov-21	284	368	323		270
dic-21	288	370	341	314	295
ene-22	276	354	325	311	268
Fuente: elaborad	do por Odepa con	antecedentes de	Cotrisa, bolsas,	Banco Central y	Reuters.





Fuente: elaborado por Odepa con información de las Bolsas y Reuters.

Cuadro N° 18

Chile. Molienda de trigo blanco y candeal por producto y subproductos (toneladas)

Año y				F	Productos				Subproductos				
Mes	Total	Total		Harina		Sémola	Semolín	Otros	Total	Harinilla	Afrecho	Afrechill	Otros
			Primera	Especial	Otra							0	
2015	1.962.342	1.528.953	1.337.677	60.624	6.483	50.404	55.472	18.293	433.389	237.936	26.712	163.871	4.870
2016	2.028.168	1.586.798	1.383.515	65.857	5.868	64.334	51.609	15.615	441.370	246.225	27.606	163.502	4.037
2017	2.018.526	1.583.602	1.388.441	61.151	4.852	58.877	45.803	24.478	434.924	243.649	28.787	159.351	3.137
2018	2.089.336	1.634.470	1.443.182	63.118	6.393	64.660	44.404	12.713	454.866	251.336	27.950	171.870	3.710
2019	2.093.498	1.622.991	1.431.921	63.046	12.346	70.842	42.128	2.708	470.507	257.705	31.063	177.642	4.097
2020/P	2.003.727	1.558.711	1.365.357	55.230	17.318	67.599	48.921	4.286	445.016	237.918	35.211	169.038	2.849
2021/P													
Enero	149.708	115.566	101.426	3.419	1.202	5.178	3.985	356	34.142	18.176	2.472	13.317	177
Febrero	141.709	108.979	98.070	3.191	1.078	5.178	1.346	116	32.730	17.352	1.885	13.352	141
Marzo	156.964	121.230	106.849	3.402	1.181	5.540	4.114	144	35.734	18.491	2.534	14.575	134
Abril	156.536	121.809	108.015	3.978	1.234	5.520	2.807	255	34.727	18.726	2.487	13.363	151
Mayo	150.271	116.944	103.472	4.653	838	4.064	3.756	161	33.327	17.563	2.405	13.211	148
Junio	156.415	122.171	104.759	4.795	1.385	7.020	3.976	236	34.244	17.653	2.776	13.687	128
Julio	165.117	128.684	112.546	4.100	1.477	6.088	4.244	229	36.433	18.761	2.898	14.608	166
Agosto	169.012	131.102	114.761	5.373	622	6.215	3.896	235	37.910	20.147	2.890	14.727	146
Sept.	152.826	119.032	105.138	4.589	1.154	5.338	2.625	188	33.794	18.454	2.396	12.815	129
Octubre	148.183	116.713	101.819	4.370	866	5.312	4.173	173	31.470	16.984	2.430	11.929	127
Noviemb.	149.196	119.225	105.381	4.635	864	4.520	3.649	176	29.971	16.379	2.346	11.128	118
Diciemb.	149.148	117.837	104.171	4.288	683	4.365	4.201	129	31.311	17.443	2.836	10.919	113
Total	1.845.085	1.439.292	1.266.407	50.793	12.584	64.338	42.772	2.398	405.793	216.129	30.355	157.631	1.678

Nota: Considera trigo nacional e importado.

/P: cifras provisionales

Variación (%)												
Mensual	-1	-1	-7	-21	-3	15	-27	4	6	21	-2	-4
En 12 meses	10	8	71	-27	38	9	-63	7	11	-10	7	-31
Acumulada	-8	-7	-8	-27	-5	-13	-44	-9	-9	-14	-7	-41

Cuadro N° 19

Chile. Molienda de trigo blanco y candeal por región (toneladas)

Año	Total	Valparaíso	O´Higgins	Biobío	Ñuble	La Araucanía	Los Rios- Los Lagos	RM	Antofagasta- Coquimbo- Arica y Parinacota y Maule
2013	1.922.480	137.549	178.615	235.036		173.520	149.153	878.174	170.433
2014	1.968.268	131.770	179.811	284.729		161.087	152.276	894.788	163.807
2015	1.962.342	127.735	181.298	251.442		164.014	150.320	926.978	160.555
2016	2.028.168	127.138	187.899	275.229		159.667	140.551	964.310	173.374
2017	2.018.526	128.706	192.665	231.998	29.436	157.481	146.500	956.918	174.832
2018	2.089.336	136.101	179.623	159.076	122.592	156.131	162.196	1.010.545	163.072
2019	2.093.498	144.552	178.721	162.772	123.547	142.410	148.835	1.038.944	153.717
2020/P	2.003.727	140.499	148.168	142.907	124.330	131.982	145.096	1.021.541	149.204
2021/P									
Enero	149.708	11.970	8.282	12.284	8.538	8.257	11.337	77.291	11.749
Febrero	141.709	9.388	7.588	16.374	8.121	9.859	9.032	69.721	11.626
Marzo	156.964	12.010	8.695	12.836	9.043	9.704	12.936	79.984	11.756
Abril	156.536	10.981	8.433	14.582	9.675	8.659	12.851	80.116	11.239
Mayo	150.271	12.706	8.579	12.071	9.245	9.784	12.318	74.743	10.825
Junio	156.415	10.495	7.067	10.751	10.016	10.333	12.480	84.155	11.118
Julio	165.117	12.613	9.812	12.596	9.472	10.786	13.069	83.688	13.081
Agosto	169.012	11.621	9.470	11.765	10.478	10.689	14.009	88.074	12.906
Septiembr	152.826	11.723	9.069	10.546	9.656	9.919	12.145	79.281	10.487
Octubre	148.183	10.168	9.432	11.133	8.978	9.304	12.505	74.058	12.605
Noviembre	149.196	10.250	9.916	10.998	8.732	8.640	13.195	75.701	11.764
Diciembre	149.148	11.258	9.750,000	12.894	7.874	10.406	10.735	74.702	11.529
Total	1.546.741	113.675	86.427	124.938	93.222	97.294	122.682	791.111	117.392

Fuente: INE.

Nota: Considera trigo nacional e importado.

P: cifras provisionales

Variación (%)								
Mensual	10	-2	17	-10	20	-19	-1	-2
En 12 meses	9	-10	22	-10	45	16	7	18
Acumulada	-4	-28	4	-12	-12	1	-8	-6

Cuadro N° 20

# Chile. Stock harina blanca (toneladas)

				(333	Reç	jiones			
Año	Mes	Arica, Tarapacá, Coquimbo y Maule	Valparaíso	O'Higgins	Biobio	Ñuble	Araucanía	Los Ríos y Los Lagos	Metropolitana
		Stock Final	Stock Final	Stock Final	Stock Final	Stock Final	Stock Final	Stock Final	Stock Final
	Enero	5.389	3.330	8.389	4.112	4.287	1.830	5.551	61.905
	Febrero	4.976	3.350	8.326	3.803	3.684	1.797	6.865	64.772
	Marzo	3.608	1.317	2.013	3.293	2.024	1.325	6.512	62.744
	Abril	3.799	1.145	2.786	3.877	2.839	1.712	6.507	63.507
	Mayo	4.834	1.049	3.529	4.344	4.846	1.796	7.887	64.654
2020	Junio	4.210	1.426	3.493	3.502	4.887	1.760	7.816	60.032
2020	Julio	4.920	1.809	3.021	3.666	5.169	2.185	8.379	62.319
	Agosto	4.575	1.614	2.947	3.559	4.674	2.285	8.281	18.315
	Septiembre	4.949	2.190	3.884	3.736	5.872	2.338	8.411	21.424
	Octubre	5.392	2.892	3.278	3.476	6.011	2.548	8.267	22.481
	Noviembre	5.696	2.894	5.093	3.298	5.960	3.109	7.844	22.227
	Diciembre	4.968	2.487	5.730	3.038	5.277	2.436	7.144	19.954
	Enero	6.042	2.808	6.308	3.256	6.033	2.305	7.702	22.624
	Febrero	7.348	2.254	6.628	3.757	6.356	2.561	7.320	25.894
	Marzo	6.696	2.726	7.455	2.499	5.963	2.681	6.927	18.383
	Abril	6.541	2.847	5.686	2.979	6.131	2.435	7.796	22.037
	Mayo	6.088	2.837	4.523	3.328	5.662	1.954	7.697	19.475
2021	Junio	5.573	2.591	4.387	2.813	5.454	2.174	7.666	21.650
2021	Julio	6.002	2.867	4.333	2.316	5.101	2.070	7.483	23.402
	Agosto	6.418	2.892	4.771	2.678	5.009	1.992	8.067	22.535
	Septiembre	5.225	3.192	4.573	2.372	4.029	2.358	7.177	24.649
	Octubre	5.181	3.030	4.316	2.088	3.861	1.983	7.240	21.741
	Noviembre	5.329	3.489	3.982	1.560	2.752	2.201	7.324	19.376
	Diciembre	4.940	2.905	4.714	1.470	2.373	1.761	6.404	18.572

Chile. Stock trigo sucio blanco (toneladas)

Cuadro N° 21

				,	Reg	jiones			
Año	Mes	Arica, Tarapacá, Coquimbo y Maule	Valparaíso	O'Higgins	Biobio	Ñuble	Araucanía	Los Ríos y Los Lagos	Metropolitana
		Stock Final	Stock Final	Stock Final	Stock Final	Stock Final	Stock Final	Stock Final	Stock Final
	Enero	72.812	31.050	29.294	51.979	48.068	123.182	29.273	330.039
	Febrero	64.643	34.734	25.839	49.854	51.232	151.398	63.402	324.844
	Marzo	51.286	37.212	24.911	44.928	44.104	155.758	90.604	306.179
	Abril	39.897	35.237	26.474	42.908	36.745	150.467	106.575	315.900
	Mayo	47.632	28.118	17.152	37.877	33.296	149.779	101.497	299.115
2020	Junio	51.857	25.090	13.887	35.226	30.780	144.934	92.434	259.517
2020	Julio	44.355	31.233	23.556	30.460	27.402	139.874	87.018	251.560
	Agosto	51.798	29.640	24.938	24.029	23.338	138.572	76.577	252.308
	Septiembre	43.507	32.453	28.829	25.174	17.839	134.359	75.769	246.908
	Octubre	42.204	33.301	31.130	29.043	17.438	132.241	83.142	263.631
	Noviembre	34.332	26.715	21.366	32.530	16.335	124.280	84.665	241.659
	Diciembre	35.738	32.167	41.737	16.102	9.802	119.206	84.160	272.031
	Enero	61.100	38.903	43.085	29.929	42.085	122.112	77.069	304.287
	Febrero	55.310	39.903	44.551	27.971	45.271	144.521	107.249	331.274
	Marzo	47.721	33.721	36.290	24.817	44.130	160.099	123.149	353.356
	Abril	43.033	36.793	40.641	29.927	37.641	158.127	131.396	320.914
	Mayo	56.326	32.807	36.534	23.355	31.095	158.927	136.412	332.822
2021	Junio	47.921	29.329	35.758	18.603	26.678	156.067	127.737	291.032
2021	Julio	40.408	29.108	28.515	20.355	24.896	152.807	116.982	268.309
	Agosto	39.087	29.994	29.993	14.117	18.576	148.101	108.177	265.936
	Septiembre	41.603	22.611	22.193	10.367	13.352	143.445	100.549	259.227
	Octubre	31.425	24.625	28.125	14.362	11.054	138.618	91.119	226.271
	Noviembre	22.325	20.766	21.523	9.701	8.103	131.102	78.020	200.890
	Diciembre	23.089	21.452	29.233	11.386	6.086	124.219	71.608	236.861

Chile. Volumen trigo blanco nacional comprado regional (toneladas)

Cuadro N° 22

					Reg	iones			
Año	Mes	Arica, Tarapacá, Coquimbo y Maule	Valparaíso	O'Higgins	Biobío	Araucanía	Ñuble	Los Ríos y Los Lagos	Metropolitana
	Enero	31.969	9.523	11.858	26.644	20.885	50.189	9.809	84.501
	Febrero	4.489	10.329	2.828	9.266	42.590	10.720	38.445	43.053
	Marzo	1.582	3.358	2.601	5.934	18.277	6.607	43.038	29.086
	Abril	2.355	3.103	2.746	4.070	7.142	5.226	31.643	18.034
	Мауо	5.195	1.348	3.683	3.222	7.738	5.399	7.540	20.107
2020	Junio	2.850	1.874	1.092	5.486	4.973	6.273	3.084	13.264
2020	Julio	5.043	2.863	713	3.545	4.646	5.924	2.240	30.069
	Agosto	3.028	1.766	1.141	3.287	8.806	5.906	1.175	33.679
	Septiembre	3.671	2.109	2.178	2.380	4.583	6.005	444	22.526
	Octubre	8.672	1.858	3.650	5.323	6.599	8.422	12.155	20.796
	Noviembre	3.554	483	929	3.157	3.627	7.057	1.844	15.410
	Diciembre	11.333	3.776	13.765	1.857	2.311	2.062	2.524	42.363
	Enero	27.605	15.095	9.146	24.407	11.052	41.088	3.918	66.414
	Febrero	5.948	3.833	2.569	14.880	32.391	11.084	38.995	46.744
	Marzo	3.192	1.882	430	9.144	24.928	8.023	28.937	25.587
	Abril	3.676	1.174	898	6.588	6.558	4.436	20.874	22.468
	Мауо	4.380	3.887	67	2.882	9.371	3.033	17.552	17.746
2021	Junio	3.113	1.264	846	3.856	7.544	5.088	3.592	13.942
2021	Julio	5.515	2.772	965	2.689	6.594	5.638	1.914	23.640
	Agosto	4.309	2.063	1.259	1.715	5.072	3.902	5.640	25.303
	Septiembre	1.304	2.761	1.306	1.668	4.047	4.213	4.446	17.067
	Octubre	2.645	2.227	920	3.105	5.416	6.410	2.892	19.763
	Noviembre	1.831	1.177	18	1.953	2.447	4.366	0	22.172
	Diciembre	10.647	1.381	9.879	5.554	2.184	4.307	2.644	39.571

Cuadro N° 23

Chile. Volumen trigo blanco importado comprado regional (toneladas)

				-	Regi	iones			
Año	Mes	Arica, Tarapacá, Coquimbo y Maule	Valparaíso	O'Higgins	Biobío	Araucanía	Ñuble	Los Ríos y Los Lagos	Metropolitana
	Enero	14.488	13.801	6.127	0	0	0	1.213	96.100
	Febrero	0	5.514	6.032	301	0	820	10.000	19.868
	Marzo	28	13.555	11.595	3.021	0	0	1.025	38.652
	Abril	588	8.294	12.053	6.536	869	0	0	72.307
	Mayo	15.781	3.855	202	3.865	644	2.030	1.097	42.115
2020	Junio	13.122	7.413	8.484	3.352	406	2.000	737	29.468
2020	Julio	1.012	15.461	22.752	3.946	1.081	1.485	6.153	45.030
	Agosto	15.372	7.576	12.395	1.224	145	195	1.060	47.519
	Septiembre	0	12.616	13.573	10.939	0	0	8.990	51.165
	Octubre	1.990	10.761	9.790	10.106	0	0	4.858	71.419
	Noviembre	0	3.468	0	10.225	0	0	9.167	26.513
	Diciembre	5	12.253	17.461	0	0	0	7.252	50.833
	Enero	9.616	5.047	583	2.029	0	0	1.000	34.648
	Febrero	27	6.693	6.721	0	0	0	732	44.949
	Marzo	0	4.080	279	988	0	0	581	66.420
	Abril	885	13.124	11.929	13.618	0	0	591	19.444
	Mayo	13.066	5.242	4.442	3.064	0	536	313	63.013
2021	Junio	27	5.839	5.522	2.472	0	417	659	18.233
2021	Julio	339	9.705	1.613	10.498	0	2.014	0	33.681
	Agosto	7.483	10.511	9.772	4.229	0	27	403	47.531
	Septiembre	11.976	1.637	0	5.023	0	0	434	50.570
	Octubre	0	10.329	14.451	12.241	0	0	534	8.619
	Noviembre	2.020	5.995	3.305	0	545	1.489	552	17.517
	Diciembre	1.905	11.713	7.590	5.298	0	1.886	2.083	67.034

Cuadro N° 24

Chile. Volumen trigo blanco comprado a terceros regional (nacional e importado) (toneladas)

			Nacional		Importado
Año	Mes	Biobío	Araucanía	Ñuble	Araucanía
	Enero	12.304	930	361	145
	Febrero	1.221	1.667	563	0
	Marzo	1	1.426	480	616
	Abril	0	764	211	340
	Mayo	0	761	293	134
2020	Junio	0	688	238	1.119
2020	Julio	0	617	244	165
	Agosto	0	627	195	0
	Septiembre	0	534	171	78
	Octubre	0	520	190	0
	Noviembre	539	0	191	0
	Diciembre	528	0	183	0
	Enero	8.681	1.208	240	0
	Febrero	3.187	1.114	0	0
	Marzo	77	1.812	258	0
	Abril	0	723	184	0
	Мауо	0	723	179	0
2024	Junio	78	1.775	207	0
2021	Julio	39	675	308	0
	Agosto	76	876	244	0
	Septiembre	0	624	272	0
	Octubre	0	655	281	0
	Noviembre	0	621	197	0
	Diciembre	888	596	225	0

### Variación acumulada índices precio trigo-harina-pan

### (porcentaje)

		Variación				
	Trigo productor*	Harina productor**	Pan consumidor***			
Dic 2021 Trigo Dic 2021 Harina de Trigo Ene 2022 Pan	53,0%	19,1%	1,9%			
Fuente: elaborado por Odepa con información del INE.						

<sup>\*</sup> IPP. La variación del IPP del trigo harinero en los últimos 12 meses es de 53%. La información es actualizada en los meses de diciembre, enero y febrero de cada año.

<sup>\*\*</sup> IPP. La variación del IPP de la harina de trigo en los últimos 12 meses es de 19,1%.

<sup>\*\*\*</sup>IPC. La variación del IPC del pan en los últimos 12 meses es de 10,3%.

# CEREALES: MAÍZ TABLA DE CONTENIDO MAÍZ

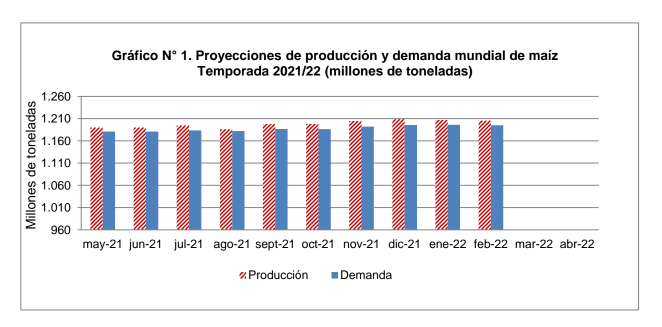
Cuadros	Descripción	Página
Nº 1	Proyecciones de producción y demanda mundial de maíz	<u>28</u>
Nº 2	Balance mundial de oferta y demanda de maíz	<u>29</u>
Nº 3	Balance de oferta y demanda de maíz por país de origen	<u>30</u>
Nº 4	Chile. Superficie, producción y rendimiento nacional de maíz para consumo (Coquimbo a Los Lagos)	<u>31</u>
Nº 5	Chile. Superficie regional de maíz (Coquimbo a Los Lagos). Incluye semilleros de maíz	<u>32</u>
Nº 6	Chile. Superficie, producción y rendimiento regional de maíz (Coquimbo a Los Lagos). Sin semilleros de maíz	<u>33</u>
Nº 7	Chile. Maíz - Costos por hectárea según rendimiento esperado (\$/ha)	<u>34</u>
Nº 8	Chile. Producción, importación y disponibilidad aparente de maíz grano	<u>35</u>
N°9	Chile. Volumen de Importaciones de maíz	<u>36</u>
N°10	Chile. Volumen de importaciones de maíz por principales países de origen	<u>37</u>
N°11	Chile. Volumen de Importaciones de maíz y productos sustitutos	<u>38</u>
N°12	Chile. Costo promedio ponderado de las importaciones de maíz y sus sutitutos	<u>39</u>
N°13	Chile. Precios promedio nacionales informados por la industria	<u>40</u>
N°14	Chile. Precios promedio informados por la industria, por regiones	<u>41</u>
N°15	Evolución de los precios en los mercados de Argentina, Estados Unidos y Chile	<u>42</u>
Gráficos	Descripción	Página
Nº 1	Proyecciones del balance mundial de oferta y demanda de maíz	<u>28</u>
Nº 2	Producción y demanda mundial de maíz	<u>29</u>
Nº 3	Chile. Evolución de la superficie sembrada, producción nacional de maíz para consumo y rendimiento	<u>31</u>
Nº 4	Chile. Producción, importación y disponibilidad aparente de maíz grano	<u>35</u>
Nº 5	Chile. Evolución mensual de las importaciones de maíz	<u>36</u>
Nº 6	Chile. Participación por país de origen en las importaciones de maíz	<u>37</u>
Nº 7	Chile. Volumen de Importaciones de maíz y productos sustitutos	38
Nº 8	Chile. Costo promedio ponderado de las importaciones de maíz y sus sutitutos	<u>39</u>
N°9	Chile. Evolución del precio promedio nacional informado por la industria	40
N°10	Evolución de los precios del maíz y los costos alternativos de importaciones en los mercados de Argentina, Estados Unidos y Chile	42
N°11	Evolución de los precios del maíz en el mercado de futuros de Chicago	<u>43</u>

Cuadro № 1

Proyecciones del balance mundial de oferta y demanda de maíz temporada 2021/22 en cada mes (millones de toneladas)

Mes de la proyección	Stock inicial	Producción	Demanda	Exportaciones	Stock final
may-21	284	1.190	1.181	197	292
jun-21	281	1.190	1.181	197	289
jul-21	280	1.195	1.183	199	291
ago-21	281	1.186	1.182	198	285
sept-21	286	1.198	1.187	201	298
oct-21	290	1.198	1.186	202	302
nov-21	292	1.205	1.192	203	304
dic-21	293	1.209	1.196	205	306
ene-22	292	1.207	1.196	204	303
feb-22	292	1.205	1.195	204	302
mar-22					
abr-22					

Fuente: elaborado por Odepa con información de WASDE, USDA.

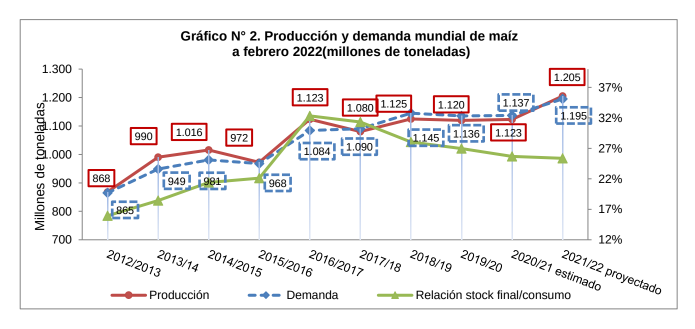


Cuadro Nº 2

Balance mundial de oferta y demanda de maíz
Febrero 2022 (millones de toneladas)

Años	Stock inicial	Producción	Demanda	Stock final	Relación stock final/consumo
2012/2013	135	868	865	138	16%
2013/14	133	990	949	175	18%
2014/2015	175	1.016	981	210	21%
2015/2016	210	972	968	214	22%
2016/2017	311	1.123	1.084	350	32%
2017/18	352	1.080	1.090	342	31%
2018/19	341	1.125	1.145	321	28%
2019/20	322	1.120	1.136	306	27%
2020/21 estimado	306	1.123	1.137	292	26%
2021/22 proyectado	292	1.205	1.195	303	25%

Fuente: elaborado por Odepa con información de WASDE, USDA.



Fuente: elaborado por Odepa con información de WASDE, USDA.

Cuadro Nº 3

Balance de oferta y demanda de maíz por país de origen
Febrero 2022 (millones de toneladas)

Años	Mundo	EE.UU.	Brasil	Argentina	Ucrania	China	Mundo sin China
2020/2021 (estimado	)	·	-	-			
Existencias iniciales	306	49	5	4	1	201	106
Producción	1.123	358	87	52	30	261	862
Importaciones	186	1	3	0	0	30	156
Demanda	1.137	307	70	14	7	285	852
Exportaciones	181	70	21	40	24	0	181
Existencias finales	292	31	5	1	1	206	86
2021/2022 (proyectad	do)						
Existencias iniciales	292	31	5	1	1	206	86
Producción	1.205	384	114	54	42	273	933
Importaciones	188	1	2	0	0	26	162
Demanda	1.195	315	73	14	8	294	901
Exportaciones	204	62	43	39	34	0	204
Existencias finales	302	39	5	2	1	210	92

Fuente: elaborado por Odepa con información de WASDE.

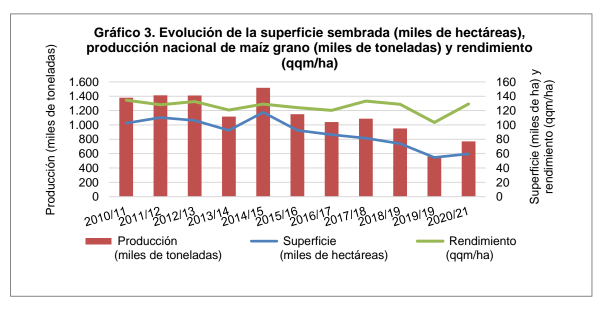
Cuadro Nº 4

Chile. Superficie, producción y rendimiento nacional de maíz grano (Coquimbo a Los Lagos)

Años agrícolas 2010/11 a 2019/20

Temporada	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Rendimiento (qqm/ha)
2010/11	103	1.380	134,5
2011/12	110	1.414	128,2
2012/13	106	1.411	132,7
2013/14	92	1.116	120,8
2014/15	118	1.518	129,1
2015/16	93	1.149	124,2
2016/17	86	1.040	120,3
2017/18	82	1.088	133,3
2018/19	74	951	128,8
2019/19	55	566	103,5
2020/21	60	772	129,2

Para la temporada 2021/2022 el INE ha informado intenciones de siembra por 70.716 hectáreas de maíz (consumo + semilla). Esto representa un incremento de 5,21% respecto de la temporada 2020/2021. Fuente: elaborado por Odepa con información del Instituto Nacional de Estadísticas (INE).



Fuente: elaborado por Odepa con información del Instituto Nacional de Estadísticas (INE).

Cuadro Nº 5

# Chile. Superficie regional de maíz (Coquimbo a Los Lagos)

### Incluye semilleros de maíz Años agrícolas 2019/20 a 2020/2021

Año agrícola	Región	Superficie (hectáreas)
	Coquimbo	105
	Valparaíso	643
	Metropolitana	4.481
	O'Higgins	22.482
2019/2020	Maule	20.660
2019/2020	Ñuble	6.877
	Bío Bío	8.793
	La Araucanía	109
	Otras	436
	País	64.586
	Coquimbo	113
	Valparaíso	211
	Metropolitana	2.475
	O'Higgins	22.025
2020/2024	Maule	20.346
2020/2021	Ñuble	7.313
	Bío Bío	14.239
	La Araucanía	53
	Otras	436
	País	67.211

Fuente: elaborado por Odepa con información del INE.

Chile. Superficie, producción y rendimiento regional de maíz (Coquimbo a La Araucanía)
Sin semilleros de maíz

### Años agrícolas 2019/20 a 2020/21

Año agrícola	Región	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Rendimiento (quintales/hectárea)
	Coquimbo	105	416	39,6
	Valparaíso	643	495	7,7
	Metropolitana	3.608	24.076	66,7
	O'Higgins	19.962	191.976	96,2
2019/20	Maule	15.580	171.169	109,9
2019/20	Ñuble	5.999	72.998	121,7
	Bío Bío	8.288	102.288	123,4
	La Araucanía	109	1.199	110,0
	Otras	385	1.267	32,9
	País	54.679	565.884	103,5
	Coquimbo	113	549	48,6
	Valparaíso	211	2.485	117,8
	Metropolitana	1.841	20.124	109,3
	O'Higgins	20.445	281.940	137,9
0000/04	Maule	16.255	192.941	118,7
2020/21	Ñuble	6.571	84.241	128,2
	Bío Bío	13.854	187.728	135,5
	La Araucanía	53	685	129,3
	Otras	385	1.267	32,9
	País	59.728	771.960	129,2

Fuente : elaborado por Odepa con información del INE.

# Chile. Maíz - Costos por hectárea según rendimiento esperado (\$/ha) <sup>1</sup> Fecha de publicación: junio 2021

Región	O'Hiç	ggins	
Rendimiento quintales / hectárea	160	130	
Item		Monto	o \$/ha
Mano de obra		110.000	60.000
Maquinaria		335.000	340.000
Insumos		1.204.690	904.930
Otros costos <sup>3</sup>		754.415	715.458
Total costos		2.404.105	2.020.388
Ingreso por hectárea		3.294.720 2.676.960	
Margen neto por hectárea		890.615	656.572
Análi	isis de sensibilidad	4	
O´Higgins		Margen neto (\$/ha)	)
(qqm/ha) Precio (\$/qqm) <sup>2</sup>	144	160	176
18.533	264.618	561.143	857.668
20.592	561.143	890.615	1.220.087
22.651	857.668	1.220.087	1.582.506
Punto de equilibrio <sup>5</sup>	14.030	12.627	11.479

Fuente: elaboración propia sobre la base de estructuras de costos construidas para Odepa por Fundación Chile.

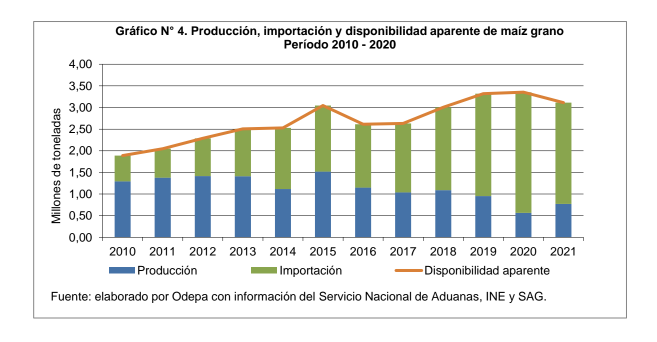
#### Nota:

- (1) La ficha completa se encuentra publicada en el sitio de internet de Odepa http://www.odepa.cl/
- (2) El precio central del maíz utilizado en el análisis de sensibilidad corresponde al precio promedio de la Región de O'Higgins durante abril mayo de 2021.
- (3) Incluye imprevistos, costo financiero, costo de oportunidad de la tierra (arriendo), administración, impuestos y contribuciones.
- (4) El cuadro de sensibilidad considera una tecnología alta y un escenario con un precio y un rendimiento 10% superior e inferior a los valores considerados en los parámetros generales.
- (5) Representa el precio de venta mínimo para cubrir los costos totales de producción.

Cuadro Nº 8

Chile. Producción, importación y disponibilidad aparente de maíz grano
Período 2010 - 2020
Toneladas

Años	Producción	Variación anual (%)	Importación	Variación anual (%)	Disponibilida d aparente	Variación anual (%)
2010	1.292.650	2,5%	596.478	-19,4%	1.889.128	-5,6%
2011	1.379.698	6,7%	666.016	11,7%	2.045.714	8,3%
2012	1.413.644	2,5%	873.304	31,1%	2.286.948	11,8%
2013	1.411.057	-0,2%	1.092.902	25,1%	2.503.959	9,5%
2014	1.115.732	-20,9%	1.410.365	29,0%	2.526.097	0,9%
2015	1.517.892	36,0%	1.528.818	8,4%	3.046.710	20,6%
2016	1.149.039	-24,3%	1.462.676	-4,3%	2.611.715	-14,3%
2017	1.039.676	-9,5%	1.590.526	8,7%	2.630.202	0,7%
2018	1.087.910	4,6%	1.918.486	20,6%	3.006.396	14,3%
2019	951.070	-12,6%	2.366.708	23,4%	3.317.778	10,4%
2020	565.884	-40,5%	2.788.007	17,8%	3.353.891	1,1%
2021	771.960	36,4%	2.341.187	-16,0%	3.113.147	-7,2%
Fuente: e	laborado por Ode	pa con informacio	ón estimada del IN	NE y Servicio Nad	cional de Aduanas	



Cuadro Nº 9

Chile. Volumen de importaciones de maíz grano
Período 2018-2022

### **Toneladas**

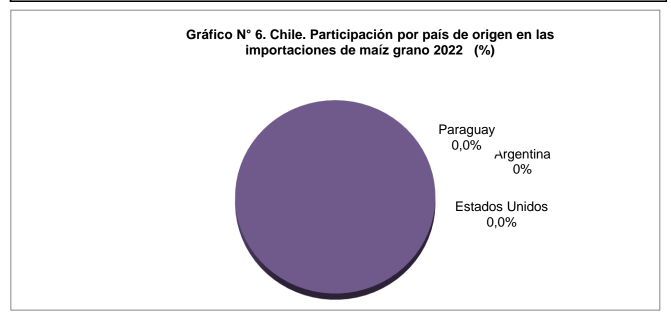
Año	2018	2019	2020	2021	2022
Enero	178.989	210.065	189.863	169.319	0
Febrero	116.326	298.257	210.122	228.791	
Marzo	157.654	120.993	236.367	169.998	
Abril	44.290	35.949	163.688	124.959	
Мауо	73.076	156.074	154.544	137.571	
Junio	170.531	132.891	176.351	157.439	
Julio	252.817	260.760	314.078	169.547	
Agosto	176.339	211.372	320.740	176.858	
Septiembre	152.839	225.844	269.826	245.239	
Octubre	301.372	231.780	349.715	285.504	
Noviembre	80.243	214.971	211.945	251.377	
Diciembre	214.009	267.752	190.766	224.585	
Total	1.918.486	2.366.708	2.788.007	2.341.187	0
Fuente: elaborado por Odep	a con información	del Servicio Nacio	nal de Aduanas.		

Gráfico N° 5. Chile. Evolución mensual de las importaciones de maíz grano Período 2017 - 2021 400.000 350.000 300.000 250.000 **Toneladas** 200.000 150.000 100.000 50.000 Agosto Septiembre Octubre Noviembre Diciembre Abril Enero Febrero Junio Marzo Wa<sub>A</sub>o Julio **2018 2019 2020 2021** 2022 Fuente: elaborado por Odepa con información del Servicio Nacional de Aduanas.

Chile. Volumen de importaciones de maíz grano por principales países de origen 2021 - 2022
Toneladas

Meses	Arger	ntina	EE.	UU.	Paraguay		Total	
Wieses	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022
Enero	51.019	0	21	0	118.255	0	169.319	0
Febrero	59.130		120.127		49.219		228.791	
Marzo	57.170		105.133		7.584		169.998	
Abril	123.897		1.000		0		124.959	
Мауо	135.667		84		0		137.571	
Junio	154.370		0		0		157.439	
Julio	167.630		42		0		169.547	
Agosto	175.239		42		0		176.858	
Septiembre	243.003		0		28		245.239	
Octubre	282.329		0		0		285.504	
Noviembre	249.069		41		0		251.377	
Diciembre	222.700		62		56		224.585	
Total	1.921.225	0	226.551	0	175.143	0	2.341.187	0
Participación año	82,1%		9,68%		7,5%		100,0%	

Fuente: elaborado por Odepa con información del Servicio Nacional de Aduanas.

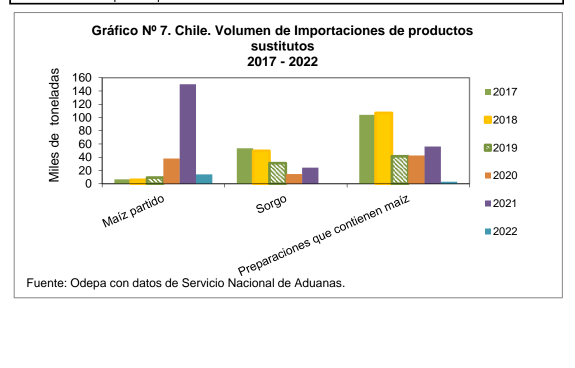


Cuadro Nº 11

Chile. Volumen de Importaciones de maíz grano y productos sustitutos
Período 2017 - 2022

Toneladas

Código aduanas	10059000 10059020 10059090	11042300	10070090 10079010 10079090	23099060 23099080
Año	Maíz grano	Maíz partido	Sorgo	Preparaciones que contienen maíz
2017	1.590.526	6.719	53.655	104.092
2018	1.918.486	5.893	49.561	107.022
2019	2.366.708	9.269	30.978	41.360
2020	2.788.007	38.068	14.746	42.658
2021	2.341.187	150.229	24.343	56.254
2022	0	14.212	0	3.048



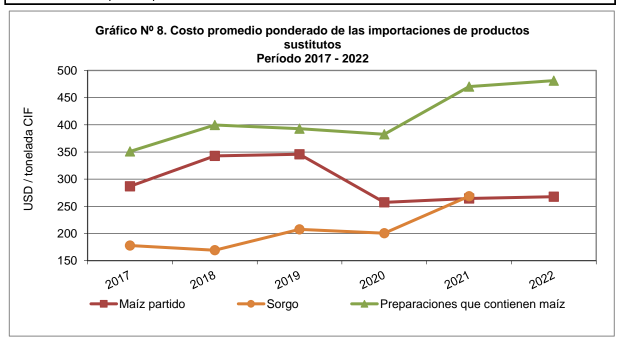
Cuadro Nº 12

Chile. Costo promedio ponderado de las importaciones de maíz grano y productos sustitutos

Período 2017 - 2022 (USD CIF/ tonelada)

Código aduanas	10059000 10059020 10059090	11042300	10070090 10079010 10079090	23099060 23099080
Año	Maíz grano	Maíz partido	Sorgo	Preparaciones que contienen maíz
2017	186	287	178	351
2018	200	343	169	400
2019	187	346	208	393
2020	202	257	201	382
2021	294	264	269	470
2022		268		481

Fuente: elaborado por Odepa con información del Servicio Nacional de Aduanas.



Cuadro Nº 13

Chile. Precios nominales promedio nacionales informados por la industria Período 2018 - 2022

\$/qqm

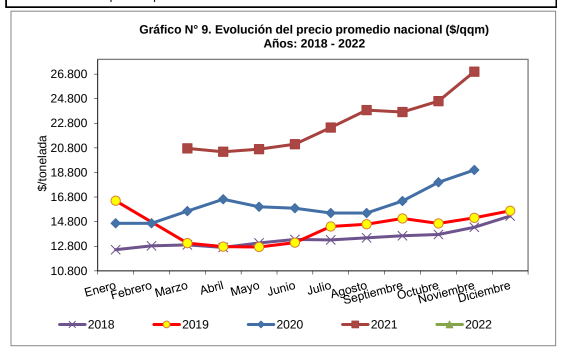
Ψ/qqm									
	2018	2019	2020	2021	2022				
Enero	12.521	16.500	14.667						
Febrero	12.833		14.667						
Marzo	12.913	13.062	15.658	20.767					
Abril	12.711	12.765	16.630	20.484					
Мауо	13.074	12.740	16.008	20.700					
Junio	13.359	13.095	15.900	21.105					
Julio	13.311	14.413	15.500	22.455					
Agosto	13.489	14.592	15.500	23.875					
Septiembre	13.654	15.067	16.475	23.722					
Octubre	13.760	14.657	18.000	24.605					
Noviembre	14.340	15.113	19.000	27.000					
Diciembre	15.260	15.689							

<sup>\*</sup>Los precios pueden tener distintas condiciones de pago.

Para más detalle ver en www.cotrisa.cl.

Las celdas en blanco significa que no se publicaron precios en ese mes.

Fuente: elaborado por Odepa con información de Cotrisa.



Fuente: elaborado por Odepa con información de Cotrisa.

Chile: Precios nominales promedio informados por la industria, por regiones

### \$/kilo

Meses	Meli	pilla	Regiór B. O'H	n del L. liggins	_	n del ule		ón de ble	_	on del Bío	Pa	aís
	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022
Enero												
Febrero												
Marzo			217						190		208	
Abril	210		211		201		199		196		205	
Мауо	211		211		206		205		204		207	
Junio	212		220		207		209		207		211	
Julio			245		206		218		205		225	
Agosto			245				235		220		239	
Septiembre			245				235		222		237	
Octubre			250		249		250		225		246	
Noviembre							280		250		270	
Diciembre												

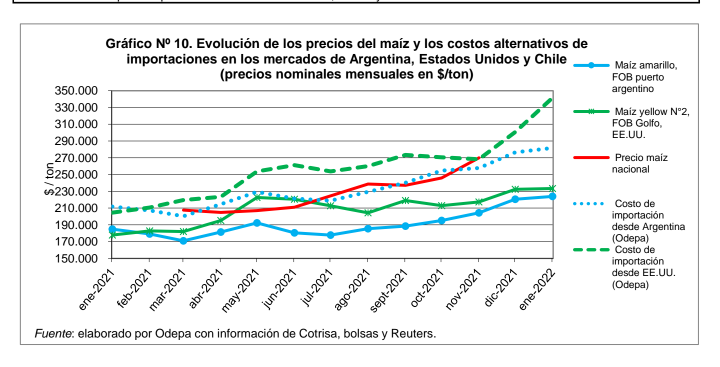
<sup>\*</sup>Los precios pueden tener distintas condiciones de pago. Para más detalle ver en www.cotrisa.cl.

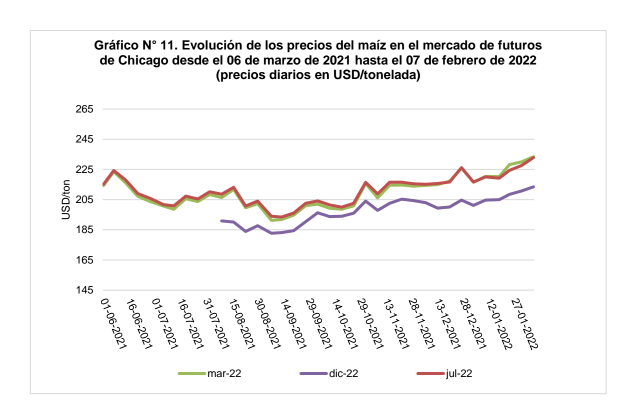
Las celdas en blanco significa que no se publicaron precios en ese mes.

Fuente: elaborado por Odepa con antecedentes de Cotrisa.

Evolución de los precios en los mercados de Argentina, Estados Unidos y Chile (precios nominales expresados en \$/ton )

Mes	Maíz amarillo, FOB puerto argentino	Maíz yellow N°2, FOB Golfo, EE.UU.	Precio maíz nacional	Costo de importación desde Argentina (Odepa)	Costo de importación desde EE.UU. (Odepa)
ene-2021	184.870	177.880		211.784	204.609
feb-2021	179.089	182.804		207.290	210.700
mar-2021	171.009	182.130	207.667	200.314	219.558
abr-2021	181.564	195.253	204.843	214.593	223.487
may-2021	192.389	222.667	207.000	229.326	253.766
jun-2021	180.596	220.534	211.050	221.365	261.293
jul-2021	177.929	212.750	224.545	218.951	253.709
ago-2021	185.522	204.456	238.750	229.297	260.124
sept-2021	188.502	219.103	237.222	240.270	273.470
oct-2021	195.199	212.975	246.053	254.696	270.655
nov-2021	204.374	217.262	270.000	257.812	268.217
dic-2021	220.601	232.464		276.422	300.761
ene-2022	223.951	233.388		281.749	341.614





# CEREALES: ARROZ TABLA DE CONTENIDO ARROZ

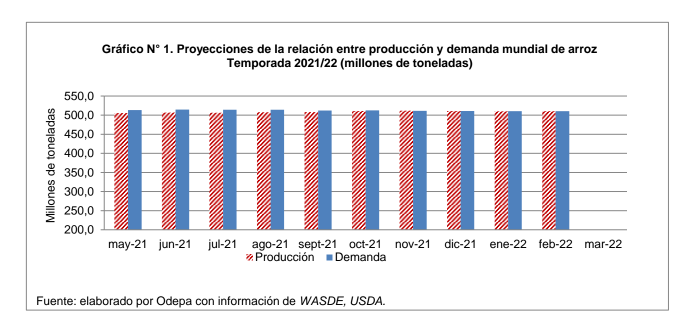
	Descripción	Página
Nº 1	Proyecciones del balance mundial de oferta y demanda de arroz	<u>44</u>
Nº 2	Balance mundial de oferta y demanda de arroz	<u>45</u>
Nº 3	Balance de los principales países exportadores	46
Nº 4	Chile. Superficie, producción y rendimiento nacional de arroz	<u>47</u>
Nº 5	Chile. Superficie, producción y rendimiento regional de arroz. Incluye semilleros de arroz	<u>48</u>
Nº 6	Chile. Arroz - Costos por hectárea según rendimiento esperado (\$/ha)	<u>49</u>
Nº 7	Chile. Producción, importación y disponibilidad aparente de arroz elaborado	<u>50</u>
Nº 8	Chile. Evolución mensual de las importaciones de arroz elaborado(toneladas)	<u>51</u>
Nº 9	Chile. Importaciones de arroz por principales países de origen (toneladas)	<u>52</u>
Nº 10	Chile. Importaciones de arroz por tipo (volumen)	<u>53</u>
	Chile. Importaciones de arroz por tipo (costo)	<u>54</u>
Nº 12	Chile. Precios promedio nacionales informados por la industria	<u>55</u>
Nº 13	Chile. Precios promedio informados por la industria, por regiones	<u>56</u>
Nº 14	Evolución de los precios en los mercados de Tailandia, Vietnam y Chile	<u>57</u>
N° 15	Chile. Evolución de los precios a consumidor del arroz grado 2 en supermercados en la Región Metropolitana	<u>59</u>
O ' ('	- December 17 m	D /'
Gráfico	: Descripción	Página
<b>Gráfico</b> Nº 1	Proyecciones de la relación entre producción y demanda mundial de arroz	Página 44
	·	
Nº 1	Proyecciones de la relación entre producción y demanda mundial de arroz	44
Nº 1 Nº 2	Proyecciones de la relación entre producción y demanda mundial de arroz Relación entre producción y demanda mundial de arroz Evolución de la superficie sembrada (miles de hectáreas), la producción nacional	44 45
Nº 1 Nº 2 Nº 3	Proyecciones de la relación entre producción y demanda mundial de arroz Relación entre producción y demanda mundial de arroz Evolución de la superficie sembrada (miles de hectáreas), la producción nacional de arroz (miles de toneladas) y el rendimiento (qqm/ha)	44 45 47
Nº 1 Nº 2 Nº 3	Proyecciones de la relación entre producción y demanda mundial de arroz Relación entre producción y demanda mundial de arroz Evolución de la superficie sembrada (miles de hectáreas), la producción nacional de arroz (miles de toneladas) y el rendimiento (qqm/ha) Producción, importación y disponibilidad aparente de arroz elaborado	44 45 47 50
Nº 1 Nº 2 Nº 3 Nº 4 Nº 5	Proyecciones de la relación entre producción y demanda mundial de arroz Relación entre producción y demanda mundial de arroz Evolución de la superficie sembrada (miles de hectáreas), la producción nacional de arroz (miles de toneladas) y el rendimiento (qqm/ha) Producción, importación y disponibilidad aparente de arroz elaborado Chile. Evolución mensual de las importaciones de arroz elaborado	44 45 47 50 51
Nº 1 Nº 2 Nº 3 Nº 4 Nº 5 Nº 6	Proyecciones de la relación entre producción y demanda mundial de arroz Relación entre producción y demanda mundial de arroz Evolución de la superficie sembrada (miles de hectáreas), la producción nacional de arroz (miles de toneladas) y el rendimiento (qqm/ha) Producción, importación y disponibilidad aparente de arroz elaborado Chile. Evolución mensual de las importaciones de arroz elaborado Participación por país de origen en las importaciones de arroz	44 45 47 50 51 52
Nº 1 Nº 2 Nº 3 Nº 4 Nº 5 Nº 6 Nº 7	Proyecciones de la relación entre producción y demanda mundial de arroz Relación entre producción y demanda mundial de arroz Evolución de la superficie sembrada (miles de hectáreas), la producción nacional de arroz (miles de toneladas) y el rendimiento (qqm/ha) Producción, importación y disponibilidad aparente de arroz elaborado Chile. Evolución mensual de las importaciones de arroz elaborado Participación por país de origen en las importaciones de arroz Chile. Importaciones de arroz por tipo	44 45 47 50 51 52 53
Nº 1 Nº 2 Nº 3 Nº 4 Nº 5 Nº 6 Nº 7 Nº 8 Nº 9	Proyecciones de la relación entre producción y demanda mundial de arroz Relación entre producción y demanda mundial de arroz Evolución de la superficie sembrada (miles de hectáreas), la producción nacional de arroz (miles de toneladas) y el rendimiento (qqm/ha) Producción, importación y disponibilidad aparente de arroz elaborado Chile. Evolución mensual de las importaciones de arroz elaborado Participación por país de origen en las importaciones de arroz Chile. Importaciones de arroz por tipo Costo promedio ponderado de las importaciones de arroz por tipo	44 45 47 50 51 52 53 54
Nº 1 Nº 2 Nº 3 Nº 4 Nº 5 Nº 6 Nº 7 Nº 8 Nº 9 Nº 10	Proyecciones de la relación entre producción y demanda mundial de arroz Relación entre producción y demanda mundial de arroz Evolución de la superficie sembrada (miles de hectáreas), la producción nacional de arroz (miles de toneladas) y el rendimiento (qqm/ha) Producción, importación y disponibilidad aparente de arroz elaborado Chile. Evolución mensual de las importaciones de arroz elaborado Participación por país de origen en las importaciones de arroz Chile. Importaciones de arroz por tipo Costo promedio ponderado de las importaciones de arroz por tipo Evolución mensual del precio interno del arroz	44 45 47 50 51 52 53 54 55
Nº 1 Nº 2 Nº 3 Nº 4 Nº 5 Nº 6 Nº 7 Nº 8 Nº 9 Nº 10	Proyecciones de la relación entre producción y demanda mundial de arroz Relación entre producción y demanda mundial de arroz Evolución de la superficie sembrada (miles de hectáreas), la producción nacional de arroz (miles de toneladas) y el rendimiento (qqm/ha) Producción, importación y disponibilidad aparente de arroz elaborado Chile. Evolución mensual de las importaciones de arroz elaborado Participación por país de origen en las importaciones de arroz Chile. Importaciones de arroz por tipo Costo promedio ponderado de las importaciones de arroz por tipo Evolución mensual del precio interno del arroz Evolución de los precios en los mercados de Tailandia, Vietnam y Chile	50 51 52 53 54 55 57

Cuadro Nº 1

Proyecciones del balance mundial de oferta y demanda de arroz temporada 2021/22 en cada mes (millones de toneladas)

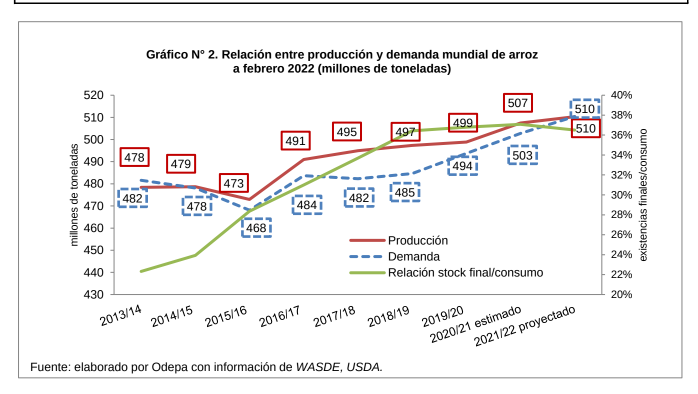
Mes de la proyección	Stock inicial	Producción	Demanda	Exportaciones	Stock final
may-21	176	505	513	46	168
jun-21	176	507	515	47	168
jul-21	175	506	514	47	167
ago-21	177	507	514	48	170
sept-21	186	508	512	49	182
oct-21	185	511	512	50	184
nov-21	187	512	511	50	188
dic-21	187	511	511	50	187
ene-22	186	510	510	50	186
feb-22	186	510	510	51	186
mar-22					
abr-22					

Fuente: elaborado por Odepa con información de WASDE, USDA.



Cuadro Nº 2 Balance mundial de oferta y demanda de arroz Febrero 2022 (millones de toneladas)

Temporada	Stock inicial	Producción	Demanda	Existencias finales	Relación stock final/consumo
2013/14	111	478	482	107	22%
2014/15	114	479	478	114	24%
2015/16	128	473	468	133	28%
2016/17	143	491	484	150	31%
2017/18	150	495	482	163	34%
2018/19	164	497	485	176	36%
2019/20	176	499	494	182	37%
2020/21 estimado	182	507	503	186	37%
2021/22 proyectado	186	510	510	186	37%



Cuadro Nº 3

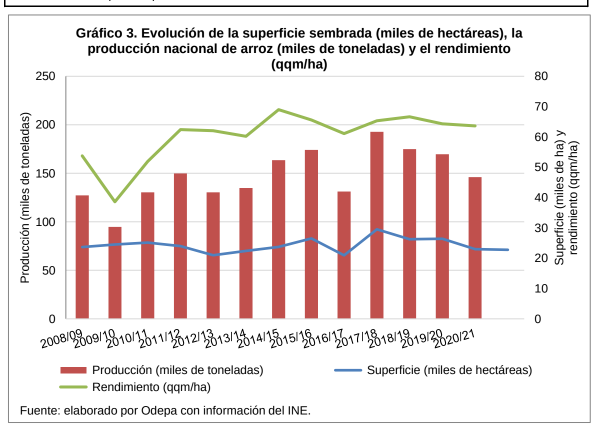
Arroz: Balance de los principales países exportadores
Febrero 2022 (millones de toneladas)

Años	Mundo	Argentina	Brasil	Birmania (Myanmar)	Paraguay	India	Pakistán	Tailandia	EE.UU.	Uruguay	Vietnam	China	Mundo sin China
2020/2021 Estimado	2020/2021 Estimado												
Existencias iniciales	181,7	0,1	0,2	1,0	0,1	33,9	1,2	4,0	0,9	0,0	1,2	116,5	65,2
Producción	507,5	0,8	8,0	12,6	0,6	122,3	8,4	18,9	7,2	0,9	27,4	148,3	359,2
Importaciones	46,5	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	1,1	0,0	1,8	4,2	42,3
Demanda	502,7	0,5	7,5	10,6	0,1	100,0	3,8	12,7	4,9	0,1	21,5	150,3	352,5
Exportaciones	50,6	0,4	0,8	2,0	0,6	20,2	3,9	6,1	3,0	0,7	6,3	2,2	48,4
Existencias finales	186,4	0,1	0,7	1,1	0,0	36,0	1,9	4,3	1,4	0,1	2,6	116,5	69,9
2021/2022 Proyectad	0												
Existencias iniciales	186,4	0,1	0,7	1,1	0,0	36,0	1,9	4,3	1,4	0,1	2,6	116,5	69,9
Producción	510,3	0,8	7,7	12,6	0,7	125,0	8,7	19,3	6,1	0,9	27,2	149,0	361,3
Importaciones	49,7	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	1,0	0,0	0,6	4,6	45,1
Demanda	510,4	0,5	7,6	10,7	0,1	103,0	4,1	13,0	4,6	0,1	21,5	154,8	355,6
Exportaciones	50,9	0,4	0,9	1,9	0,6	20,0	4,2	6,5	2,8	0,8	6,5	2,3	48,6
Existencias finales	186,3	0,1	0,5	1,2	0,0	38,0	2,4	4,3	1,1	0,1	2,4	113,0	73,3
Fuente: elaborado por 0	Odepa con inforr	nación de	e Wasde,	USDA.									

Chile. Superficie, producción y rendimiento nacional de arroz Años agrícolas 2008/09 a 2020/21

Año agrícola	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Rendimiento (qqm/ha)
2008/09	23,7	127,3	53,8
2009/10	24,5	94,7	38,6
2010/11	25,1	130,4	51,9
2011/12	24,0	149,8	62,4
2012/13	21,0	130,3	62,1
2013/14	22,4	134,9	60,2
2014/15	23,7	163,6	69,0
2015/16	26,5	174,1	65,6
2016/17	20,9	131,3	61,1
2017/18	29,5	192,8	65,3
2018/19	26,2	174,9	66,6
2019/20	26,4	169,7	64,3
2020/21	23,0	146,1	63,6
2021/22*	22,8		_

Para la temporada 2021/2022 el INE ha informado intenciones de siembra por 16.225 hectáreas de arroz. Esto representa una disminución de -0,29,35% respecto de la temporada 2020/2021. Fuente: elaborado por Odepa con información de INE.



Cuadro N $^{
m o}$  5 Chile. Superficie, producción y rendimiento regional de arroz. Incluye semilleros de arroz Años agrícolas 2016/17 a 2020/21

Año agrícola	Región	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Rendimiento (quintales/ hectárea)
	Maule	17.395	111.502	64,1
2016/17	Bío Bío	3.542	16.364	46,2
	País	20.937	127.866	61,1
2017/2018	Maule	27.885	181.536	65,1
	Bío Bío	1.637	11.273	68,9
	País	29.522	192.808	65,3
	Maule	23.083	154.924	67,1
2018/2019	Ñuble	3.159	19.973	63,2
	País	26.242	174.897	66,6
	Maule	20.185	126.141	62,5
2019/2020	Ñuble	6.209	43.556	70,1
	País	26.394	169.697	64,3
	Maule	19.256	124.911	64,9
2020/2021	Ñuble	3.709	21.174	57,1
	País	22.965	146.085	63,6
Fuente: elaborado po	r Odepa con informaci	ón del INE.		

### Arroz. Costos de producción por hectárea según rendimiento esperado (\$/ha)

### Fecha de publicación: febrero 2021

Temporada: 2020 - 2021

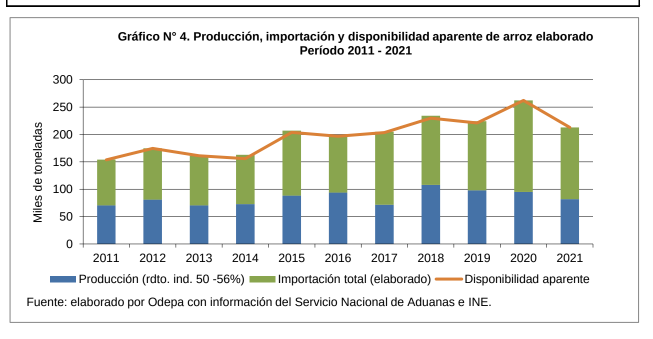
Región:	Maule	Maule	
Variedad:	Diamante INIA, Zafiro - INIA	Diamante INIA, Zafiro - INIA	
Tecnología:	Media	Alta	
Tecnología de riego:	Tradicional (pre germinado)	Siembra en seco	
Rendimiento quintales / hectárea	65	90	
Ítem	Monto \$/ha	Monto \$/ha	
Costos directos	922.237	1.246.384	
Mano de obra	128.000	92.000	
Maquinaria	270.000	470.000	
Insumos	480.321	625.032	
imprevistos (5%)	43.916	59.352	
Costos indirectos (tasa interés 1,5%)	62.251	84.131	
Total costos	984.488	1.330.514	
Fuente: elaborado por Odepa.			
Para mayores detalles y análisis de sensibilida costo-del-arroz-region-del-maule	ad: https://www.odepa.gob.c	/fichas-de-costo/ficha-de-	

49

Cuadro Nº 7

Chile. Producción, importación y disponibilidad aparente de arroz elaborado
Período 2008 - 2020
Toneladas

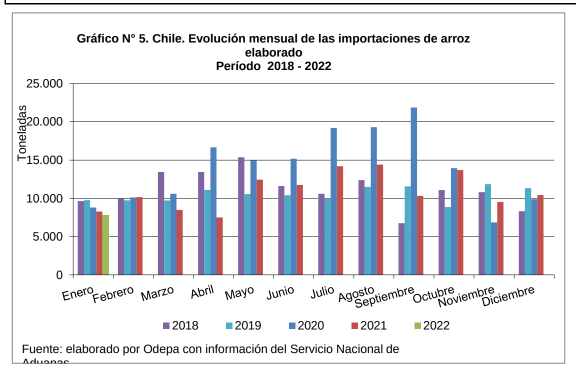
Años	Producción (rdto. ind. 50 - 56%)	Importación Exportación total (elaborado) total		Disponibilidad aparente	Variación anual %
2008	60.700	92.817	0	153.531	
2009	63.656	97.501	0	161.156	5,0
2010	47.336	98.411	0	145.882	-9,5
2011	70.402	83.594	346	153.650	5,3
2012	80.885	93.846	62	174.669	13,7
2013	70.366	90.686	2	161.050	-7,8
2014	72.838	90.177	7.217	155.797	-3,3
2015	88.322	118.644	3.019	203.947	30,9
2016	93.964	103.903	1.219	196.649	-3,6
2017	71.605	133.366	1.483	203.488	3,5
2018	107.972	126.281	4.386	229.868	13,0
2019	97.942	126.281	3.192	221.032	-3,8
2020	95.030	167.355	162	262.223	18,6
2021	81.808	131.209	22	212.994	-18,8



Chile. Evolución mensual de las importaciones de arroz elaborado (toneladas)

Período 2018 - 2022

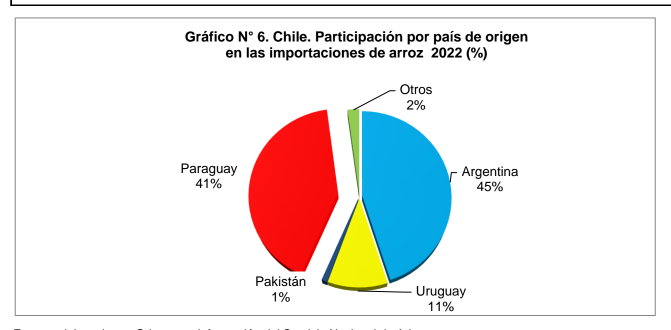
Año	2018	2019	2020	2021	2022
Enero	9.627	9.765	8.803	8.285	7.846
Febrero	9.984	9.739	10.115	10.165	
Marzo	13.439	9.720	10.593	8.486	
Abril	13.435	11.090	16.660	7.510	
Mayo	15.360	10.562	14.952	12.437	
Junio	11.596	10.405	15.182	11.749	
Julio	10.589	9.905	19.199	14.191	
Agosto	12.381	11.502	19.294	14.413	
Septiembre	6.745	11.560	21.882	10.322	
Octubre	11.079	8.853	13.942	13.685	
Noviembre	10.817	11.852	6.854	9.525	
Diciembre	8.315	11.328	9.879	10.440	
Total	133.366	126.281	167.355	131.209	7.846
Fuente: elaborado	o por Odepa con ir	nformación del Se	rvicio Nacional de	Aduanas.	



Cuadro N $^{\rm o}$  9 Chile. Importaciones de arroz por principales países de origen (toneladas) 2021 - 2022

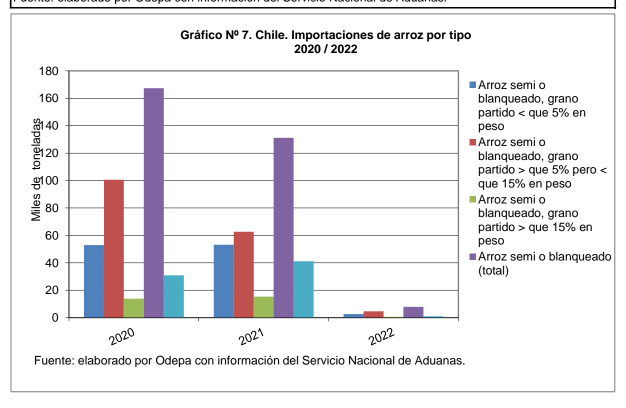
Meses	Arge	ntina	Urug	guay	ay Paraguay		Paki	stán	Total		
	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022	Var. %
Enero	2.671	3.533	360	829	1.233	3.240	330	75	8.285	7.846	-5
Febrero	2.568		280		3.760		1.269		10.165		
Marzo	3.380		560		2.760		353		8.486		
Abril	3.720		420		2.394		287		7.510		
Мауо	5.798		1.609		4.662		140		12.437		
Junio	6.504		2.305		2.149		170		11.749		
Julio	9.515		1.668		2.867		53		14.191		
Agosto	9.964		1.260		2.622		56		14.413		
Septiembre	7.205		868		1.451		324		10.322		
Octubre	9.065		1.189		3.070		8		13.685		
Noviembre	6.173		1.389		1.706		144		9.525		
Diciembre	5.579		2.233		2.435		50		10.440		
Total	72.143	3.533	14.142	829	31.110	3.240	3.184	75	131.208	7.846	
Participación	55%	45%	11%	11%	24%	41%	2%	1%	100%	100%	

Fuente: elaborado por Odepa con información del Servicio Nacional de Aduanas.



Cuadro Nº 10
Chile. Importaciones de arroz por tipo
Período 2015-2022

			Volume	en (toneladas)			
Código aduanas	10061000 10061090	10062000	10063010	10063020	10063090	1006310 10063020 10063090	10064000
Año	Arroz paddy	Arroz descasca rillado	o blanqueado , grano partido < que 5% en	blanqueado, grano partido > que 5% pero < que 15% en	•	Arroz semi o blanqueado (total)	Arroz partido
2015	0	165	33.427	79.330	5.746	118.504	23.404
2016	3	245	32.469	63.325	8.110	103.903	25.158
2017	0	251	51.251	71.737	8.223	131.212	23.480
2018	3	132	34.146	88.590	10.629	133.365	30.689
2019	11	291	36.413	84.745	5.123	126.282	27.381
2020	36	362	52.919	100.602	13.834	167.354	30.916
2021	24	194	53.220	62.602	15.387	131.209	41.152
2022	0	172	2.579	4.588	679	7.846	1.008
Fuente: ela	borado por C	depa con inf	ormación del S	ervicio Nacional	de Aduanas.		



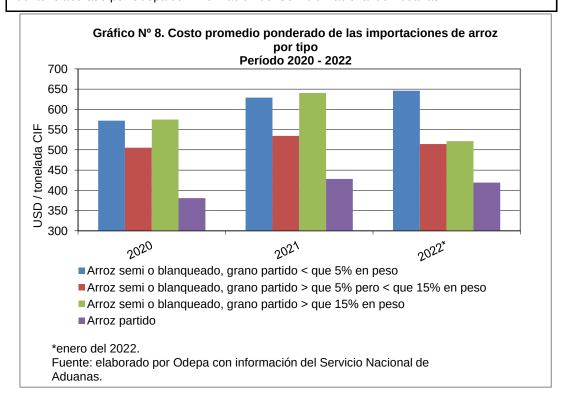
Cuadro Nº 11

## Chile. Importaciones de arroz por tipo Costo promedio ponderado de las importaciones efectuadas

Período 2015 - 2022 (USD / tonelada CIF)

		(	,		
Código aduanas	10063010	10063020	10063090	10063010 10063020 10063090	10064000
Año	Arroz semi o blanqueado, grano partido < que 5% en peso	Arroz semi o blanqueado, grano partido > que 5% pero < que 15% en peso	Arroz semi o blanqueado, grano partido > que 15% en peso	Arroz semi o blanqueado (total)	Arroz partido
2015	532	517	561	523	409
2016	511	447	551	475	382
2017	549	473	548	507	386
2018	531	479	553	502	392
2019	531	440	646	473	357
2020	572	505	575	531	381
2021	629	535	640	582	428
2022*	646	514	521	558	419
+ 1.10000					

\* enero del 2022

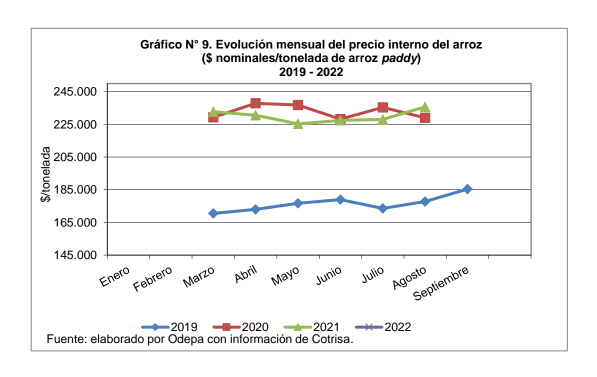


Chile. Precios promedio nacionales informados por la industria Período 2017 - 2022

\$ nominales/tonelada de arroz paddy

	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Enero	190.868					
Febrero						
Marzo		170.000	170.500	229.324	232.700	
Abril	204.799	167.700	173.000	237.889	230.633	
Mayo	203.591	173.855	176.667	236.882	225.317	
Junio	191.202	171.467	179.000	228.217	227.433	
Julio	194.323	175.793	173.548	235.423	228.000	
Agosto	190.613	178.167	177.742	229.000	235.700	
Septiembre	189.000	177.000	185.400			
Octubre						
Noviembre						
Diciembre						

Las celdas en blanco significan que no se publicaron precios en ese mes. Fuente: elaborado por Odepa con información de Cotrisa.



# Chile. Precios promedio de arroz paddy informados por la industria, por regiones \$ nominales/kilo

Meses	VII Re	VII Región del Maule							
	2020	2021	2022						
Enero									
Febrero									
Marzo	229	233							
Abril	238	231							
Mayo	237	225							
Junio	228	227							
Julio	235	228							
Agosto	229	236							
Septiembre									
Octubre									
Noviembre									
Diciembre									

<sup>\*</sup>Los precios pueden tener distintas condiciones de pago. Para más detalle ver en www.cotrisa.cl.

Las celdas en blanco significa que no se publicaron precios en ese mes.

No hay información de precios de otras regiones.

Fuente: elaborado por Odepa con información de Cotrisa.

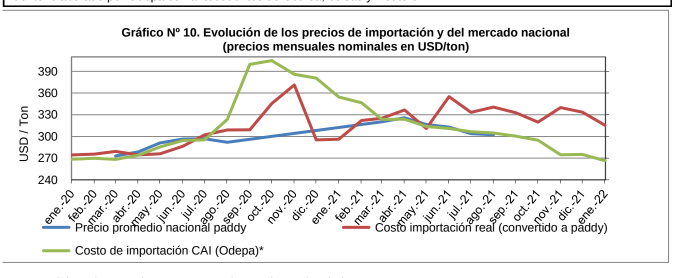
Cuadro Nº 14

Evolución de los precios en los mercados de Tailandia y Chile (precios mensuales expresados en USD/ton)

Mes	Arroz elaborado 5% grano partido, FOB Bangkok, Tailandia	Arroz elaborado 10% grano partido, FOB Bangkok, Tailandia	Arroz elaborado 15 % grano partido, FOB Bangkok, Tailandia	Precio promedio nacional paddy	Costo importación real	Costo importación real (convertido a paddy)	Costo de importación CAI (Odepa)*
ene-20	449	446	444		486	274	268
feb-20	450	446	445		488	276	270
mar-20	488	485	480	273	495	279	268
abr-20	562	559	547	279	486	275	274
may-20	520	517	511	291	489	276	285
jun-20	518	514	508	296	507	286	294
jul-20	481	478	474	297	535	302	295
ago-20	498	495	490	292	547	309	324
sept-20	511	507	501		547	309	400
oct-20	478	474	472		611	345	405
nov-20	484	481	479		657	371	386
dic-20	519	515	512		523	295	381
ene-21	538	534	530		524	296	355
feb-21	557	554	549		570	322	347
mar-21	531	529	527	320	575	325	324
abr-21	500	496	494	326	596	337	324
may-21	493	490	488	316	550	311	314
jun-21	475	472	469	313	628	355	311
jul-21	421	418	417	304	590	333	307
ago-21	402	399	397	302	603	341	305
sept-21	401	398	396		589	333	300
oct-21	400	397	396		566	320	295
nov-21	400	397	397		602	340	275
dic-21	400	397	396		590	334	275
ene-22	421	418	417		558	315	266

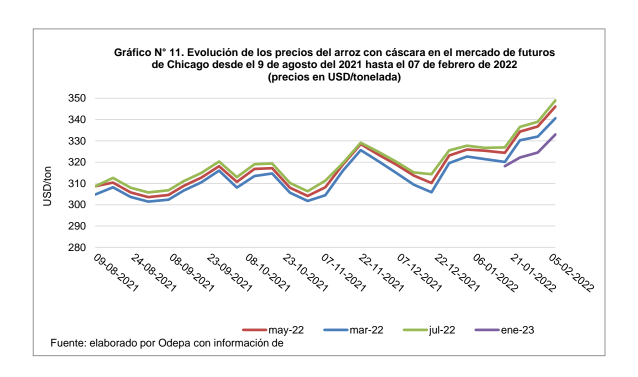
<sup>\*</sup>Costo alternativo de importación de arroz elaborado transformado a arroz paddy (48%).

Fuente: elaborado por Odepa con antecedentes de Cotrisa, bolsas y Reuters.



Fuente: elaborado por Odepa con antecedentes de Cotrisa, bolsas y Reuters.

Las celdas en blanco significa que no se publicaron precios en ese mes.



### Cuadro N° 15

# Chile. Evolución de los precios a consumidor del arroz grado 2 en supermercados en la Región Metropolitana

### Período 2020 - 2022

### (Precios mensuales nominales con IVA en \$ / kilo)

Mes/Año	Precio mínimo arroz grano ancho	Precio mínimo arroz grano delgado	Precio máximo arroz grano ancho	Precio máximo arroz grano delgado	Precio promedio arroz grano ancho	Precio promedio arroz grano delgado				
ene-20	790	540	1.350	1.099	1.020	891				
feb-20	829	540	1.350	1.190	1.027	886				
mar-20	890	575	1.450	1.190	1.046	912				
abr-20	910	575	1.450	1.229	1.056	913				
may-20	910	790	1.595	1.190	1.091	927				
jun-20	910	799	1.595	1.190	1.072	914				
jul-20	910	799	1.595	1.190	1.050	906				
ago-20	910	799	1.169	1.079	1.041	895				
sept-20	910	699	1.249	1.079	1.051	901				
oct-20	850	560	1.249	1.150	1.158	910				
nov-20	910	779	1.339	1.150	1.069	898				
dic-20	910	699	1.399	1.060	1.063	896				
ene-21	910	699	1.139	1.090	1.062	901				
feb-21	989	799	1.399	1.039	1.072	900				
mar-21	989	790	1.399	1.090	1.070	911				
abr-21	910	799	1.399	1.039	1.088	920				
may-21	950	849	1.399	1.039	1.081	918				
jun-21	950	849	1.320	1.050	1.057	911				
jul-21	910	820	1.320	1.070	1.082	916				
ago-21	910	800	1.320	1.110	1.108	911				
sept-21	850	790	1.399	1.090	1.130	913				
oct-21	850	790	1.399	1.289	1.139	916				
nov-21	799	810	1.459	1.090	1.158	922				
dic-21	850	850	1.399	1.359	1.184	929				
ene-22	980	830	1.439	1.199	1.195	901				
Fuente: elaborado por Odepa.										

