



Informe Semanal Campaña de Trigo (semana 30/01/17 a 05/02/2017)

Precios y CAI

En la tabla 1 se resumen los precios ofrecidos por los poderes compradores para los distintos tipos de trigo por región y el costo alternativo de importación desde distintos orígenes.

Tabla 1. Precio promedio ofrecido por poderes compradores ^[1] por tipo de trigo y región y costo alternativo de importación para la semana del 30/01/2017 al 05/02/2017 (\$/qqm)

Región	Trigo fuerte	Trigo Intermedio	Trigo Suave	CAI Trigo HRW 11%	CAI Trigo Pan Argentina	CAI Trigo SRW 11%
Valparaíso	14.500	14.500	S/I	16.309	14.458	15.035
Metropolitana	14.550	14.125	13.740			
O'Higgins	14.500	14.100	13.700			
Maule	13.450	13.000	12.620			
Bío Bío	13.400	13.000	12.550			
Araucanía	13.350	12.900	12.600			
Los Ríos	S/I	S/I	S/I			

Fuente: elaborado por Odepa con información de Cotrisa, Reuters y Banco Central.

Nota: [1] No incluye precio ofrecido por corredores ni Cotrisa.

Poderes de compra

La tabla 2 resume los poderes compradores que han informado precios para esta semana. Relativo al año 2016, para la misma semana, existen 12 poderes compradores más informando precios (21 contra 9).

Tabla 2. Poderes compradores ^[1] que informan precio según región. Semana 30/01/2017 a 05/02/2017

Valparaíso	RM	O'Higgins	Maule	Bío Bío	La Araucanía	Los Lagos	Los Ríos
Cunaco	Del Rey	Cunaco	Aconcagua	Aconcagua	Acogran	S/I	S/I
	Del Valle	Koke	Carozzi	Bío Bío	Carozzi		
	Ferrer Hnos.		Cotrisa	Cunaco	Cautín		
	La Estampa		Heredia	Del Rey	San Cristóbal		
	San Cristóbal		Linderos	Molinera Centro Sur	Granotrade		
			Mayo Ltda.	Santa Clara			
			San Cristóbal	Vitra			
			Victoria				

Fuente: elaborado por Odepa con información de Cotrisa. Nota: [1] No incluye corredores.

Importaciones

Considerando la información de Aduanas, en el mes de enero de este año se han registrado entradas de trigo por 142.412 toneladas. Es importante mencionar que, de estas 142.412 toneladas, 43.427 deberían ser con destino animal (importadas desde Argentina).

En la tabla 3 se detalla el volumen importado de trigo para **consumo humano** según país de origen y calidad. En la tabla 4 se detalla el precio CIF¹ de estas importaciones según país de origen.

Tabla 3. Volumen importado en enero de 2017 según país de origen y calidad (toneladas)

Tipo Trigo	Argentina	Canadá	Estados Unidos	Total
Trigo Suave	8.186		9.119	17.306
Trigo Intermedio	20.689	17.550	880	39.121
Trigo Fuerte	5.200	25.984	11.374	42.558
Total	34.076	43.535	21.374	98.984

Fuente: elaborado por Odepa con información de Aduanas.

Notas: Incluye importaciones hasta el día 30/01/2017.

Se excluye trigo destinado para uso forrajero.

Considerar que estos registros corresponden a transacciones pasadas.

Tabla 4. Precio CIF de las importaciones realizadas en enero de 2017 según país de origen (USD/ton y \$/qqm)

País	CIF (USD/ton)	Dólar	CIF (\$/qqm)
Argentina	194,1	661,1	12.831
Canadá	225,3	661,1	14.894
Estados Unidos	219,9	661,1	14.537

Fuente: elaborado por Odepa con información de Aduanas.

Notas: Incluye importaciones hasta el día 30/01/2017.

Se excluye trigo destinado para uso forrajero.

Se considera el valor dólar promedio del mes de enero del 2017

Considerar que estos registros corresponden a transacciones pasadas.

¹ El precio CIF es el valor que considera el costo (o valor FOB) del producto, el seguro y el flete. En otras palabras, es cuánto cuesta traer el producto desde otro país al país de destino (en este caso Chile). Es importante considerar que este no es el costo final para quien adquiere el producto, ya que se le deben sumar costos de descarga, comisiones y transporte hacia la planta.

Avances

Bío Bío (Información del 16 al 22 de enero del 2017)

Provincia Ñuble

El avance de cosecha se estima en un 65%, promediando entre sectores de secano interior, suelos rojos, valle regado y pre cordillera. El rendimiento obtenido a la fecha en el valle regado y pre-cordillera es inferior en relación a un año normal producto de heladas en algunos sectores, mayor presencia de malezas, fuertes vientos y altas temperaturas, lo que apresuró el período de madurez del grano.

En el secano interior donde la cosecha está prácticamente terminada, el rendimiento obtenido fue mejor al de la temporada anterior y muy similar a un año normal con buena calidad del grano.

La cosecha en suelos rojos de las comunas de Pemuco, El Carmen, San Ignacio, Bulnes y Yungay, están prácticamente terminadas. El rendimiento obtenido a la fecha fue levemente inferior en relación a año normal, con calidad del grano buena y mejor que la temporada pasada.

En el valle regado y pre-cordillera, sectores donde se concentra la mayor superficie y producción de trigo de la provincia, las cosechas se intensificaron durante la citada semana. El rendimiento obtenido es inferior a las expectativas de los productores y a un año normal, producto de heladas, mayor presencia de malezas y altas temperaturas durante el período de madurez del grano.

Se estima que la cosecha de trigo en Ñuble terminaría alrededor del 10 de febrero, dependiendo de las condiciones climáticas.

Provincia Bío Bio

El avance de cosecha en comunas de secano interior es de un 90%. En el sector de suelos rojos, hacia el oeste de la ciudad de Mulchén, la cosecha tiene un avance aproximado de un 80% y tanto los rendimientos como la calidad en lomas han sido afectados por las altas temperaturas.

En el sector de secano próximo a la pre-cordillera en las comunas de Mulchén, Quilaco, Tucapel y Quilleco, el avance de cosecha en los pequeños productores está cercano al 60%, con rendimientos de regular a bueno, pero superiores en un 7 a 8% a la temporada pasada.

En la gran agricultura en suelos de pre-cordillera, las cosechas están concentradas en raps y avena y se estima que las cosechas de trigo se intensificaran a partir de la próxima semana, ya que sólo se ha cosechado un 10% de la superficie.

En el valle regado, especialmente en la comuna de Los Ángeles, solo se ha cosechado un 15% de las siembras de trigo primaveral.