



**Ministerio  
de Economía**  
República Argentina

**Secretaría  
de Bioeconomía**

## PRODUCCIÓN DE HARINAS DE TRIGO

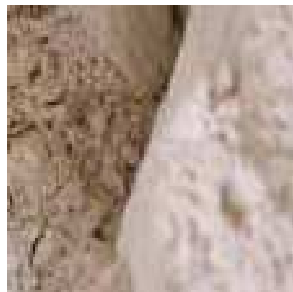
# MAYO 2024

Datos provisorios al 28 de Junio de 2024

GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN

DIRECCIÓN NACIONAL DE CONTROL  
COMERCIAL AGROPECUARIO

SECRETARÍA DE BIOECONOMÍA



# PRODUCCIÓN HARINAS DE TRIGO

Mayo 2024

## MOLIENDA DE TRIGO PAN Y TRIGO CANDEAL

La molienda de trigo pan y trigo candeal declarada en el mes de Mayo de 2024 por los industriales del sector, nos arrojan los siguientes números: 587.656 tn. y 21.470 tn. respectivamente.

| MOLIENDA DE TRIGO PAN        | 2.020            | 2.021            | 2.022            | 2.023            | 2.024            | Variación 24/23 |
|------------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-----------------|
| ENERO                        | 531.987          | 448.793          | 423.510          | 457.344          | 467.808          | 2,29            |
| FEBRERO                      | 485.972          | 440.645          | 460.501          | 446.404          | 463.716          | 3,88            |
| MARZO                        | 502.782          | 513.642          | 552.674          | 539.554          | 515.087          | -4,53           |
| ABRIL                        | 555.395          | 500.898          | 499.060          | 545.197          | 537.932          | -1,33           |
| MAYO                         | 569.985          | 524.200          | 516.875          | 576.343          | 587.656          | 1,96            |
| JUNIO                        | 530.230          | 516.737          | 520.565          | 570.289          |                  |                 |
| JULIO                        | 585.162          | 544.124          | 542.438          | 571.304          |                  |                 |
| AGOSTO                       | 517.364          | 523.302          | 525.861          | 570.016          |                  |                 |
| SEPTIEMBRE                   | 499.587          | 514.096          | 503.392          | 539.094          |                  |                 |
| OCTUBRE                      | 496.035          | 471.317          | 469.651          | 490.962          |                  |                 |
| NOVIEMBRE                    | 429.895          | 459.917          | 480.287          | 518.665          |                  |                 |
| DICIEMBRE                    | 401.269          | 445.711          | 447.361          | 450.876          |                  |                 |
| <b>TOTAL ACUMULADO ANUAL</b> | <b>6.105.663</b> | <b>5.903.382</b> | <b>5.942.175</b> | <b>6.276.048</b> | <b>2.572.199</b> |                 |

| MOLIENDA DE TRIGO CANDEAL    | 2.020          | 2.021          | 2.022          | 2.023          | 2.024          | Variación 24/23 |
|------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|
| ENERO                        | 22.761         | 20.988         | 19.525         | 15.202         | 20.998         | 38,13           |
| FEBRERO                      | 22.942         | 22.795         | 20.119         | 20.618         | 22.383         | 8,56            |
| MARZO                        | 29.498         | 28.438         | 29.332         | 22.277         | 20.540         | -7,80           |
| ABRIL                        | 30.447         | 25.632         | 29.926         | 22.347         | 19.170         | -14,22          |
| MAYO                         | 29.455         | 25.472         | 27.739         | 23.415         | 21.470         | -8,31           |
| JUNIO                        | 26.947         | 20.605         | 24.898         | 19.827         |                |                 |
| JULIO                        | 27.914         | 22.866         | 23.274         | 22.365         |                |                 |
| AGOSTO                       | 26.243         | 24.000         | 24.979         | 20.692         |                |                 |
| SEPTIEMBRE                   | 22.177         | 20.303         | 23.721         | 17.326         |                |                 |
| OCTUBRE                      | 24.255         | 19.543         | 22.828         | 20.106         |                |                 |
| NOVIEMBRE                    | 19.119         | 19.365         | 19.697         | 16.395         |                |                 |
| DICIEMBRE                    | 14.307         | 18.777         | 10.883         | 12.673         |                |                 |
| <b>TOTAL ACUMULADO ANUAL</b> | <b>296.065</b> | <b>268.784</b> | <b>276.921</b> | <b>233.243</b> | <b>104.561</b> |                 |

La molienda de Trigo Pan fue superior en un 1,96% en tanto que la de Trigo Candeal fue inferior en un 8,31 % respecto al mismo mes del año anterior.

La comparación con el mismo período del año anterior (Enero-Mayo) resultan inferiores en un 0,29% para Trigo Pan y superiores en un 0,68 % para Trigo Candeal.

# PRODUCCIÓN HARINAS DE TRIGO

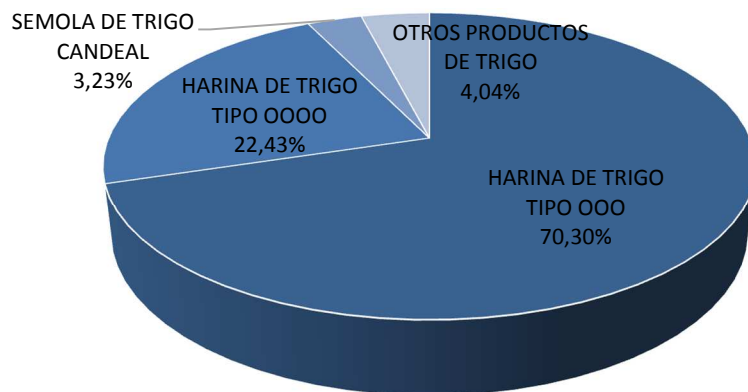
Mayo 2024

## PRODUCCIÓN DE HARINAS DE TRIGO

La producción del mes de Mayo de 2024 fue de 463.683 toneladas para harinas, sémolas, semitines y salvado (trigo pan y candeal), destacándose la elaboración de Harinas de Trigo Tipo 000 con un total de 325.963 toneladas (70,30 %), 104.023 toneladas (22,43%) para las Harinas de Trigo Tipo 0000 y 14.980 toneladas (3,23 %) de Sémola de Trigo Candeal.

| PRODUCTOS                 | MAYO 2024 (TN) | PARTICIPACION SOBRE EL TOTAL (%) |
|---------------------------|----------------|----------------------------------|
| H. DE TRIGO TIPO 000      | 325.963        | 70,30                            |
| H. DE TRIGO TIPO 0000     | 104.023        | 22,43                            |
| SÉMOLA DE TRIGO CANDEAL   | 14.980         | 3,23                             |
| OTRAS H. DE TRIGO         | 7.557          | 1,63                             |
| SEMOLIN                   | 5.183          | 1,12                             |
| HARINA INTEGRAL           | 1.895          | 0,41                             |
| SEMITIN DE TRIGO          | 1.741          | 0,38                             |
| H. DE TRIGO CANDEAL       | 1.078          | 0,23                             |
| SALVADO DE TRIGO          | 366            | 0,079                            |
| H. DE TRIGO TIPO OO       | 320            | 0,069                            |
| H. DE TRIGO TIPO O        | 247            | 0,053                            |
| HARINETA DE TRIGO CANDEAL | 233            | 0,050                            |
| SÉMOLA DE TRIGO PAN       | 97             | 0,021                            |
| <b>TOTAL GENERAL</b>      | <b>463.683</b> | <b>100</b>                       |

Mayo 2024 - Porcentajes de producción



Nota: 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.

# PRODUCCIÓN HARINAS DE TRIGO

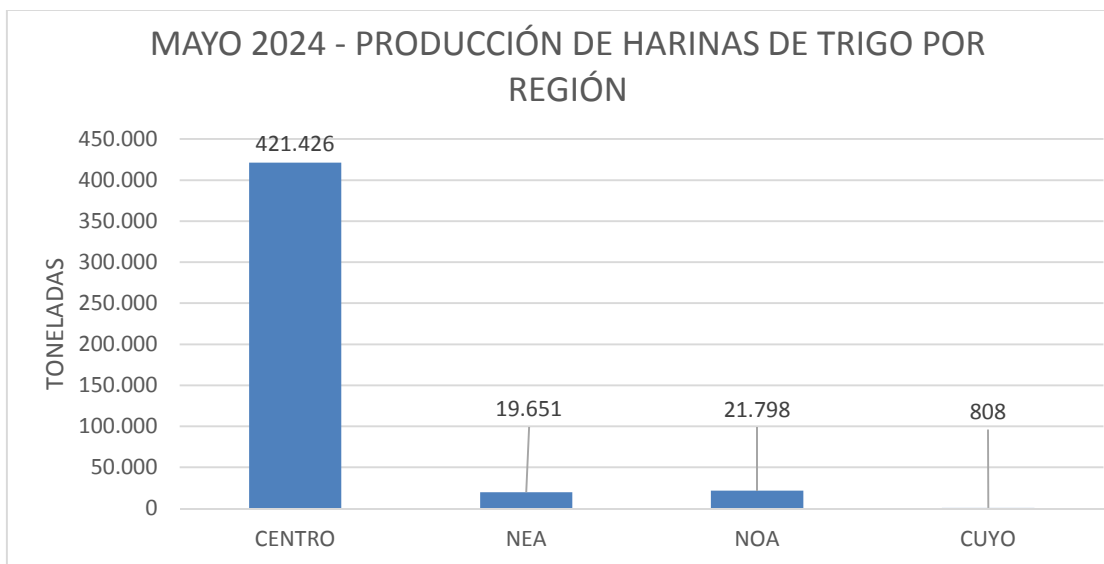
Mayo 2024

## PRODUCCIÓN DE HARINAS POR REGION

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 421.423 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, y Tucumán) y CUYO (San Juan y San Luis) tuvieron una producción de 19.651, 21.798 y 808 toneladas respectivamente.

## MAYO 2024- DISTRIBUCIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE HARINAS DE TRIGO SEGÚN REGIÓN

| PRODUCTOS                 | CENTRO         | NEA           | NOA           | CUYO       | TOTAL GENERAL  |
|---------------------------|----------------|---------------|---------------|------------|----------------|
| H. DE TRIGO TIPO 000      | 290.881        | 15.815        | 18.568        | 699        | 325.963        |
| H. DE TRIGO TIPO 0000     | 99.647         | 2.789         | 1.485         | 102        | 104.023        |
| SÉMOLA DE TRIGO CANDEAL   | 14.325         | 0             | 655           | 0          | 14.980         |
| OTRAS H. DE TRIGO         | 6.714          | 843           | 0             | 0          | 7.557          |
| SEMOLIN                   | 5.076          | 107           | 0             | 0          | 5.183          |
| HARINA INTEGRAL           | 1.892          | 3             | 0             | 0          | 1.895          |
| SEMITIN DE TRIGO          | 1.734          | 0             | 0             | 7          | 1.741          |
| H. DE TRIGO CANDEAL       | 0              | 0             | 1.078         | 0          | 1.078          |
| SALVADO DE TRIGO          | 352            | 2             | 12            | 0          | 366            |
| H. DE TRIGO TIPO OO       | 320            | 0             | 0             | 0          | 320            |
| H. DE TRIGO TIPO O        | 247            | 0             | 0             | 0          | 247            |
| HARINETA DE TRIGO CANDEAL | 233            | 0             | 0             | 0          | 233            |
| SÉMOLA DE TRIGO PAN       | 5              | 92            | 0             | 0          | 97             |
| <b>TOTAL GENERAL</b>      | <b>421.426</b> | <b>19.651</b> | <b>21.798</b> | <b>808</b> | <b>463.683</b> |



Fuente: Dirección Nacional de Control Comercial Agropecuario - Gestión de la información – Sec. Bioeconomía –

Gestión Granos– [gestiongranos@magyp.gob.ar](mailto:gestiongranos@magyp.gob.ar)

# PRODUCCIÓN HARINAS DE TRIGO

Mayo 2024

## PRODUCCIÓN DE HARINAS POR PROVINCIAS

### MAYO 2024- DISTRIBUCIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE HARINAS DE TRIGO SEGÚN PROVINCIAS

| PRODUCTOS                 | BUENOS AIRES   | CHACO        | CORDOBA        | ENTRE RIOS    | JUJUY        | LA PAMPA      | SALTA        | SAN JUAN   | SAN LUIS   | SANTA FE      | SANTIAGO DEL ESTERO | TUCUMAN       | TOTAL          |
|---------------------------|----------------|--------------|----------------|---------------|--------------|---------------|--------------|------------|------------|---------------|---------------------|---------------|----------------|
| H. DE TRIGO TIPO OOO      | 163.186        | 4.513        | 72.508         | 11.302        | 4.671        | 8.849         | 4.578        | 396        | 303        | 46.338        | 439                 | 8.880         | 325.963        |
| H. DE TRIGO TIPO OOOO     | 60.160         | 1.028        | 26.050         | 1.761         | 82           | 2.099         | 1.118        | 49         | 53         | 11.338        | 120                 | 165           | 104.023        |
| SÉMOLA DE TRIGO CANDEAL   | 14.325         | 0            | 0              | 0             | 0            | 0             | 0            | 0          | 0          | 0             | 0                   | 655           | 14.980         |
| OTRAS H. DE TRIGO         | 3.649          | 0            | 2.094          | 843           | 0            | 1             | 0            | 0          | 0          | 970           | 0                   | 0             | 7.557          |
| SEMOLIN                   | 4.058          | 75           | 910            | 32            | 0            | 0             | 0            | 0          | 0          | 108           | 0                   | 0             | 5.183          |
| HARINA INTEGRAL           | 1.885          | 0            | 7              | 3             | 0            | 0             | 0            | 0          | 0          | 0             | 0                   | 0             | 1.895          |
| SEMITIN DE TRIGO          | 704            | 0            | 973            | 0             | 0            | 52            | 0            | 0          | 7          | 5             | 0                   | 0             | 1.741          |
| H. DE TRIGO CANDEAL       | 0              | 0            | 0              | 0             | 0            | 0             | 0            | 0          | 0          | 0             | 0                   | 1.078         | 1.078          |
| SALVADO DE TRIGO          | 240            | 0            | 98             | 2             | 0            | 2             | 12           | 0          | 0          | 12            | 0                   | 0             | 366            |
| H. DE TRIGO TIPO OO       | 320            | 0            | 0              | 0             | 0            | 0             | 0            | 0          | 0          | 0             | 0                   | 0             | 320            |
| H. DE TRIGO TIPO O        | 247            | 0            | 0              | 0             | 0            | 0             | 0            | 0          | 0          | 0             | 0                   | 0             | 247            |
| HARINETA DE TRIGO CANDEAL | 233            | 0            | 0              | 0             | 0            | 0             | 0            | 0          | 0          | 0             | 0                   | 0             | 233            |
| SÉMOLA DE TRIGO PAN       | 0              | 0            | 5              | 92            | 0            | 0             | 0            | 0          | 0          | 0             | 0                   | 0             | 97             |
| <b>TOTAL GENERAL</b>      | <b>249.007</b> | <b>5.616</b> | <b>102.645</b> | <b>14.035</b> | <b>4.753</b> | <b>11.003</b> | <b>5.708</b> | <b>445</b> | <b>363</b> | <b>58.771</b> | <b>559</b>          | <b>10.778</b> | <b>463.683</b> |

Fuente: Dirección Nacional de Control Comercial Agropecuario - Gestión de la información – Sec. Bioeconomía –

Gestión Granos– [gestiongranos@magyp.gob.ar](mailto:gestiongranos@magyp.gob.ar)

# PRODUCCIÓN HARINAS DE TRIGO

Mayo 2024

## DESTINO DE LA PRODUCCIÓN DE HARINAS DE TRIGO

De la información mensual recopilada, surge que el 89,73 % de la industrialización de trigo tiene como destino el mercado interno y el 10,27 % restante la exportación.



# PRODUCCIÓN HARINAS DE TRIGO

Mayo 2024

## EVOLUCIÓN DE LA PRODUCCIÓN HARINAS DE TRIGO 2023-2024 (TN)

En el cuadro siguiente se observa la variación interanual – MAYO 2023/ MAYO 2024- por tipo de producto.

| PRODUCTO                  | MAYO    |         | VARIACION |
|---------------------------|---------|---------|-----------|
|                           | 2023    | 2024    | ANUAL %   |
| H. DE TRIGO CANDEAL       | 893     | 1.078   | 20,72     |
| H. DE TRIGO TIPO O        | 209     | 247     | 18,18     |
| H. DE TRIGO TIPO OO       | 11      | 320     | 2809,09   |
| H. DE TRIGO TIPO OOO      | 319.105 | 325.963 | 2,15      |
| H. DE TRIGO TIPO OOOO     | 98.002  | 104.023 | 6,14      |
| HARINA INTEGRAL           | 1.796   | 1.895   | 5,51      |
| HARINETA DE TRIGO CANDEAL | 136     | 233     | 71,32     |
| OTRAS H. DE TRIGO         | 6.373   | 7.557   | 18,58     |
| SALVADO DE TRIGO          | 579     | 366     | -36,79    |
| SEMITIN DE TRIGO          | 1.756   | 1.741   | -0,85     |
| SÉMOLA DE TRIGO CANDEAL   | 16.513  | 14.980  | -9,28     |
| SÉMOLA DE TRIGO PAN       | 107     | 97      | -9,35     |
| SEMOLIN                   | 4.901   | 5.183   | 5,75      |

Se observa un aumento de la producción del 5,51 % de Harina Integral y del 20.72 % de H. de Trigo Candeal. También aumentó la producción de H. de Trigo Tipo 0000 en un 6,14%, de Otras harinas de trigo en un 18,58% y de Semolín en un 5,75 %.

Por otro lado, hubo mermas en las toneladas informadas de Sémola de Trigo Candeal del 9,28%, de Salvado de Trigo de 36,79% , Sémola de Trigo Pan del 9.35% y de Semitín de trigo del 0,85%.