



Informe  
**01**

# Informe Trigo Campaña 2024: Resultados obtenidos en la RET (red de ensayos de trigo) de 3 localidades y su perfil sanitario en la campaña 2023.

› Sección Granos: Proyecto Trigo, Maíz y Sorgo

Campaña **2023 | 2024**



Pensando  
hacia **ADELANTE**



ESTACIÓN EXPERIMENTAL  
AGROINDUSTRIAL  
OBISPO COLOMBRES

Tucumán | Argentina

### Monte Redondo

Ciclos Intermedios Cortos / Cortos

| Ranking | Variiedad | Ciclo      | Calidad | Rendimiento (kg/ha) | Roya de la Hoja | Roya del Tallo | Roya Amarilla |
|---------|-----------|------------|---------|---------------------|-----------------|----------------|---------------|
| 1       | BIO 1006  | Corto      | 2       | 3267                | ■               | ■              | ■             |
| 2       | Pehuen    | Intermedio | 2       | 2967                | ■               | ■              | ■             |
| 3       | Fulgor    | Corto      | 1       | 2800                | ■               | ■              | ■             |
| 4       | Picazo    | Intermedio | 2       | 2767                | ■               | ■              | ■             |
| 5       | ACA 920   | Corto      | 1       | 2700                | ■               | ■              | ■             |

### Monte Redondo

Ciclos Largos / Intermedios Largos

| Ranking | Variiedad | Ciclo      | Calidad | Rendimiento (kg/ha) | Roya de la Hoja | Roya del Tallo | Roya Amarilla |
|---------|-----------|------------|---------|---------------------|-----------------|----------------|---------------|
| 1       | Pacifico  | Largo      | 3       | 4400                | ■               | ■              | ■             |
| 2       | Catalpa   | Intermedio | 2       | 4280                | ■               | ■              | ■             |
| 3       | SY 109    | Largo      | 3       | 3420                | ■               | ■              | ■             |
| 4       | SY 211    | Intermedio | 2       | 3390                | ■               | ■              | ■             |
| 5       | Zonda     | Intermedio | 3       | 3383                | ■               | ■              | ■             |

### Burruyacu

Ciclos Intermedios Cortos / Cortos

| Ranking | Variiedad        | Ciclo      | Calidad | Rendimiento (kg/ha) | Roya de la Hoja | Roya del Tallo | Roya Amarilla |
|---------|------------------|------------|---------|---------------------|-----------------|----------------|---------------|
| 1       | Audaz            | Intermedio | 1       | 3477                | ■               | ■              | ■             |
| 2       | Neo30T23         | Corto      | 2       | 3185                | ■               | ■              | ■             |
| 3       | Fulgor           | Corto      | 1       | 3044                | ■               | ■              | ■             |
| 4       | Tordo            | Corto      | 2       | 2957                | ■               | ■              | ■             |
| 5       | I.Bonaerense 817 | Intermedio | 3       | 2749                | ■               | ■              | ■             |

### Burruyacu

Ciclos Intermedios Largos / Largos

| Ranking | Variiedad | Ciclo      | Calidad | Rendimiento (kg/ha) | Roya de la Hoja | Roya del Tallo | Roya Amarilla |
|---------|-----------|------------|---------|---------------------|-----------------|----------------|---------------|
| 1       | Quiriko   | Intermedio | 3       | 3684                | ■               | ■              | ■             |
| 2       | ACA 605   | Intermedio | 3       | 3338                | ■               | ■              | ■             |
| 3       | ACA 603   | Intermedio | 2       | 2932                | ■               | ■              | ■             |
| 4       | Tero      | Intermedio | 2       | 2893                | ■               | ■              | ■             |
| 5       | ACA 604   | Intermedio | 3       | 2779                | ■               | ■              | ■             |

**Los Altos**

Ciclos Intermedios Cortos / Cortos

| Ranking | Variedad  | Ciclo | Calidad | Rendimiento (kg/ha) | Roya de la Hoja | Roya del Tallo | Roya Amarilla |
|---------|-----------|-------|---------|---------------------|-----------------|----------------|---------------|
| 1       | Hornero   | Corto | 1       | 2000                |                 |                |               |
| 2       | ACA 921   | Corto | 1       | 1983                |                 |                |               |
| 3       | Canario   | Corto | 2       | 1967                |                 |                |               |
| 4       | Tuc E. 17 | Corto | 2       | 1920                |                 |                |               |
| 5       | ACA 916   | Corto | 2       | 1902                |                 |                |               |

**Los Altos**

Ciclos Intermedios Largos / Largos

| Ranking | Variedad | Ciclo      | Calidad | Rendimiento (kg/ha) | Roya de la Hoja | Roya del Tallo | Roya Amarilla |
|---------|----------|------------|---------|---------------------|-----------------|----------------|---------------|
| 1       | Bayo     | Intermedio | 2       | 2150                |                 |                |               |
| 2       | ACA 605  | Intermedio | 3       | 2083                |                 |                |               |
| 3       | Aimara   | Largo      | 2       | 2050                |                 |                |               |
| 4       | ACA 603  | Intermedio | 2       | 1980                |                 |                |               |
| 5       | Quiriko  | Intermedio | 3       | 1913                |                 |                |               |

\*Datos extraídos y a disposición en página oficial de INASE (<https://www.argentina.gob.ar/inase>).

**Recomendaciones a tener en cuenta:**

- Realizar análisis de semillas.
- Utilizar semilla con elevado PG, libre de impurezas.
- Tratamiento de semillas, tanto para hongos como para plagas, en las dosis recomendadas.
- Análisis de suelo para realizar una fertilización base. Medir agua acumulada (muy importante).
- Monitoreo de plagas previo a la siembra.
- Controlar cosecha de soja, dejar rastrojos bien distribuidos.
- Utilizar arrancadores, probióticos y micronutrientes de bajo costo.
- Renovación de variedades. Elección de materiales sanos.
- Prever aplicaciones de fungicida en caso de que sea necesario.
- Definir arreglo espacial y densidad de acuerdo a la reserva de agua acumulada.

**NOTA:** EN CASO DE DETECTAR ALGUNA PATOLOGÍA EN EL CULTIVO, TOMAR MUESTRAS Y LLEVAR AL LABORATORIO DE **FITOPATOLOGÍA DE LA EEAOC** PARA SU IDENTIFICACIÓN Y PAUTAS A SEGUIR **NO ESPERAR.**