



# Congreso Nacional de Trigo

V Simposio Nacional de Cereales de Siembra Otoño-Invernal

I Encuentro del MERCOSUR

# Resúmenes

- conferencias

2,3y4  
de julio de 2008

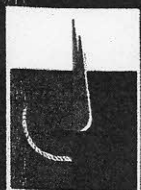
Santa Rosa

La Pampa  
ARGENTINA

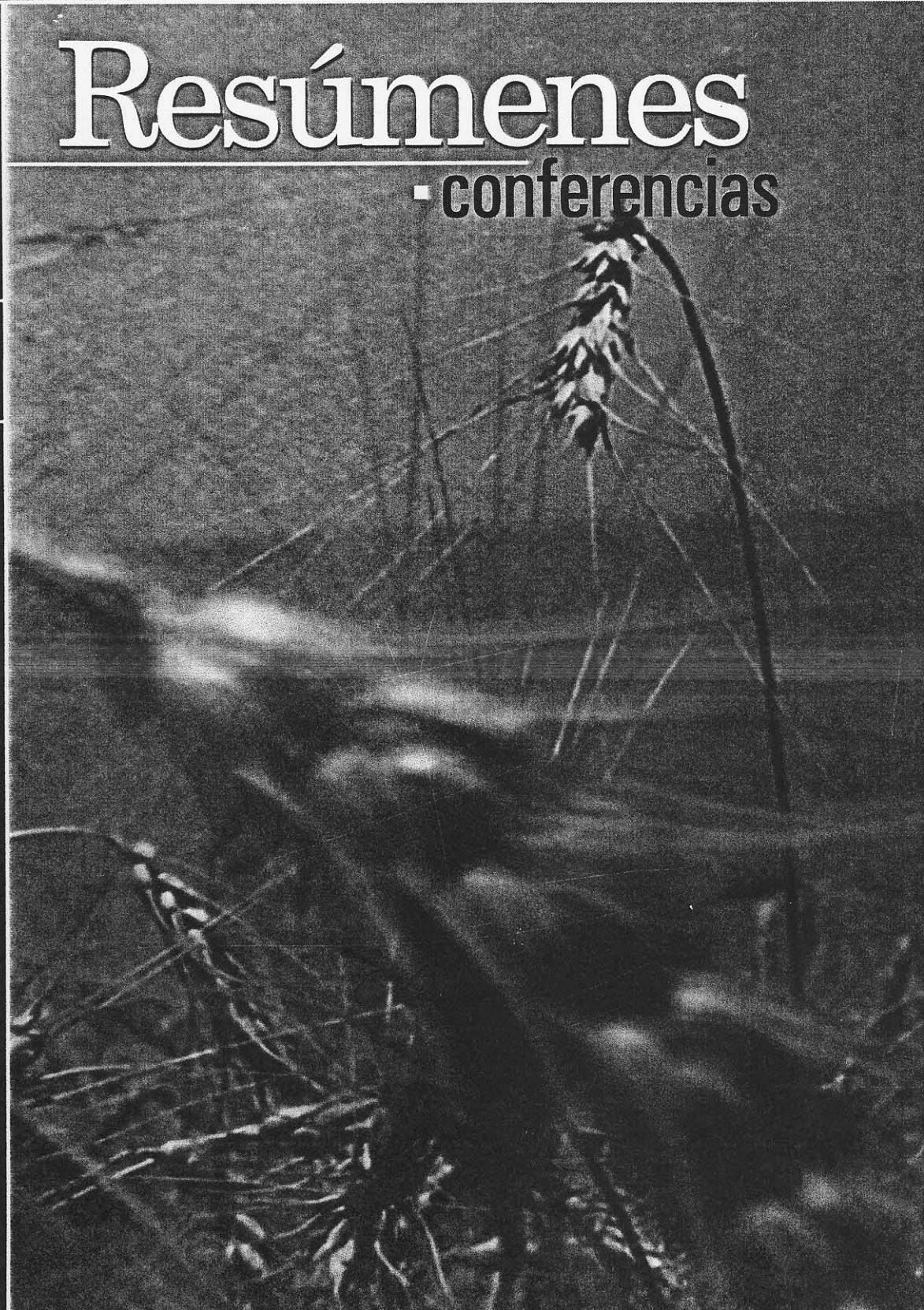


Instituto Nacional  
de Tecnología  
Agropecuaria

EEA Anguil "Ing. Agr.  
Guillermo Covas"



Universidad  
Nacional de  
La Pampa  
Facultad de  
Agronomía



# VII

## Congreso Nacional de Trigo

✓ Simposio Nacional de Cereales de Siembra Otoño-Invernal

■ Encuentro del MERCOSUR

Santa Rosa, La Pampa,  
2,3 y 4 de julio de  
2008

Organizan



Instituto Nacional de  
Tecnología Agropecuaria  
EEA Anguil "Ing. Agr. Guillermo Covas"



Universidad Nacional  
de La Pampa  
Facultad de Agronomía

Marche  
2-4/7/2008

VII Congreso Nacional de Trigo y V Simposio Nacional de Cereales de Siembra Otoño-Invernal. I Encuentro del Mercosur : resúmenes y conferencias / ; coordinado por Hugo Mirassón – 1a ed. - Santa Rosa : Univ. Nacional de La Pampa, 2008. 250 p. ; 21x29 cm.

**ISBN 978-950-863-102-2**

1. Agronomía. I. Mirasson, Hugo, coord.  
CDD 630

Fecha de catalogación: 20/06/2008

Compilado por Mirassón, Hugo; Faraldo María L. y Baudino Estela M.  
Los compiladores no asumen responsabilidad alguna por eventuales errores tipográficos u ortográficos, ni por el contenido de los resúmenes que integran esta publicación. Los resúmenes expandidos que correspondientes a los resúmen. Algunas contribuciones pueden haber sufrido algunas adaptaciones de formato a fin de uniformar la presentación de las mismas. El texto completo de las presentaciones, se ha editado en CD, tal como han sido enviadas por los autores, luego de las adecuaciones sugeridas por los revisores, y de acuerdo a las normas establecidas previamente.

**VII Congreso Nacional de Trigo. V Simposio Nacional de Cereales de Siembra Otoño-Invernal. I Encuentro del MERCOSUR.**

Santa Rosa, La Pampa. 2,3 y 4 de julio de 2008.

Junio de 2008, Santa Rosa, La Pampa

Impreso en Argentina

**ISBN 978-950-863-102-2**

Cumplido con lo que marca la ley 11.723

EdUNLPam - Año 2008

Cnel. Gil 353 PB - CP L6300DUG

SANTA ROSA - La Pampa - Argentina

**Diseño de Portada y carátulas: D.G. Francisco Etchart**

**Diseño de Soporte Informático: Lic. Lucas Ramos**

**Impresión de interiores: Imprenta de la Universidad Nacional de La Pampa**

**Impresión de cubierta: Nexo Di Nápoli**

**Irigoyen 560 – Santa Rosa – La Pampa**

## **CORRELAÇÃO ENTRE PARÂMETROS DE QUALIDADE TECNOLÓGICA E CARACTERÍSTICAS DE BISCOITOS DOCES**

Miranda, Martha Zavariz de <sup>1</sup>; Lima, Marieli de <sup>2</sup>; Pires, João Leonardo <sup>1</sup>; Só e Silva, Márcio <sup>1</sup> y  
Jong, Erna Vogt de <sup>3</sup>

<sup>1</sup>Embrapa Trigo – Passo Fundo, RS, Brasil. <sup>2</sup>UPF – Passo Fundo, RS.

<sup>3</sup>UFRGS/ICTA - Porto Alegre, RS.

marthaz@cnpt.embrapa.br.

**Palavras-chave:** biscoitos doces (“galletas”), qualidade tecnológica, trigo, cultivares.

O trigo ideal para produção de biscoitos deve apresentar requisitos, como baixo teor de proteína bruta; baixo teor de glúten e alta taxa de extração de farinha de quebra. Verificou-se a correlação entre parâmetros de avaliação da qualidade tecnológica e características dos biscoitos produzidos para dez cultivares de trigo. Todas apresentaram características aceitáveis para produção de biscoitos pela avaliação da qualidade tecnológica, mas pela produção de biscoitos, nem todas apresentaram o mesmo desempenho, embora tenham sido encontradas correlações significativas.