

# Cierre Training Camp 2025

## Ceremonia de Clausura

Matias Ramos

Universidad Tecnológica Nacional - Facultad Regional Santa Fe

Training Camp 2025



# Gracias Sponsors!

Organizador



Diamond Plus



GTS

# Gracias Sponsors!

Platino



## FOLDER IT

INTERNATIONAL  
SOFTWARE COMPANY

Gold

NeuralSoft

Oro

 JERÁRQUICOS

Aliado



# Outline

- ① Gracias por venir
- ② Entrenaron una banda
- ③ y ahora... los premios
- ④ y que hago con todo lo que aprendí?
- ⑤ Gracias a todos

## ¡168 participantes presentes!

### Distribución por países:

- **Argentina:** 117 participantes
- **Perú:** 14 participantes
- **Chile:** 13 participantes
- **Costa Rica:** 8 participantes
- **Colombia:** 7 participantes
- **México:** 5 participantes
- **Uruguay:** 3 participantes
- **Brasil:** 1 participante

¡Gracias por hacer de este evento un éxito internacional!

## 8 países representados

México (5) ●

Costa Rica (8) ●

Colombia (7) ●

Perú (14) ●

● Brasil (1)

Chile (13) ●

**Argentina** (117) ●

● Uruguay (3)

## América Latina unida por la programación

# Outline

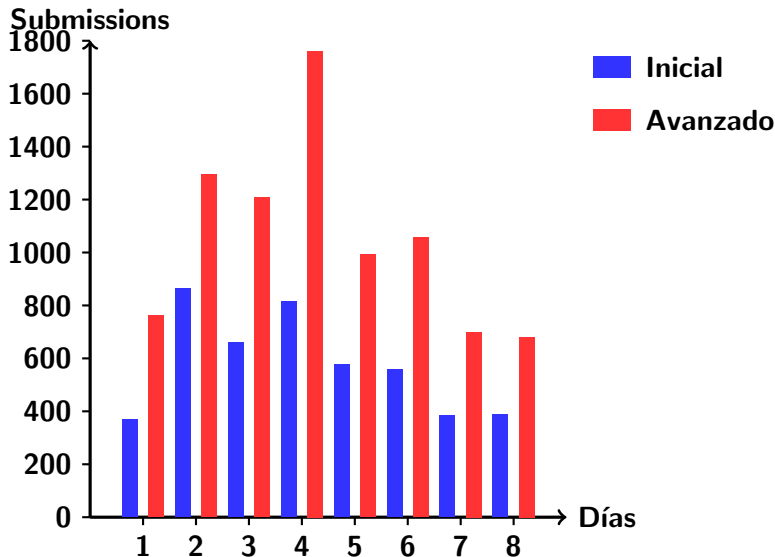
- ① Gracias por venir
- ② Entrenaron una banda
- ③ y ahora... los premios
- ④ y que hago con todo lo que aprendí?
- ⑤ Gracias a todos



## **Grupo:** Training Camp Argentina 2025

- **Total de Contests:** 16
- **Total de Problemas (incluyendo duplicados):** 200
- **Problemas Únicos:** 148
- **Promedio por Contest:** 12.50 problemas

# Submissions por Día - Gráfico



## Lenguajes Utilizados:

- **C++23:** 4,944 (37.8%)
- **C++20:** 4,412 (33.7%)
- **C++17:** 3,142 (24.0%)
- **Python:** 464 (3.6%)
- **Otros:** 114 (0.9%)

## Respuestas del Juez:

- **Accepted:** 4,641 (35.5%)
- **Wrong Answer:** 6,155 (47.1%)
- **Time Limit:** 1,199 (9.2%)
- **Runtime Error:** 545 (4.2%)
- **Compilation:** 291 (2.2%)
- **Memory Limit:** 150 (1.1%)

**¡95.5% de submissions en C++!**

## Más Información de Submissions

### Participación por Contest: Métricas de Rendimiento:

- **Más Participantes:** Avanzado-4 (136)
- **Más Submissions:** Avanzado-4 (1,762)
- **Promedio Submissions:** 817 por contest
- **Participantes Únicos:** 262 total
- **Submissions/Participante:** 49.9 promedio
- **Mejor Contest Inicial:** Inicial-8 (51.3% accepted)
- **Contest Más Difícil:** Avanzado-4 (25.8% accepted)
- **Problemas Intentados:** 11-14 por contest

¡Excelente participación y dedicación!

# ¡13,076 SUBMISSIONS!

**En 16 contests durante 8 días**

- 262 participantes únicos
- 8 países representados
- 200 problemas disponibles
- 148 problemas únicos

**¡Una demostración increíble de dedicación y pasión por la programación competitiva!**

**¡Gracias por hacer del Training Camp 2025 un éxito rotundo!**

# Outline

- ① Gracias por venir
- ② Entrenaron una banda
- ③ y ahora... los premios**
- ④ y que hago con todo lo que aprendi?
- ⑤ Gracias a todos

Vino mucha gente de Tucumán

**¡Vino mucha gente de Tucumán!**



**Universidad Nacional de Tucumán**

¡Gracias por su participación!

# SPOILER ALERT

¡Algo importante está por venir!



# TC 2026?



# Outline

- ① Gracias por venir
- ② Entrenaron una banda
- ③ y ahora... los premios
- ④ y que hago con todo lo que aprendí?
- ⑤ Gracias a todos

# y que hago con todo lo que aprendí?

## ¡Aplica todo lo que aprendiste!

- Participa en competencias de programación
- Practica en plataformas online
- Comparte conocimiento con otros
- Sigue aprendiendo y mejorando

## ¡El conocimiento se multiplica cuando se comparte!

# Maratona Feminina de Programação (MFP) - Informação General



## Maratona Feminina de Programação

Competencia exclusiva para mujeres en programación

- **Objetivo:** Promover la participación femenina en programación competitiva
- **Formato:** Competencia individual o en equipos
- **Duración:** 5 horas de competencia intensiva
- **Lenguajes:** C/C++, Python, Java, entre otros
- **Organización:** Sociedad Brasileña de Computación (SBC)

## ¿Por qué participar en MFP?

- **Networking:** Conoce a otras programadoras apasionadas
- **Desarrollo:** Mejora tus habilidades de resolución de problemas
- **Visibilidad:** Demuestra tu talento en la comunidad
- **Mentoría:** Acceso a mentoras experimentadas
- **Oportunidades:** Puertas abiertas a competencias internacionales

**¡Rompe barreras y construye tu futuro en tecnología!**

**Próxima edición:** Consulta las fechas en sus redes sociales

<https://www.instagram.com/mfp.sbc>

# Torneo Argentino de Programación (TAP) - Información General



## 15º Torneo Argentino de Programación 2025

Sábado 23 de agosto de 2025

- **Competencia:** 5 horas de duración
- **Equipos:** 3 personas por equipo (1 PC)
- **Lenguajes:** C/C++, Python, Java o Kotlin
- **Requisito:** Ser estudiante de educación superior en Argentina
- **Clasificación:** Para ICPC Latinoamérica (Chile 2026)

**¡Inscripción hasta el 20 de agosto!**

<https://icpc.global/regionals/finder/TAP-2026>

## Sedes de Competencia 2025

- **UNJu** (Jujuy)
- **UNSa** (Nueva Orán, Salta)
- **UNT** (Tucumán)
- **UNdeC** (La Rioja)
- **FAMAF-UNC** (Córdoba)
- **UNRC** (Córdoba)
- **UTN Santa Fe**
- **UNLAM** (Bs. As.)
- **UNLP** (Bs. As.)
- **Inst. Balseiro** (Río Negro)
- **UTN Resistencia ¡Nueva sede!**

**¡Tu universidad puede ser sede!**

Solo necesitás conexión a internet

<https://icpc.com.ar/tap>



## Regional Sudamérica-Sur 2025

8 de noviembre de 2025

- **Participantes:** Equipos clasificados del TAP y otros países
- **Países:** Argentina, Chile, Uruguay, Paraguay, Bolivia
- **Formato:** 5 horas de competencia intensiva
- **Premio:** Clasificación a PDA 2026

**¡El siguiente paso después del TAP!**

<https://icpc.com.ar/regional-latinoamericana>



## Programadores de América 2026

Santiago de Chile, Marzo 2026

**Pontificia Universidad  
Católica de Chile**

**Universidad Técnica  
Federico Santa María**

**Universidad organizadora**

**Universidad co-organizadora**

- **Competencia:** Final continental de programación
- **Participantes:** Mejores equipos de Latinoamérica
- **Formato:** 5 horas de competencia intensiva
- **Premio:** Clasificación a la Final Mundial ICPC 2026

**¡La meta final de todo programador competitivo!**

<https://icpc.global>

# Outline

- ① Gracias por venir
- ② Entrenaron una banda
- ③ y ahora... los premios
- ④ y que hago con todo lo que aprendí?
- ⑤ Gracias a todos

¡Gracias a todos por hacer posible el Training Camp 2025!

- A los participantes por su entusiasmo y dedicación
- A los sponsors por su apoyo incondicional
- A los organizadores por su trabajo incansable
- A la comunidad por su colaboración

¡Sin ustedes esto no hubiera sido posible!

¡Hasta la próxima edición!