

16 Y 17 NOV

1° JORNADAS NACIONALES DE ACTUALIZACIÓN INDUSTRIAL

"LA TECNOLOGÍA
COMO IMPULSO
PARA LA INNOVACIÓN"

PROGRAMA



En todas con vos.





ENCUENTRO DE TOMOGRFÍA INDUSTRIAL

- **Presentación y apertura del encuentro.**
UTN-INTI-ACDICAR
- **Tecnología de tomografía computarizada industrial de RX.**
Matías E.Peralta/ Gastón Airaldo
INTI
- **La tomografía computada como herramienta para generar modelos para la Mecánica Computacional.**
Norberto Nigro
CIMEC
- **Microtomografía aplicada al análisis de calidad de semillas.**
Carina Gallo
INTA OLIVEROS
- **Estudio y caracterización de estructuras catalíticas a partir del microanálisis con tomografía computarizada.**
Inés Tiscornia
INCAPE
- **Estudio de los parámetros de compacidad y esfericidad en fundición nodular mediante tomografía computarizada.**
Diego Fernandino
INTEMA - UTN - INTI

DÍA #1



CICLO DE CHARLAS USUARIOS / INDUSTRIALES

- **Uso de tomografías en tapas plásticas para bebidas.**
Eduardo Palacios
BERICAP ARGENTINA
- **Análisis de pieza inyectada en aluminio mediante tomografía computarizada.**
Alejandro Simoncelli
INTI
- **Análisis de válvula mediante tomografía computarizada.**
Juan Carlos Serra
BASSO S.A.
- **Medición del contenido de sodio en válvulas huecas para motores de combustión mediante tomografía computada.**
Pedro Lerman
MAHLE Argentina

DÍA #1





PROVEEDORES DE SERVICIOS

■ **Tomógrafo industrial con Volumax 1500 y sus aplicaciones.**

Cintia Cerezo

FUNDICIÓN ARIENTE

■ **Microtomografía de rayos X: Investigación y Servicio**

Germán Tirao

LAMARX - UNC

■ **Tomografía computarizada con Bruker Skyscan 1173.**

Bernarda Epele

Y-TEC

■ **El rol de la tomografía en la industria: aplicaciones aeronáuticas y en el sector de la salud.**

Javier Garcia Molleja

UNM IMDEA



DÍA #1



PROVEEDORES DE EQUIPOS

- **Presentación de tomógrafos computados industriales.**
AMS Argentina
- **"Computed Tomography in Additive Manufacturing Typical defects in additive samples Powder Analyses"**
Sergio Roberti
WAYGATE
- **Tomografía computada: una herramienta de optimización de procesos e información.**
Roberto Salazar
MESS SA

MESA REDONDA

Cierre de la jornada.



DÍA #1



ENCUENTRO DE MANUFACTURA ADITIVA DE METALES

- **Presentación y apertura del encuentro.**
CENTEC-INTI

CICLO DE CHARLAS DE SERVICIOS DE MANUFACTURA ADITIVA

- **Capacidades de diseño y MA en metales**
Adrian Dunky Lautaro Turco
INTI - CENTEC
- **El proceso de diseño en el sector médico.**
Luciano Dalosio
RAOMED
- **Manufactura aditiva en el sector
odontológico.**
Victoria Giraudo
LABDI
- **Desarrollo con manufactura aditiva híbrida.**
Enzo Ficarra
VENG



DÍA #2

1º JORNADAS NACIONALES
DE ACTUALIZACIÓN INDUSTRIAL

CICLO DE CHARLAS OFERENTES DE USUARIOS / INDUSTRIALES

- **Determinación de receta de nuevo material.**
Pedro Lerman
MAHLE Argentina
- **Manufactura aditiva para creación de herramientas.**
Renato Stefani
GUHRING
- **Aumento de productividad a través de mejora en la refrigeración de matrices de plástico.**
Favio Urquía - Juan Bruno - Sebastián Giordana
MABE - ALLADIO
- **Caracterización Microestructural y Mecánica de Acero Maraging C300 obtenido mediante Manufactura Aditiva.**
Leonardo Nicolás Tufaro
INTI
- **Válvulas para automóviles huecas mediante manufactura aditiva.**
Pablo Huber - Juan Carlos Serra
BASSO S.A.



DÍA #2

1º JORNADAS NACIONALES
DE ACTUALIZACIÓN INDUSTRIAL

PROGRAMA



17 DE NOVIEMBRE



9.00 a 16.00 hs

- **Diseño médico de implantes tumorales.**
Hector Panchu
ADDITIVE
- **Manufactura de rotor para turbina radial de turbomáquinas.**
Yamil Bongiani - Andres Biscia
SMART E

TENDENCIAS MUNDIALES

- **Avances en Manufactura Aditiva a nivel mundial.**
Detlef Scholz - Aldo DiFederico
EOS - AMS

MESA REDONDA

- **Aportes actuales y futuros de la MA en metales a la industria y al sector médico.**



DÍA #2

1º JORNADAS NACIONALES
DE ACTUALIZACIÓN INDUSTRIAL