

## **Modelo innovador del parque tecnológico Itaipú - papel del estado en el desarrollo regional**

**Dr. Juan Carlos Sotuyo**

*Professor Adjunto en el Centro de Engenharias e Ciências Exatas da Unioeste -  
Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Brasil*

- **Lunes 2 de diciembre a las 13 hs.**
- **Aula RFP - 3er piso DQIAQF/INQUIMAE**
- **Orador vía VIRTUAL**

### Resumen

Históricamente, la creación de los parques científicos y tecnológicos (PC&T) resultó de la existencia de universidades con excelentes grupos de investigación, que sumaban soluciones tecnológicas, establecían alianzas con empresas y contribuían a la creación de nuevos emprendimientos. El caso del Parque Tecnológico de Itaipú (PTI) no siguió la lógica tradicional del desarrollo de los PC&T, sino una concepción invertida, ya que proporcionó: primero, la infraestructura para el funcionamiento de las carreras universitarias; la creación de una entidad para promover la investigación científica y tecnológica; la atracción de otras universidades; la implementación de laboratorios de investigación y desarrollo de interés para ITAIPU Binacional (IB), en su proceso permanente de actualización tecnológica de la planta. La parte brasileña de la IB asumió el papel que debe desempeñar el Estado en la promoción de la educación, la ciencia, la tecnología y la innovación para el desarrollo regional.