

CURSO

CONTABILIDAD Y TECNOLOGÍA: PARADIGMAS, TENDENCIAS Y PROYECCIONES.



FCE

Facultad de
Ciencias Económicas



PLATAFORMA

La contabilidad como ciencia social se ve inserta en los cambios de paradigmas que la economía del conocimiento ha puesto de manifiesto. La economía del conocimiento, economía basada en conocimiento (EBC) o industria del conocimiento (en inglés: knowledge economy) es el sector de la economía que utiliza la información como elemento fundamental para generar valor y riqueza por medio de su transformación a conocimiento. Abarca títulos como la educación, investigación y desarrollo, alta tecnología, informática, telecomunicaciones, robótica, nanotecnología e industria aeroespacial.

SOBRE EL CAPACITADOR

Dr. Juan Pablo Romano Pastor

Contador Público Nacional (Universidad del Aconcagua). Es Doctor en Ciencias Económicas (Universidad Nacional de Cuyo), también posee posgrados en Normas Internacionales de Información Financiera (NIIF), y en Contabilidad Superior.

Es Investigador Centro de Estudios Científicos y Técnicos (Federación Argentina de Consejos Profesionales de Ciencias Económicas) en las áreas de Contabilidad y Valores Profesionales, también es Investigador Independiente integrante de la Red Internacional de Estudios en las Organizaciones (RIEEO) – Universidad Autónoma del Estado de México Investigador Consejo de Investigaciones Universidad del Aconcagua y del Instituto de Investigaciones de Ciencias Económicas y Jurídicas (IDICEJ) – Facultad de Ciencias Económicas y Jurídicas (UdA)

Investigador Universidad de Concepción del Uruguay.

TEMARIO

- La cuestión epistemológica de la contabilidad.
- Contabilidad y tecnología.
- Contabilización de la tecnología

MODALIDAD Y DURACIÓN

El taller será virtual y sincrónico con una duración de 2 (dos) horas reloj el día 24/06 a las 18:00 hs (Argentina).

Se utilizará la plataforma Zoom App.

El ID de la reunión y la contraseña serán provistos el mismo día del curso.

