

22-26 Julio 2019



VI ESCUELA DE VERANO

Hacia una transformación e innovación digital inclusiva en América Latina

Lunes 22 de julio

Ubicación: Sala Polivalent, 24.S18 (Sótano). Edificio Mercè Rodoreda 24. Campus Ciutadella, Universitat Pompeu Fabra, C/ Ramon Trias Fargas, 25. 08005 Barcelona.

9:30-10:00. **Acreditación e información sobre las actividades de la Escuela.**

10:00-10:30. **Presentación de la Escuela de verano IBEI-CEPAL-CAF.**

Narcís Serra, Presidente – Institut Barcelona d'Estudis Internacionals (IBEI).

Sebastián Rovira, Oficial a cargo de la unidad innovación y TIC de la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL).

Mauricio Agudelo, Especialista Sénior Telecom y TIC, CAF -Banco de Desarrollo de América Latina.

10:30-10:45. Café.

PRIMER BLOQUE: DIGITALIZACIÓN Y EMPLEO

10:45-12:00. **Generando valor con Big Data e Inteligencia Artificial.**

Elena Gil Lizasoain, Global Big Data Director at Telefónica and CEO of LUCA.

12:00-13:00. **Ikanos.eus: Ecosistema vasco de competencias digitales.**

Ana Isabel Vitorica, Dirección de Emprendimiento, Innovación y Sociedad de la Información, Gobierno vasco.

13:00-14:00. Comida.

Con la colaboración de:



22-26 Julio 2019



VI ESCUELA DE VERANO

Hacia una transformación e innovación digital inclusiva en América Latina

14:00-16:15. **Impacto de la digitalización en el empleo y modelos para la digitalización de la producción y medición de la economía digital.**

Edwin Fernando Rojas, Responsable de la Secretaría Técnica del Diálogo Regional de Banda Ancha, CEPAL.

Sebastián Rovira, Oficial a cargo de la unidad innovación y TIC de la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL).

José L. Cervera, CEO de DevStat.

16:15-16:30. Café.

16:30-18:00. **El Paradigma de la Densidad Digital: Más allá de las modas tecnológicas.**

Javier Zamora, Senior Lecturer en el Departamento de Sistemas de Información, IESE.

19:00-20:00. **Cocktail de bienvenida** en la terraza de la planta 5 del Edificio Mercè Rodoreda 24. Campus Ciutadella, Universitat Pompeu Fabra, C/ Ramon Trias Fargas, 25. 08005 Barcelona.

Con la colaboración de:



22-26 Julio 2019



VI ESCUELA DE VERANO

Hacia una transformación e innovación digital inclusiva en América Latina

SEGUNDO BLOQUE: DIGITALIZACIÓN DE LA PRODUCCIÓN, BIG DATA

Martes 23 de julio

Ubicación: Sala Polivalent, 24.S18 (Sótano). Edificio Mercè Rodoreda 24. Campus Ciutadella, Universitat Pompeu Fabra, C/ Ramon Trias Fargas, 25. 08005 Barcelona.

9:00-10:30. **Retos en el desarrollo de aplicaciones big-data en entornos altamente distribuidos.**

Rosa María Badía, Profesora Universitat Politècnica de Catalunya (UPC), Barcelona Supercomputing Center- Centro Nacional de Supercomputación.

10:30-10:45. Café.

10:45-13:00. **Mesa redonda sobre modelos para la digitalización de la producción aplicados a casos prácticos.**

Miquel Oliver, Director NETs Research Group, Universitat Pompeu Fabra (UPF).

Alexandre Barbosa, Director, Centro de estudios para las tecnologías de la información y comunicación (CETIC), Brasil.

13:00-14:00. Comida.

14:00-15:30. **Empleo y economía colaborativa.**

Àngel Mesado, Policy Advisor, Partner @19NStrat/ Former @Airbnb Policy.

José Antonio Pasadas, Secretario de Políticas Sectoriales de la UGT.

Con la colaboración de:



22-26 Julio 2019



VI ESCUELA DE VERANO

Hacia una transformación e innovación digital inclusiva en América Latina

15:30-15:45. Café.

15:45-17:45. **Sesión práctica de trabajo. Big data: Economía digital y medición de calidad de banda ancha.**

Alexandre Barbosa, Director, Centro de estudios para las tecnologías de la información y comunicación (CETIC), Brasil.

TERCER BLOQUE: DIGITALIZACIÓN DE LA PRODUCCIÓN, INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Miércoles 24 de julio

Ubicación: Sala Polivalent, 24.S18 (Sótano). Edificio Mercè Rodoreda 24. Campus Ciutadella, Universitat Pompeu Fabra, C/ Ramon Trias Fargas, 25. 08005 Barcelona.

9:00-10:30. **Retos y futuro de la Inteligencia Artificial.**

Ramon López de Mántaras, Research Professor, Artificial Intelligence Research Institute, IIIA-CSIC, Barcelona.

10:30-10:45. Café.

10:45-13:00. **Inteligencia artificial, Big Data y medición de la economía digital.**

Elif Koksal-Oudot, Economista en OCDE.

13:00-14:00. Comida.

Con la colaboración de:



22-26 Julio 2019



VI ESCUELA DE VERANO

Hacia una transformación e innovación digital inclusiva en América Latina

14.00-15:30. **Inteligencia artificial e Innovación Data-Driven.**

Emmanuel Letouzé, Director, Data-Pop Alliance.

15:30-15:45. Café.

15:45-17:45. **Actividades: presentaciones de los participantes.**

CUARTO BLOQUE: REGULACIÓN E INNOVACIÓN

Jueves 25 de Julio

Ubicación: Sala Polivalent, 24.S18 (Sótano). Edificio Mercè Rodoreda 24. Campus Ciutadella, Universitat Pompeu Fabra, C/ Ramon Trias Fargas, 25. 08005 Barcelona.

9:00-10:30. **Regulación y plataformas digitales de movilidad en España.**

Álvaro Artigas, Investigador asociado, SciencePo.

José María Castellano, Profesor asociado, Universitat Pompeu Fabra.

10:30-10:45. Café.

10:45-13:00. **Modelos de inversión para entornos suburbanos y rurales.**

Dra. Virginia Nakagawa Morales, Viceministra de Comunicaciones, Ministerio de Transportes y Comunicaciones, Perú.

Juan Jung, Director de Políticas Públicas, ASIET.

13:00-14:00. Comida.

Con la colaboración de:



22-26 Julio 2019



VI ESCUELA DE VERANO

Hacia una transformación e innovación digital inclusiva en América Latina

14:00-15:30. **Transformación de Servicio Universal en América Latina y nuevos mecanismos de inversión para el cierre de la brecha digital.**

Mauricio Agudelo, CAF- Banco de Desarrollo de América latina.

Ana Valero, Directora Regulación Latinoamérica, Telefónica.

15:30-15:45. Café.

15:45-17:45. **Sesión práctica de trabajo.**

Ana Valero, Directora Regulación Latinoamérica, Telefónica.

QUINTO BLOQUE: DIGITALIZACIÓN DE LA PRODUCCIÓN, BLOCKCHAIN

Viernes 26 de julio

Ubicación: Sala Polivalent, 24.S18 (Sótano). Edificio Mercè Rodoreda 24. Campus Ciutadella, Universitat Pompeu Fabra, C/ Ramon Trias Fargas, 25. 08005 Barcelona.

9:00-10:30. **Desarrollo del Blockchain en la administración pública y en el ecosistema de Cataluña.**

Daniel Marco, Director general de Innovación y Economía Digital, Generalitat de Catalunya.

10:30-10:45. Café.

10:45-12:15. **Aspectos regulatorios, impulso de la UE y situación de estándares de Blockchain.**

Pedro Martín Jurado, Asesor, Ministerio de Economía y Empresa, España.

Con la colaboración de:



22-26 Julio 2019



VI ESCUELA DE VERANO

Hacia una transformación e innovación digital inclusiva en América Latina

12:15 - 13:15. **Conferencia de clausura: Retos del Big Data.**

Ricardo Baeza-Yates, CTO, NTENT; Profesor tiempo parcial, Universitat Pompeu Fabra (UPF).

13:15- 13:30. **Clausura de la escuela de verano y entrega de diplomas.**

Con la colaboración de:

