

## XORNADAS DE COLABORACIÓN Agrupación Estratéxica CICA-INIBIC Centro Singular de Investigación CITIC

Edificio CITIC  
12 de abril do 2018

### PROGRAMA

**09:30-10:00 h** Apertura das Xornadas a cargo do *Vicerreitor de Política Científica, Investigación e Innovación da UDC*.

**10:00-10:30 h** Área de Ciencia de Datos e Información (CITIC).

**10:30-10:45 h** Área Novos Materiais (CICA).

**10:45-11:00 h** Área de Biotecnoloxía (CICA).

**11:00-11:30 h** Pausa Café.

**11:30-11:45 h** Área de Arquitectura de Computadores, Sensórica e Comunicacions (CITIC).

**11:45-12:15 h** Área de Medio Ambiente (CICA).

**12:15-12:45 h** Área de Percepción, Cognición e Interacción (CITIC).

**12:45-13:45 h** Área de Biomedicina (CICA).

**13:45-14:00 h** Clausura a cargo dos directores do CICA e CITIC.

**14:00-15:00 h** Comida Networking.

## PARTICIPANTES

### Área de Ciencia de Datos e Información (CITIC)

- *Jesús Vilares Ferro* (Grupo Lengua y Sociedad de la Información (LYS)).
- *Ricardo Cao Abad* (Grupo de Modelización, Optimización e Inferencia Estadística (MODES)).
- *Susana Ladra González* (Laboratorio de Base de Datos (LBD)).
- *Carlos Vázquez Cendón* (Grupo de Modelos y Métodos Numéricos en Ingeniería y Ciencias Aplicadas (M2NICA)).
- *Daniel Varela Miguéns* (Information Retrieval Lab (IRLab)).
- *Amparo Alonso Betanzos* (Grupo Laboratorio de Investigación y Desarrollo en Inteligencia Artificial (LIDIA)).

### Área Novos Materiais (CICA)

- *Jaime Rodríguez González* (Molecular and Materials Chemistry (QUIMOLMAT)).
- *David Esteban* (Chemical Reactivity and Photo-reactivity (REACT!)).

### Área de Biotecnoloxía (CICA)

- *Esperanza Cerdán Villanueva* (Regulation of gene expression and applications (EXPRELA)).
- *Andrés Martínez Lage* (Evolutionary Biology Research Group (GIBE)).
- *Mónica Folgueira* (Neuroanatomy of Vertebrates (NEUROVER)).

### Área Arquitectura de Computadores, Sensórica e Comunicaci3ns (CITIC)

- *Carlos Escudero Casc3n* (Grupo de Tecnología Electrónica y Comunicaciones (GTEC)).
- *Ram3n Doallo Biempica* (Grupo de Arquitectura de Computadores (GAC)).

### Área de Medio Ambiente (CICA)

- *Javier Samper* (Water and Soil (AQUASOL)).
- *Javier Cremades Ugarte* (Coastal Biology (BIOCOST)).
- *Teresa Taboada Castro* (Research group into Environmental Change (GRICA)).
- *Soledad Muniategui* (Applied Analytical Chemistry (QANAP)).

## Área de Percepción, Cognición, Interacción (CITIC)

- *Fidel Cacheda Seijo* (Grupo TELEMÁTICA).
- *María Martínez Pérez* (Laboratorio Interdisciplinar de Aplicaciones de la Inteligencia Artificial (L[IA]2)).
- *Alejandro Pazos Sierra* (Grupo de Redes de Neuronas Artificiales y Sistemas Adaptativos (RNASA)).
- *José Rouco Maseda* (Grupo de Visión Artificial y Reconocimiento de Patrones (VARPA)).

## Área de Biomedicina (CICA-INIBIC)

- *María D. Mayán* (Translational research group in cellular communication and signalling (CellCOM-SB)).
- *María José López Armada* (Ageing and Inflammation Group).
- *Francisco Blanco García* (Reumatología. Bioingeniería Tisular y Terapia Celular (GBTTC)).
- *José Manuel Vázquez Rodríguez* (Cardiovascular and Metabolic Disease Group).
- *Pablo Arias* (Neurociencia y Control Motor (NEUROCON)).
- *Angélica Figueroa* (Epithelial Plasticity and Metastasis Group).
- *Silvia María Díaz Prado* (Cell Therapy and Regenerative Medicine Group (TCMR)).