

## Investigación

### > El Institut Mines-Télécom instauro su nuevo Consejo Científico presidido por Gérard Roucairol de la Academia de Tecnologías

El Consejo Científico del Institut Mines-Télécom, cuya misión es evaluar y asesorar al Instituto acerca de su estrategia Investigación e Innovación, celebró su primera reunión el 17 de diciembre. Está constituido por 15 representantes del mundo de la empresa (industria y servicios), 7 representantes del mundo académico, 6 personalidades cualificadas y 4 representantes del cuerpo docente.

#### Función y misión del Consejo Científico

La función de este nuevo Consejo Científico es evaluar y asesorar al Institut Mines-Télécom acerca de su estrategia de investigación e innovación, teniendo en cuenta las necesidades de la economía y la sociedad así como las evoluciones científicas y tecnológicas, en un contexto nacional, europeo e internacional. Su composición refleja la envergadura temática de las actividades de investigación e innovación del Instituto. Su ambición queda ilustrada por la presencia de empresas que poseen una visión mundial de la economía, los mercados, las tecnologías y la sociedad, así como por la participación, respecto al mundo académico, de investigadores procedentes de universidades o centros de investigación internacionales.

#### Gérard Roucairol, nuevo Presidente del Consejo Científico

«Las escuelas del Institut Mines-Télécom son conocidas por su excelencia en el ámbito de la enseñanza superior. Nuestro próximo reto es posicionarnos globalmente en el nivel más alto del ámbito de la investigación. Debemos convertir a este conjunto de equipos y laboratorios distribuidos en todo el territorio en un agente nacional con peso en Francia y a escala internacional, particularmente en la investigación tecnológica a la que aspiro» explica Gérard Roucairol.



Gérard Roucairol ha desarrollado una carrera de investigador universitario y Director Científico en Bull posteriormente, hasta 2008. En 2009, se convierte en el Presidente de Taratec, la asociación que agrupa a empresas y laboratorios de investigación para constituir un polo europeo de competencias en simulación digital de alto rendimiento. A comienzos de 2013, es elegido Presidente de la Academia de Tecnologías. Creada en 2000 a iniciativa de la Academia de Ciencias, la Academia de Tecnologías aspira a ser un lugar de reflexión y un catalizador de innovación y experimentación frente a los grandes retos tecnológicos.

#### **PRESIDENTE DEL CONSEJO CIENTÍFICO**

---

: Presidente de la Academia de Tecnologías

#### **EMPRESAS**

---

: Director Científico de Tecnologías y tecnologías futuras,

: Directora de Digital del grupo La Poste y Presidenta de Mediapost Communication, **La Poste**

: Director Científico de EDF Investigación y Desarrollo,

: Director del Fondo AXA de Investigación,

: Director de la Unidad de Ingeniería Térmica y Mecánica,

: DGA de Estrategia y Desarrollo del Mercado,

: Director de Investigación, Air Liquide,

: Director de Orange Labs Investigación,  
: Director encargado del programa IPV6 y Cyber-seguridad,  
: Director Científico de la División Materiales,  
Vicepresidente,  
: Asesor Científico del Presidente en COFELY INEO & CEO Actividad FSIM GDFSUEZ,  
: Fundadora y CEO de Selectionnist,  
: Delegado Científico de Total Exploration Production,  
Directora de Investigación y Tecnología de Essential Chemical,

## MUNDO ACADÉMICO

---

Profesora, Directora del Laboratorio de Algoritmos y Sistemas de Aprendizaje (  
Profesor, Presidente del Centro de Investigación Aplicada UNIHEAT,

Profesor,

Profesor, Director del laboratorio informático y ciencia robótica,

Directora del Institute for Media Innovation, **Nanyang Technological University** (NTU) en Singapur y  
Directora del laboratorio de investigación MIRALab,

: Directora de Investigación

Profesor, Vicepresidente LMU,

## PERSONALIDADES CUALIFICADAS

---

Profesor, Academia de Ciencias, Academia de Tecnologías

Consejera de Estado, Fundadora y Presidente honorífica del Comité 21

: Asesora independiente

: Magistrada del Tribunal de Cuentas y designada «Unificadora de vivir mejor en ciudad» por el  
ministro de Comercio Exterior, **Tribunal de Cuentas**

: Presidente de la Academia de Tecnologías

: Director de Etalab

## REPRESENTANTES ELECTOS DE LOS DOCENTES INVESTIGADORES

---

Profesor, **Mines Saint-Étienne**, *Matemáticas y Tratamiento de Imagen*

Profesora, Directora del Centro de Matemáticas Aplicadas,

Profesor, Responsable del Departamento de Redes, Seguridad y Multimedia,

Profesor, Responsable del Departamento de Comunicaciones, Imagen y Tratamiento de la Información,