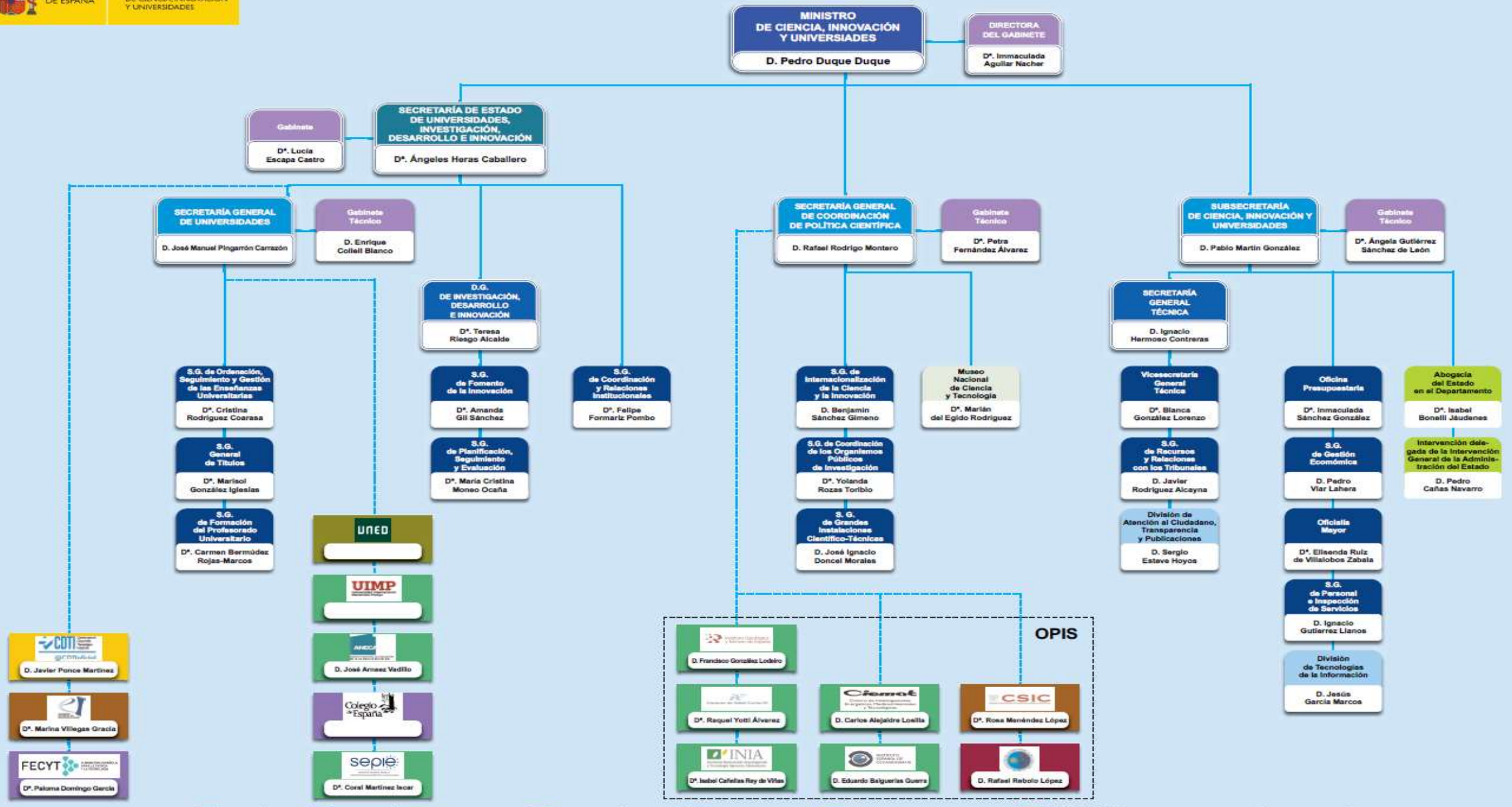
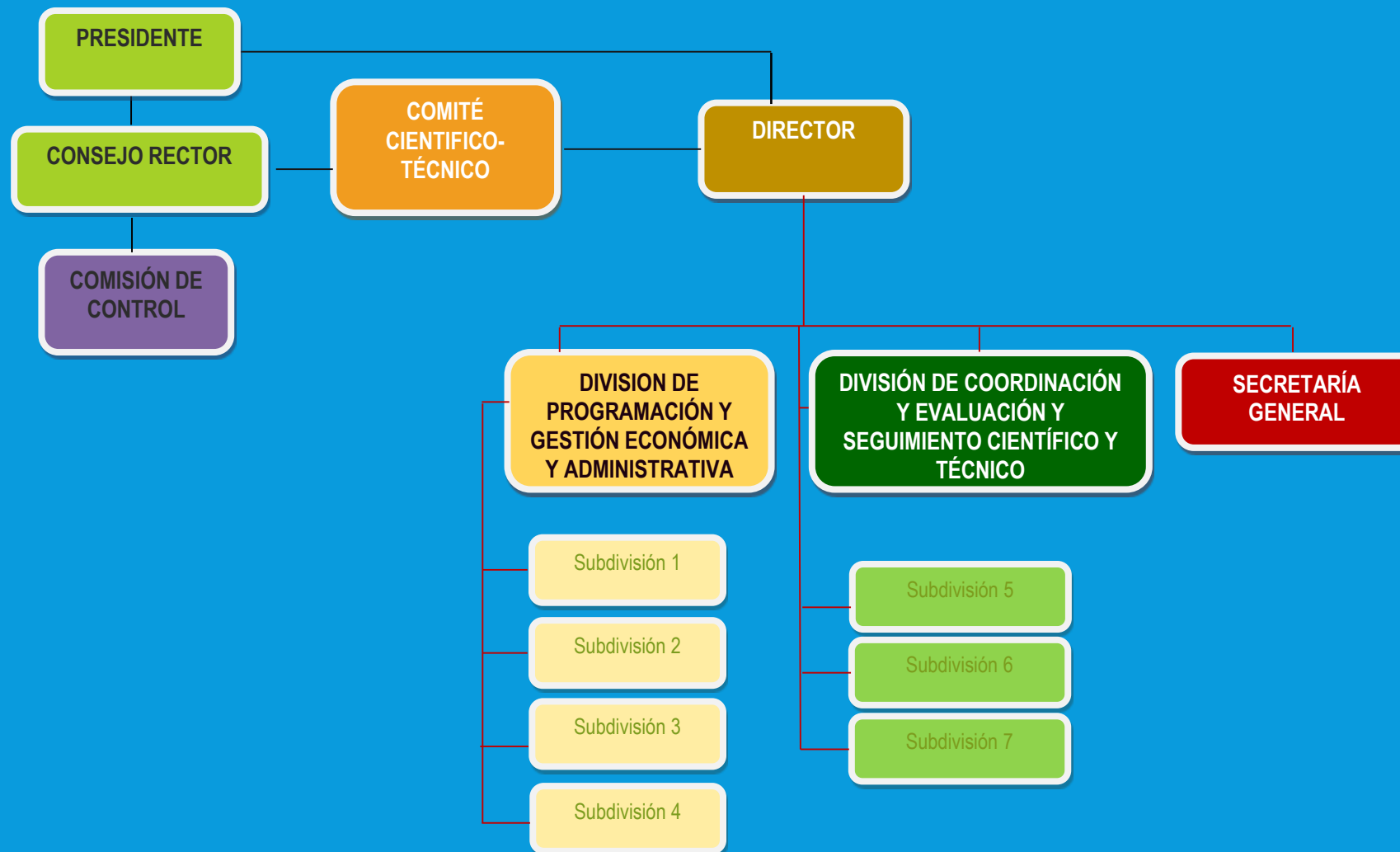


# PLATAFORMAS TECNOLÓGICAS

M<sup>a</sup> Ángeles Ferre González  
Jefa de la Subdivisión de Programas Temáticos Científico-Técnicos



# AGENCIA ESTATAL DE INVESTIGACIÓN



# APOYO A LA I+D+I



- PROYECTOS I+D
- COLABORACIÓN PÚBLICO-PRIVADA
- IMPULSO I+D+i: REDES INVESTIGACIÓN Y PLATAFORMAS TECNOLÓGICAS
- EQUIPAMIENTO
- RRHH: PREDOCTORALES, POST-DOCTORALES, PERSONAL TÉCNICO...
- CENTROS EXCELENCIA
- PROGRAMAS EUROPEOS

# PLATAFORMAS TECNOLÓGICAS



Las Plataformas Tecnológicas son estructuras público-privadas de trabajo en equipo lideradas por la industria, en las que todos los agentes sistema español de Ciencia-Tecnología-Innovación interesados en un campo tecnológico trabajan conjunta y coordinadamente para identificar y priorizar las necesidades tecnológicas, de investigación y de innovación a medio o largo plazo.

# OBJETIVO

Su principal objetivo es conseguir los avances científicos y tecnológicos que aseguren la competitividad, la sostenibilidad y el crecimiento del tejido empresarial, alineando las estrategias de los diferentes agentes y concentrando los esfuerzos de I+D+i.

Las Plataformas Tecnológicas son clave:

- La visión compartida de las partes interesadas, que lleva a estrategias de colaboración estable de grupos de investigación con empresas.
- La reducción de la fragmentación en las actividades de investigación y desarrollo.
- La movilización de las fuentes de financiación pública y privada.
- Su contribución a la internacionalización del Sistema español de Ciencia, Tecnología e Innovación

# ACTIVIDADES

- ACTIVIDADES ESPECÍFICAS CADA PLATAFORMA
- DINAMIZACIÓN PROYECTOS
- COLABORACION INTERPLATAFORMAS
- TRASFERENCIA DE CONOCIMIENTO (TRANSFIERE)
- OFICINA ESPAÑOLA PATENTES Y MARCAS
- POSIBILIDAD COLABORAR GRUPOS DE TRABAJO FUTURA ESTRATEGIA Y OTROS GRUPODS DE TRABAJO DE LA ADMINISTRACIÓN
- INTERNACIONALIZACIÓN

# INNOVACIÓN



## MARCO ACTUAL

- PLAN ESTATAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TÉCNICA Y DE INNOVACIÓN
- HORIZONTE 2020

## MARCO FUTURO

- ESTRATEGIA ESPAÑOLA DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2021-2027
- HORIZONTE EUROPA



# PLATAFORMAS FINANCIADAS 2018-2020



- Plataforma Aeroespacial PEDRO PRADO
- Plataforma Tecnológica Española de la Carretera PEDRO PRADO
- Plataforma Tecnológica en Logística Integral, Intermodalidad y Movilidad PEDRO PRADO
- Plataforma Tecnológica Ferroviaria Española – PTFE PEDRO PRADO
- Plataforma Tecnológica Española de Automoción y Movilidad (Move to Future) - M2F PEDRO PRADO
- Plataforma Tecnológica Española del agua – PTEA PEDRO PRADO
- Plataforma Tecnológica Food For Life-SPAIN PEDRO PRADO
- Plataforma Tecnológica Española de la Pesca y la Acuicultura – PTEPA PEDRO PRADO
- Plataforma Tecnológica Forestal Española - PTFE PEDRO PRADO
  
- Plataforma Tecnológica para la Protección de la Costa y del Medio Marino - PROTECMA AMELIA RUBIO
- Plataforma Tecnológica y de Innovación de Química Sostenible - SusChem-España AMELIA RUBIO

# PLATAFORMAS FINANCIADAS 2018-2020



- Plataforma Tecnológica Española de Robótica - HISPAROB M.CARMEN VICENTE
- Plataforma Tecnológica Nacional Fotónica21 M.CARMEN VICENTE
- Plataforma Tecnológica Española de Construcción M.CARMEN VICENTE
- Plataforma Tecnológica Española de la Industria de la Ciencia - INDUCIENCIA M.CARMEN VICENTE
- La Fabricación Avanzada como Respuesta a los Futuros retos de la sociedad - MANUKET M.CARMEN VICENTE
- Plataforma Tecnológica Española de Impresión Avanzada - 3NEO M.CARMEN VICENTE
- Plataforma Tecnológica Española de Envase y embalaje - PACKNET M.CARMEN VICENTE
- Plataforma Tecnológica Sectores Manufactureros Tradicionales – PLATECMA M.CARMEN VICENTE
- Plataforma Tecnológica y de Innovación del Turismo-THINKTUR M.CARMEN VICENTE
- Plataforma Tecnológica Española del Acero - PLATEA M.CARMEN VICENTE

# PLATAFORMAS FINANCIADAS 2018-2020

- Plataforma Tecnológica Española de Redes Eléctricas – FUTURED ANA LANCHA
- Plataforma Tecnológica BATTERYPLAT ANA LANCHA
- Energía Solar de Concentración- SOLAR CONCENTRA ANA LANCHA
- Plataforma Tecnológica Española del CO2 ANA LANCHA
- Plataforma Tecnológica Española del Hidrógeno y de las Pilas de Combustible - PTE HPC ANA LANCHA
- Plataforma Tecnológica y de Innovación Biomasa para la Bioeconomía – BIOPLAT ANA LANCHA
- Plataforma Tecnológica y de Innovación en Geotermia – GEOPLAT ANA LANCHA
- Plataforma Tecnológica del sector eólico español – REOLTEC ANA LANCHA
- Plataforma Tecnológica Española de Fotovoltaica – FOTOPLAT ANA LANCHA
- Plataforma Tecnológica Española de Energía Solar Térmica de Baja Temperatura - SOLPLAT ANA LANCHA
- Plataforma Tecnológica Española de Eficiencia Energética - PTE-ee ANA LANCHA
- Plataforma Tecnológica de I+D de Energía Nuclear de Fisión - CEIDEN ANA LANCHA
- Plataforma Tecnológica Española de Materiales Avanzados y Nanomateriales - MATERPLAT ANA LANCHA

# PLATAFORMAS FINANCIADAS 2018-2020



- Plataforma Tecnológica en Protección Radiológica – PEPRI VALLE JIMÉNEZ
- Plataforma Española de Innovación en Tecnologías Sanitarias VALLE JIMÉNEZ
- Plataforma Medicamentos Innovadores VALLE JIMÉNEZ
- Plataforma Española de Nanomedicina – NANOMED VALLE JIMÉNEZ
- Plataforma Tecnológica de Innovación en Tecnologías Médicas y Sanitarias – ITEMAS VALLE JIMÉNEZ
- Plataforma Tecnológica Española de Biotecnología Vegetal - BIOVEGEN VALLE JIMÉNEZ
- Plataforma Tecnológica de Mercados Biotecnológicos VALLE JIMÉNEZ
  
- Plataforma Tecnológica Española para la adopción y difusión de las Tecnologías Electrónicas, de la Información y la Comunicación - PLANETIC ESTEFANÍA FREITAS
- Plataforma Tecnológica SmartLivingPlat ESTEFANÍA FREITAS

# CONTACTOS



[estefania.freitas@aei.gob.es](mailto:estefania.freitas@aei.gob.es)

[valle.jimenez@aei.gob.es](mailto:valle.jimenez@aei.gob.es)

[ana.lancha@aei.gob.es](mailto:ana.lancha@aei.gob.es)

[pedro.prado@aei.gob.es](mailto:pedro.prado@aei.gob.es)

[amelia.rubio@aei.gob.es](mailto:amelia.rubio@aei.gob.es)

[ernesto.salas@aei.gob.es](mailto:ernesto.salas@aei.gob.es)

[mcarmen.vicente@aei.gob.es](mailto:mcarmen.vicente@aei.gob.es)



Gracias