


Jornadas Nacionales de Investigación en Ciberseguridad (JNIC2017)



III Jornadas Nacionales de Investigación en Ciberseguridad

31 de mayo, 1 y 2 de junio de 2017

- **Organiza y Lidera**
 - Universidad Rey Juan Carlos.
- **Promueve y Colabora**
 - **INCIBE**
- **Participa**
 - Universidades (64)
 - Empresas (22)
 - Otras instituciones (25)
- **Estructura organizativa:**
 - Comité Ejecutivo (8)
 - Comité Organizador (9)
 - Comité de Programa (30)
- **Trabajos presentados (88)**
 - 58 Aceptados
 - 30 Rechazados
 - 12 Trabajos de estudiante (2 rechazados)
 - 8 Retos científicos
- **Patrocinadores**
 - Diamante: RENIC  **RENIC**
Red de Excelencia Nacional de Investigación en Ciberseguridad
 - Oro: CCN-CERT, Ericsson



- Localización: **Madrid 31 de Mayo, 1 y 2 Junio 2017**
- **Tracks** principales sobre los que se desarrollan las actividades:
 - Investigación
 - Innovación docente
 - Transferencia Tecnológica
- **Premios** a las mejores investigaciones
 - Mejor artículo de INVESTIGACIÓN
 - Mejor artículo en FORMACIÓN e INNOVACIÓN EDUCATIVA
 - Premio al mejor TRABAJO EN DESARROLLO
 - Premios al mejor trabajo de estudiante (TD, PFC, TFG, TFM)

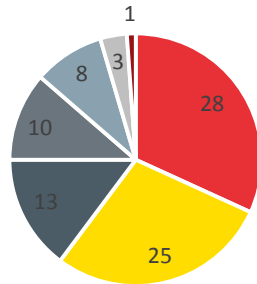
(Los seleccionados entre los premiados, podrán participar en Cybercamp 2017)



<http://2017.jnic.es/>

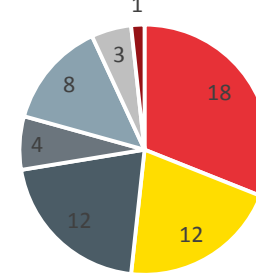
Jornadas Nacionales de Investigación en Ciberseguridad (JNIC2017)

Proporción de trabajos enviados en cada categoría



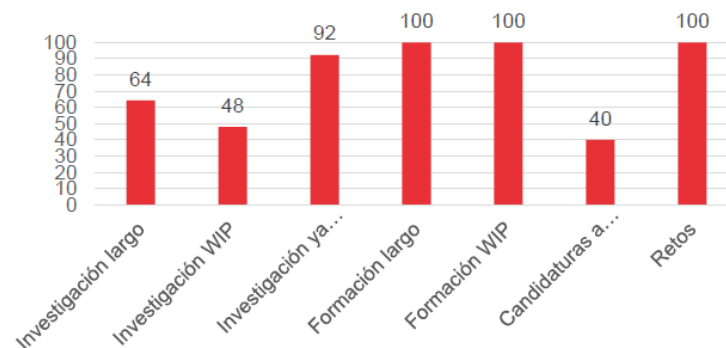
- Investigación largo
- Investigación ya publicados
- Retos
- Formación WIP
- Investigación WIP
- Candidaturas a premios
- Formación largo

Proporción de trabajos aceptados en cada categoría



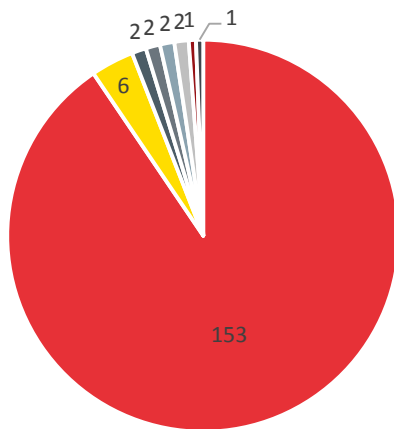
- Investigación largo
- Investigación ya publicados
- Retos
- Formación WIP
- Investigación WIP
- Candidaturas a premios
- Formación largo

Tasas de aceptación para las diferentes categorías de trabajos (%)



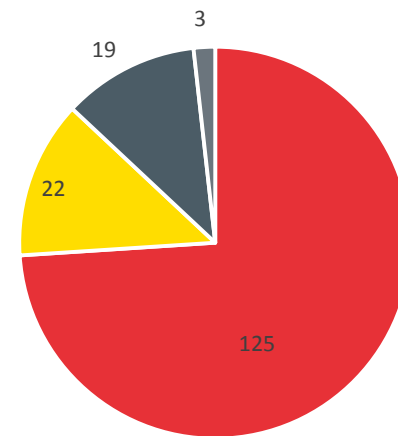
Jornadas Nacionales de Investigación en Ciberseguridad (JNIC2017)

Procedencia geográfica de los autores de trabajos enviados



■ España ■ México ■ Suecia ■ EEUU ■ Italia ■ Reino Unido ■ Francia ■ Alemania

Tipo de institución de origen de los autores de trabajos enviados



■ Universidades ■ Empresas ■ Centros de Investigación ■ Por libre

Jornadas Nacionales de Investigación en Ciberseguridad (JNIC2017)

Número de trabajos recibidos por universidad (88 en total)

