Organiza y Lidera



- INCIBE I





- Participación:
 - Universidades (30)
 - Centros tecnológicos (12)
 - Empresas (12)
 - Administración (4)

Total de autores aceptados (237) Participantes en el CTF (277)

- Estructura organizativa:
 - Comité Ejecutivo (9)
 - Comité Organizador (9)
 - Comité de Programa Científico (40)
 - C. Programa de Formación e Innovación Educativa (13)
- Asistentes (157 inscripciones)
- Patrocinadores
 - Telefónica, LANTIK, BCSC, ZIUR, RENIC, Accenture, Ibermatica, INDRA y Viewnex

















Trabajos presentados (93)

- 77 Aceptados
- 16 Rechazados
- Tracks sobre los que se desarrollan las actividades:
 - Investigación
 - Formación e innovación docente
 - CTF organizado por la Universidad de Extremadura y Viewnext
- Premios a las mejores investigaciones
 - Premio al mejor artículo de investigación
 - Premio al mejor artículo de formación e innovación educativa
 - Premio al mejor trabajo en desarrollo
- Premios a estudiantes
 - Mejor Tesis Doctoral en Ciberseguridad
 - Mejor TFM en Ciberseguridad

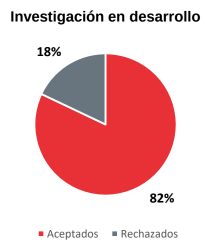
https://2022.jnic.es/

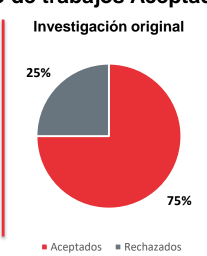


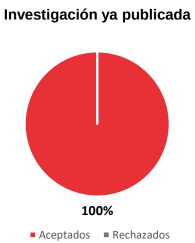




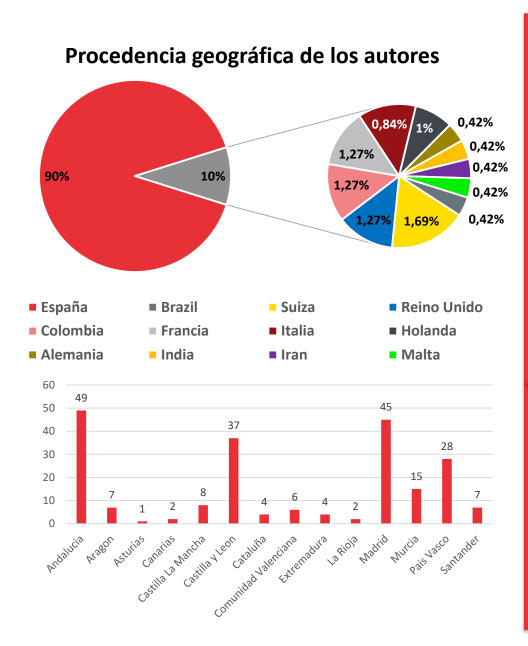
Ratio de trabajos Aceptados/Rechazados por categoría



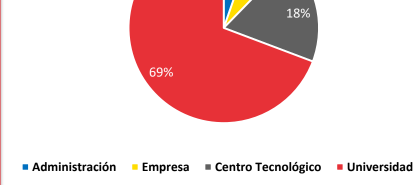




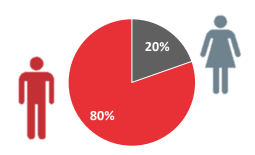




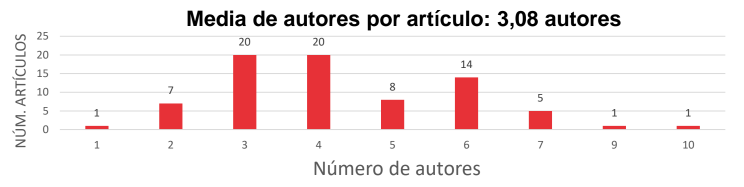
Tipo de institución a la que pertenecían los autores



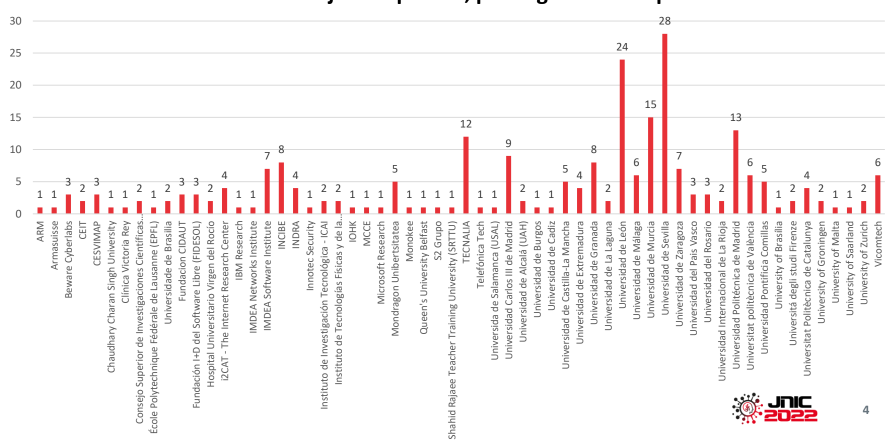
Autores de trabajos aceptados por genero







Autores de trabajos aceptados, por organismo de procedencia





- 72 horas de forma virtual
- Total de participantes en el CTF (277)
- Disciplinas de los retos
 - Ingeniería inversa
 - Exploiting
 - Análisis Forense
 - Hacking web
 - Criptografía y esteganografía
- Territorialmente, han estado representadas 15
 Comunidades Autónomas españolas.
- Participantes extranjeros provenientes de 13 países, principalmente de Latinoamérica, Portugal o Gran Bretaña.
- 150 participantes llegaron a superar alguno de los retos propuestos.
- 33 participantes consiguieron superar todos los retos de los que se componía el CTF.

Participantes del CTF

