Future Internet: eficiencia en las redes de altas prestaciones

Publicado em CénitS - COMPUTAEX (https://web.computaex.es)

Future Internet: eficiencia en las redes de altas prestaciones

Idioma Indefinido

Descrição:

FIERRO [1] es una red temática patrocinada por el Ministerio de Ciencia e Innovación [2] y formada por 21 Grupos de investigación de Universidades, Centros de Investigación y Empresas españolas cuya finalidad consiste en estudiar las limitaciones actuales de las redes IP de altas prestaciones (redes de alta velocidad, metro y troncal) para diseñar la Internet del Futuro.

Los retos principales surgen en todas las capas de red ante la esperada demanda de tráfico en cuestiones de volumen, granularidad, variabilidad y movilidad, y la necesidad de construir un sistema escalable que soporte dicha demanda.

CénitS es uno de los Centros Tecnológicos participantes que aporta su experiencia y sus recursos tecnológicos y humanos a la Red Temática <u>FIERRO</u> [1].

URL de origem:https://web.computaex.es/pt-pt/proyectos/future-internet-eficiencia-redes-altas-prestaciones

Ligações

[1] http://girtel.upct.es/projects/fierro/ [2] http://www.idi.mineco.gob.es/portal/site/MICINN/