

Caracterización automática de perfiles informáticos

Cliente: ONCE - Organización Nacional de Ciegos Españoles

Tecnología: Quantum Computing

Descripción general:

Caracterizar los perfiles informáticos de forma automática, en función a los roles funcionales, sabiendo sus roles organizativos, con el objetivo de sugerir de forma automática a nuevos empleados su perfil informático".

Para que un nuevo empleado quede operativo con los accesos informáticos que necesita hay que hacer muchas peticiones individuales y personalizadas.

Actualmente, muchas veces se asignan accesos que no son necesarios, o se dejan de asignar algunos que sí lo son. El primer caso supone un problema de seguridad, dado que se da accesos a más usuarios de los necesarios. El segundo caso supone una pérdida de productividad debido al tiempo que transcurre entre que el profesional percibe la falta de una licencia y se le concede a mano por parte de los responsables de la gestión de las licencias.

El objetivo del proyecto es el de caracterizar los perfiles informáticos de usuarios recién dados de alta para realizar una asignación automática de roles funcionales, tomando como input sus roles organizativos, aliviando la necesidad de cargar estos de forma individual y personalizada para cada nuevo usuario.

Duración: 4 meses (2024)

