

FUTURO DEL PROYECTO INTERCENTROS



Carlos Sánchez

Departamento Informática

CEBANC-CDEA

csanchez@cebanc.com

INDICE

CONTINUIDAD DEL PROYECTO
MEJORAS A IMPLEMENTAR

CONTINUIDAD DEL PROYECTO

PREPROYECTOS 2009

TKNIKA + Dirección de FP

Presentación del proyecto:



Empresa colaboradora:

irontec

Desarrollo del proyecto: Centros públicos y concertados

Resolución : Mayo 2009

Comienzo : Septiembre 2009

Finalización : Septiembre 2011

OBJETIVOS

Mejorar y organizar la arquitectura ya existente

Establecer un proceso claro y definido para la anexión de nuevos centros a la red Intercentros

Actualmente 13 centros → objetivo 20 centros

Dotar a la red Intercentros de nuevas funcionalidades

OBJETIVOS

MEJORAR Y ORGANIZAR LA ARQUITECTURA YA EXISTENTE

Facilitar la complejidad de inserción de nuevos nodos a la red

Directorio centralizado

OBJETIVOS

ANEXAR NUEVOS CENTROS A LA RED

Creación de un protocolo y documentación simple y clara

OBJETIVOS

NUEVAS FUNCIONALIDADES

Backend central de datos

Proxy SIP

Servidor de videoconferencia multipunto

Servidor de presencia y mensajería

Analizar, evaluar e implantar un servicio ASR y TTS

EN DEFINITIVA

INNOVAR EN EL USO DE LAS TICS APLICADAS A LAS TELECOMUNICACIONES EN LA RED DE CENTROS DE FP

FOMENTAR EL USO DE LAS NUEVAS CARACTERISTICAS DE VoIP IMPLEMENTADAS

CONSOLIDAR LA ARQUITECTURA DE LA RED VoIP INTERCENTROS

ESKERRIK ASKO !!