

VoIP, erakundeen arteko IP bidezko telefonia sare pribatuak eta gastuen murrizketa

JARDUNALDI TEKNIKOA

IMH, Elgoibar
2007ko abenduak 11

VoIP - Asterisk Proiektua



Proyecto VoIP - Asterisk



EGITARUA | IMH Abenduak 11

11:00	Ongi etorria. IMH <i>Joxean Egaña, Zuzendaria</i>
10:05	Sarrera. Tknika. <i>Ramon Martinez de Murgia, Zuzendaria</i>
10:20	Sarenet. <i>Pedro Xabier Alaña. VoIP Teknologiako arduradun komertziala.</i> VoIP teknologiaren bisioa eta gaur eguneko aplikazioak. Telefono deien aurrezpena eta teknologia honen heldutasun maila Sarenet operatzaile finkatuaren ikuspegitik.
11:50	Irontec. <i>Iker Sagasti, Teknikaria.</i> Asterisk software librearen soluziobide teknologikoa eta dituen aparteko funtzionalitateak.
12:15	VoIP Proiektua <i>IMH – AEG – Don Bosco – Miguel Altuna – Armeria Eskola</i> Lanbide Heziketako 5 ikastetxeen zentralitak Intranet/Internet bidez elkartzeko kasu praktikoa.
12:50	Galderak Itxiera.

JARDUNALDIAREN ANTOLATZAILEA



AURKEZPENA

Jardunaldi honetan Asterisk software askean oinarritutako telefonia sistema garatu eta ezarri duen proiektuaren aurkezpena egingo da.

VoIP teknologiak erakunde batentzat elkarlanerako aukera berriak eskaintzen ditu eta diru aurrezte garrantzitsua suposa dezake.

Proiektua IMH, AEG, Don Bosco, Miguel Altuna eta Armeria Eskola ikastetxeek garatu dute eta Eusko Jaurlaritzaren Etengabeko Ikaskuntzaren eta Gipuzkoako Foru Aldundiaren Berrikuntzako eta Jakintzaren Gizarteko Departamentuari esker burutu da.

IZEN EMATEA

IMH Makina Erremintaren Institutua

Leire Alberdi

Telefonoa. 943 74 41 32

imh@imh.es

www.imh.es

IMH - Azkue Auzoa, 1

20870 Elgoibar, Gipuzkoa

GPS: N 43.21149° , W 2.41054°

PARTE-HARTZAILEAK

PROIEKTUKO PARTE-HARTZAILEAK



PROIEKTUKO BABESLEAK



VoIP, Redes privadas de telefonía IP entre organizaciones y reducción de costes

JORNADA TECNICA

IMH, Elgoibar
11 de diciembre, 2007

VoIP - Asterisk Proiektua



Proyecto VoIP - Asterisk



PROGRAMA | IMH 11 de diciembre

11:00	Bienvenida IMH <i>Joxean Egaña, Director.</i>
10:05	Presentación Tknika. <i>Ramon Martínez de Murgia, Director.</i>
10:20	Sarenet. <i>Pedro Xabier Alaña. Director Comercial.</i> Visión de la tecnología VoIP en la actualidad, enfocando el tema del ahorro en las llamadas y la madurez de esta tecnología desde el punto de vista de un operador con experiencia como es Sarenet.
11:50	Irontec. <i>Iker Sagasti, Técnico.</i> Asterisk como solución tecnológica de software libre, funcionalidades extra que aporta.
12:15	Proyecto VoIP IMH – AEG – Don Bosco – Miguel Altuna – Escuela de Armería Caso práctico con el proyecto llevado a cabo entre 5 centros de FP para unir sus centralitas vía Intranet/Internet.
12:50	Preguntas cierre.

ORGANIZA:



PRESENTACION

La jornada dará a conocer el proyecto desarrollado para la implantación de un sistema de telefonía IP basado en software libre (Asterisk).

La tecnología VoIP genera nuevas oportunidades para trabajo en equipo y un importante ahorro en los gastos de las organizaciones.

El proyecto ha sido llevado a cabo por los centros IMH, AEG, Don Bosco, Miguel Altuna y Escuela de Armería, en colaboración con Aprendizaje Permanente del Gobierno Vasco y el Departamento de Innovación y Sociedad del Conocimiento de la Diputación Foral de Gipuzkoa.

INSCRIPCIONES

IMH Instituto de Máquina-Herramienta

Leire Alberdi
Teléfono. 943 74 41 32
imh@imh.es
www.imh.es
IMH - Azkue Auzoa, 1
20870 Elgoibar, Gipuzkoa

GPS: N 43.21149° , W 2.41054°

PARTICIPANTES

SOCIOS PROYECTO



ENTIDADES FINANCIADORAS

