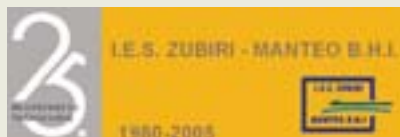


laburrak breves

ZUBIRI-MANTEO B.H.I.-ren 50. urteurrena



1980ko urriaren 15ean, Donostiako Gros auzoan, Batxilergoko Zubiri Institutuak bere atekak ireki zituen eta, hurrengo urtean, Donostiako irakaskuntza publikoan D eredua eskaini zuen lehengoa izan zen.

Aurten, urriaren 22an, 25. urteurrena ospatu dugu. Egoera guztiz aldatu da, duela 8 urte Lanbide Heziketako Manteo Institutuarekin elkartu ginelako. Orain Bigarren Hezkuntzako Ikastetxea gara eta D.B.H., Batxilergoak eta Merkataritza, Informatika, Turismo eta Administraziozako Heziketa Zikloak eskaintzen ditugu.

Gure gogoia da sendo eta adoretu jarraitzea eta Zubiri-Manteo B.H.I.-ren 50. urteurrena ospatu dezakegun.

USURBILGO LANBIDE ESKOLA. Ur-emariaren erreguladoreak

Pasaden ostiralean, urriaren 28, Eskolako langileei etxetan erabiltzeko ur-emariaren erreguladoreak banatu zitzaizkien, energiaren aurrezte eta eraginkortasun gelan. Gailu hauek uraren eta energiaren %50eko aurrezkia lor dezakete, arraskako eta konketako kaniletan edota dutxaren flexoan ipiniz. Proposamen honek jaso duen harrera nabarmena izan da eta fabrikatzaileak esan digunez Usurbilgo Lanbide Eskola hartu dute adibideztat, energiaren eta uraren aurreztearekin azaldu duen esfortzuagatik.



EJE PROIEKTUA

Bergarako M. Altuna GLHBI, Bidasoa GLHBI, Zubiri-Manteo BHI, Easo GLHBI eta Murtik BHI ikastetxeak proiektu berri bati ekin diote aurten go ikasturtean, bere ikasleengan ekintzaileen gaitasunak eta enpresaren munduarekiko jakin-nahia pizteko asmatan. EJE (Empresa Joven Europea) proiektuak kooperatiba bat sortzetik, ikasleek berriak dira elkarrekin kideak, enpresa mundua eta irakaskuntza mundua bateratzen dituen metodologi praktikoa eta berriak baten bidez taldeko eta banakako lanak konbinatuaz. Ikaslea enpresa bat sortzeko eta era erreala batean lan egiteko egoera baten aurrean jartzen du, merkatal harremanak izango dituelarik beste ikasle batzuek sortutako kooperatibekin.

I.E.S. Lasarte- Usurbil Oferta parcial

El curso 2003-2004 pusimos en marcha el Ciclo Formativo de Administración de Sistemas Informáticos en la modalidad de oferta parcial. A lo largo de estos tres cursos un grupo de alumnos va a poder su titulación oficial de técnico especialista en esforzada compaginación con su trabajo diario en la empresa; hay también alumnos que se han matriculado de módulos concretos, sin el objetivo de obtener la certificación del ciclo completo. También obtendrán la titulación oficial de la empresa CISCO systems.

Institutos de IKASLAN con "Q de plata"

Los centros de IKASLAN: **IT de Construcción Vitoria, IEFPS Mendizabala, IES (ITS) Hostelería Gamarra, IEFPS Iurreta, IES Urritxe-Zornotza, IEFPS Repelega, IEFPS Ategorri-Tartanga, IEFPS Elorrieta-Erreka Mari, IEFPS Escuela Armería, IEPS Easo y IES Azkoitia-Azpeitia** han conseguido la "Q" de Plata como Centros de Excelencia en la Gestión de Calidad y Mejora Continua otorgada por Euskalit (Fundación Vasca para la Calidad).



MENDIZABALA institutua

Invirtiendo en la digitalización de las Artes Gráficas



Coincidiendo con el 25 aniversario del Instituto Mendizabala, el departamento de Artes Gráficas ha acometido fuertes inversiones para equiparse con tecnologías digitales de última generación en todas sus instalaciones.

En el área de preimpresión se ha adquirido una nueva filmadora que permitirá avanzar en el proceso de digitalización de la preimpresión.

Este nuevo equipamiento mantiene en un alto nivel tecnológico las instalaciones de este Centro. La producción en CtF "Computer to Film" permite trabajar en alta calidad los más diversos formatos con rapidez y fiabilidad. Esta nueva filmadora integra a la perfección el flujo de trabajo Prinect de Heidelberg. De hecho, el departamento de Artes Gráficas de Mendizabala incorpora el nuevo software de imposición de Heidelberg, *Prinect Signa Station*, y la solución para el ripeado y el flujo de trabajo de Heidelberg, *Prinect Meta Dimension*, que mejoran notablemente la productividad de los flujos de trabajo.

Por otra parte, el área de impresión ha incorporado a sus instalaciones una máquina de impresión que se integra perfectamente en el flujo de trabajo digitalizado. La Heidelberg Printmaster PM74 de doble cuerpo está dotada del teclamanado Prinect Classic Center, desde el que es posible controlar tanto la impresión como todos los ajustes digitales de los trabajos.

Técnicos del IMH y Usurbil imparten un curso de gestión de centros educativos en Rosario, Argentina.

El convenio suscrito entre el Gobierno Vasco y la ciudad de Rosario contempla la impartición del curso a 20 directivos docentes de escuelas técnicas y medias vinculadas con los programas municipales de capacitación profesional, además de la donación de máquina-herramienta convencional por parte del Gobierno Vasco a la municipalidad argentina.

Ixaka Egurbide y Juantxo Mendikute, técnicos del Instituto de Máquina Herramienta de Elgoibar y del Usurbilgo Lanbide Eskola, impartieron en mayo formación sobre "Gestión de establecimientos escolares" y "Aplicación de Norma ISO 9000 en centros educativos". El IMH coordinó la formación con el centro vasco de Rosario Zazpirak Bat, según el convenio suscrito entre el gobierno vasco y la municipalidad de Rosario.

La segunda fase del convenio también ha supuesto la donación de seis tornos y cinco fresadoras que serán ubicados en un único espacio educativo para su uso socializado por parte de todas las escuelas técnicas de Rosario.

La primera fase del convenio se cumplió durante 2003, cuando el gobierno del País Vasco donó 25 tornos de última generación y un curso de capacitación sobre nuevas tecnologías de cuatro semanas para ocho instructores en el IMH. En total, el monto supera los 182.500 euros.



IMHk eta Hexagon Metrologyk metrologiaren inguruan "berrikuntza solasaldiak" mintegiak landu ditu

Hexagon Metrology-k metrologia arloan nazioarte mailan garrantzitsuenetakoak diren DEA, LEITZ, Brown & Sharpe, CE Johansson eta Romer enpresak biltzen ditu eta PC-DMIS neurtzeko softwarea erabiltzen du. Renishaw, buru eta haztagailu neurtzaileetan aitzindaria den enpresak parte hartu zuen ere jardunaldien antolakuntzan.

Pasa den uztaietan metrologiari buruzko hiru egunetako jardunaldiak egin ziren Hexagon-IMH Doitasun Aretoan. Alde batetik kontrol dimentsionaleko prozesuak optimizatzeko konponbide berritzaileen software baliagarriak aztertu ziren; ondoren makina erremintaren neurketa moldagarriari buruzko software baten bertsioa aurkeztu zen, non edozein zenbakizko kontrola duen makina, kontrolerako baliabide bihurtu dezake. Azkenik check-master-a aurkeztuko zen, koordinatu bidez neurtzeko makina sistemen fidagarritasuna bermatzen duen sistema berria, alegia. Kontrolatzeko tresna baten bitartez, planifikazioa, optimizazioa eta kalibrazioetan aurreratsua lortzen du.



Elgoibarko Makina Erremintaren Institutuak kolaborazio hitzarmenak sinatu ditu UGS Unigraphics eta AGBAM-Catia diseinurako softwareko enprekin.

Honela, uneko diseinurako software puntakoenak eskainiko ditu, besteak beste CATIA, UNIGRAPHICS, PROENGINEER eta AUTODESK.

MHk betidanik erreminta aurreratuak bereganatzeko politika darrai, eta oraingoan UGS eta CATIA bereganatuko ditu, PLM teknologia (Produktuaren Bizitza Zikloaren Kudeaketa) merkaturian I+G proiektuen garapena egiteko eskaintzen duten bi enpresa nagusienetako teknologia, alegia. Bi hitzarmenek kalitateko formazioa bermatuko dute CAD/ CAM/ CAE/ PLM tresna erabiltzen duten enpresa eta teknikariei.

UGS eta ABGAMek, IMHn emango den UNIGRAPHICS eta CATIA softwarearen formazioa bermatu eta ziurtatuko dute. IMHk bere aldetik, prestakuntza iraunkorarentzat kudeatzen dituen diru-laguntzetan