



AQUITAINE-EUSKADI
27-02-2013
DAY





PROYECTO



PIEDRA TALLADA
ALBAÑILERIA
ACABADOS
CARPINTERIA
CONSTRUCCION MADERA
CERRAJERIA
OBRA CIVIL
MAQUINARIA CONSTRUCCION
INSTALACIONES FRIO/CALOR
ENERGIA



ALBAÑILERIA
ACABADOS
CARPINTERIA
CONSTRUCCION MADERA
INSTALACIONES FRIO/CALOR
EFICIENCIA ENERGETICA

HOMOLOGOS



REALIDAD



ZEROEDIFICIO
ZERO
PROYECTO
EDIFICIO - PROYECTO PROYECTO

IES CONSTRUCCION BHI
VITORIA-GASTEIZ



PIEDRA TALLADA



CONSTRUCCION MADERA



MAQUINARIA CONSTRUCCION



JORNADA PUERTAS ABIERTAS
29-03-2013



ANTIGUA
VIVIENDA



EDIFICIO
ZERO

ASISTENTES DE AQUITANIA:

De la Euroregión Aquitaine Euskadi:
Sra. Seperrart
Sra. Lissart



De la agencia de cooperación internacional de Aquitania
Sra. Christine Pécastaing

De Lycée des Métiers Leonard de Vinci. lanquefort
Sr. Bernard Gustin – Director
Sra. Françoise Boyer - Jefa de estudios
Sr. David Duchez- Director de FP
Sr. Philippe Di Santo –Área Ingeniería de la construcción
Sr. Alain Louet –Área Edificación
Sr. Sébastien Deleglise –Área Acabados de construcción
Sr. Patrick Galan –Área Madera

ASISTENTES DE EUSKADI:

De la Secretaria de Accion Exterior de GV Euroregio
Aquitania Euskadi:

Sr. Rafael Hueso
De centro I.E.S. Construcción Vitoria-Gasteiz
Sr. Ignacio Fernández – Director
Sra. Gizane Arteta - Jefa de estudios
Sr. Pedro Luis- Secretario
Sra. Leire Lonbide – Área ingeniería de la construcción
Sra. Maite Doval – Área Edificación
Sr. Juan Camarena – Área Acabados de la construcción
Sra. Naiara Munduate – Área Madera
Sr. Ramón Pedro Bayer – Área Fontanería



DESCRIPCION Cooperación territorial para la mejora de competencias profesionales, entre dos centros educativos de F.P homólogos de la Eurorregion, que imparten formación para el Sector de la Construcción y sus áreas afines (madera, instalaciones y eficiencia energética), con los mismos...

OBJETIVOS ...objetivos de integración de la sostenibilidad y ecosconstrucción en la formación del alumnado para desarrollar el interesante nicho de mercado hacia la construcción eficiente como vía para el empleo con...

ACCIONES ...acciones de:

- Intercambios pedagógicos
- Coformación
- Proyectos y prototipos



LLET Akitania Euskadi Euroeuskoaldea
AECT Eurorregion Aquitania Euskadi
GECT Eurorregion Aquitaine Euskadi

PROYECTO ECOVIBLAN
10 DE JULIO 2013 EN HENDAYA



AQUITAINE - EUSKADI

JORNADA 14-03-2014

VISITA INSTALACIONES :Lycée des
Métiers Leonard de Vinci.
Blanquefort

SEMINARIO –TALLER:

Edificación tradicional de ambos
lados de la frontera

Propuesta de prototipo sostenible de
cada Centro

Reuniones de afines para la
movilidad de alumnos





22-03-2014
 K102 MOVILIDAD FORMACION PROFESIONAL GM
 9 ALUMNOS + 10 ÉLÈVES
 8 PROFESORES + 9 PROFESSEURES

IDOM
RUIZ LANDA
ZAINDU&KOPONDU

DEBORAH
ALEXIS
CLEMENT
JORDAN

10-11-2014 a 19-12-2014



INICIO ESTANCIA
JUAN
JUANJE
MIKEL
IÑAKI
GIZANE
FINAL ESTANCIA

DAVID
CHRISTOPHE
BENOIT
JEROME
RAPHAEL
FINAL ESTANCIA



PONCIANO
BONILLO
LALAGUE
CLIMATIC
LECOCQ
GALLES

KEVIN
XABIER
ERASMO
DOUGLAS
JOSE MANUEL
ION AITOR
BEÑAT

2-13-2015 a 10-04-2015



EXITOS

COFORMACION PIEDRA

INTERCULTURALIZACION

INSERCIÓN LABORAL



EVENTO 11-04-2015. ASISTENTES

Consejo Regional de Aquitania, François Maitia

Cluster Eskal Eureka, Ana Guevara, chef projets

Participantes ECOVIBLAN:

Lycée des Méties Leonard de Vinci.

IES Construcción Vitoria-Gasteiz

Empresas colaboradoras

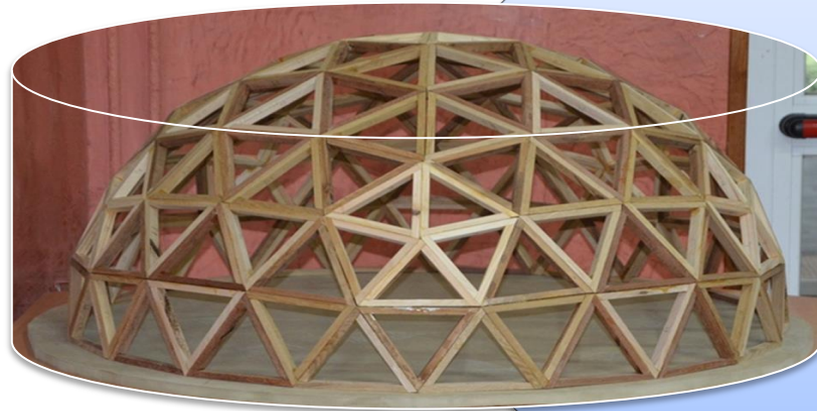
DIFICULTADES

FRANCES

INMERSION

COSTE ECONOMICO





PROTOTIPO EDIFICACION SOSTENIBLE

DOMO



EJECUCION ABRIL 2015

COFORMACION OFICIAL COMPLEMENTARIA

FORMACION DUAL MAQUINARIA

BUILDING ENERGY NEUTRAL K2 5 PAISES

ENCUENTRO EMPRESAS TRANSFRONTERIZA

COLABORACION CENTRO HOMOLOGO CHILE



