

Part 2: Assessment Of Trainees' Skills, Knowledge And Competencies Acquired During The Training

Name: Kalliopi

Surname: Zarkinou

Competent Body/ Vocational School – EEPP SAFA Nuestra Señora de los Reyes

VET School:

VET School Tutor: Francisco Javier Hoyo de la Torre

Training Duration: 2 weeks

Date 30/10/2015

Unit 1

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

	Apto (Capable)	No Apto (No Capable)
Adaptación al ambiente de trabajo (Adaptation to working environment)	<input checked="" type="radio"/> 1	0
Compromiso y motivación por aprender (Commitment and enthusiasm to learn)	<input checked="" type="radio"/> 1	0
Calidad de las tareas realizadas (Quality of work carried out)	<input checked="" type="radio"/> 1	0
Rapidez a la hora de realizar las tareas (Speed of work carried out)	<input checked="" type="radio"/> 1	0

Unit 2

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Habilidad para comunicarse con el supervisor de una forma apropiada en español e inglés (Ability to communicate effectively with supervisor in English or Spanish)	<input checked="" type="radio"/> 1	0
Habilidad para usar la terminología adecuada del sector (Ability to use appropriate technology for the sector)	<input checked="" type="radio"/> 1	0

Unit 3

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Saber mantener el puesto de trabajo y el equipamiento limpio (Ability to keep the workplace and equipment	<input checked="" type="radio"/> 1	0
---	------------------------------------	---

(clean)

Conocimiento de las normas de higiene y seguridad de trabajo
(*Understanding of work health and safety regulations*)

1

0

Unit 4

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Conocimientos sobre el interfaz del programa y las distintas secciones del programa.
(*Understanding of the program and its different sections*)

1

0

Prepara las barras de herramientas, para comenzar a diseñar la casa bioclimática.

1

0

Referencias de objetos.

(*Prepare toolbars, to begin designing bioclimatic house. Object references*)

Personaliza la barra de menu y cintas de trabajo.

1

0

(*Customize the menu bar and working tapes*)

Crea casillero y el entorno de trabajo a un A3 y escala 1/100.

1

0

(*Customizing the work environment to A3 & 1/100 scale*)

Crea su casillero para el plano de la casa

1

0

(*Creating the information box of the plan*)

Diseña mediante el entorno pieza, objetos sencillos

1

0

(*Environment designed by piece, simple objects*)

Unit 5

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Diseña los muebles de un salón en 2D, uso del programa Autocad

1

0

(*Drawing furniture (living room) room in 2D, use of Autocad programme*)

Diseña los aparatos sanitarios de un aseo en 2D

(Creating blocks of furniture for bathroom)

1

0

Diseña los muebles de un dormitorio

(Creating blocks of furniture for bedroom)

1

0

Crea bloques del mobiliario de la casa

(Creating blocks of furniture for the house)

1

0

Descarga e inserta en un plano bloques de objetos

(Downloading and Inserting already created blocks into the plan)

1

0

Conoce las características de una casa

bioclimática

(Knowledge of the features of a bioclimatic house)

1

0

Conoce las instalaciones de una vivienda

bioclimática a diseñar

(Knowledge of the premises of a bioclimatic house design)

1

0

Crea las distintas capas que van a formar parte de la casa bioclimática

(Creating various layers defining the outline of the bioclimatic house)

1

0

Define a cada capa con su color, tipo de línea, grosor, etc.

(Defining each layer with its colour, line type, thickness, etc.)

1

0

Modifica las propiedades de una capa

(Modifies the properties of a layer)

1

0

Desactiva y activa capas del plano

(Activated and deactivate layers plan)

1

0

Crea capa muro y dibuja muros exteriores de la casa

(Creating wall layer and drawing exterior walls of the house)

1

0

Crea muros con disintintos espesores según su orientación

(Creating walls with different thicknesses

1

0

Diseña los aparatos sanitarios de un aseo en 2D

(Creating blocks of furniture for bathroom)

1

0

Diseña los muebles de un dormitorio

(Creating blocks of furniture for bedroom)

1

0

Crea bloques del mobiliario de la casa

(Creating blocks of furniture for the house)

1

0

Descarga e inserta en un plano bloques de objetos

(Downloading and Inserting already created blocks into the plan)

1

0

Conoce las características de una casa

bioclimática

(Knowledge of the features of a bioclimatic house)

1

0

Conoce las instalaciones de una vivienda

bioclimática a diseñar

(Knowledge of the premises of a bioclimatic house design)

1

0

Crea las distintas capas que van a formar parte de la casa bioclimática

(Creating various layers defining the outline of the bioclimatic house)

1

0

Define a cada capa con su color, tipo de línea, grosor, etc.

(Defining each layer with its colour, line type, thickness, etc.)

1

0

Modifica las propiedades de una capa

(Modifies the properties of a layer)

1

0

Desactiva y activa capas del plano

(Activated and deactivate layers plan)

1

0

Crea capa muro y dibuja muros exteriores de la casa

(Creating wall layer and drawing exterior walls of the house)

1

0

Crea muros con disintintos espesores según su orientación

(Creating walls with different thicknesses)

1

0

depending on their orientation)

Crea capa aislante y dibuja el aislante de la casa

(Creating insulating layer and drawing the insulation of the house)

1

0

Dibuja particiones interiores

(Drawing interior divisions)

1

0

Utiliza el comando sombreado para llenar las particiones interiores

(Shading command used to fill the interior partitions)

1

0

Dibuja puertas en 2D

(Drawing doors in 2D)

1

0

Inserta bloques de partes de la vivienda

(Inserting already created blocks into the plan)

1

0

Dibuja ventanas en 2D

(Drawing windows in 2D)

1

0

Personaliza las propiedades de las cotas

(Costumize the properties coordinates)

1

0

Calcula las superficies de las habitaciones

(Calculating rooms surfaces)

1

0

Acota las dimensiones de la vivienda

(Defining/measuring dimensions of the house)

1

0

Escribe los nombres de las estancias de la vivienda

(Naming the rooms of the house)

1

0

Crea los esquemas de las instalaciones de la vivienda

(Creating schemes housing facilities)

1

0

Inserta bloques de instalaciones de la vivienda

(Creating schemes housing facilities)

1

0

Crea muros mediante comando 3D

(Creating block in 3D)

1

0

Inserta ventanas y puertas

(Inserting windows and doors)

1

0

Inserta aislante y acabados de muros

(Inserting insulation and wall finishes)

1

0

Crea forjado para cubierta

(Creating the ceiling for the green roof)

1

0

Crea tejado inclinado para recogida de agua

(Creating the sloping roof for rainwater collection)

 1

0

Crea voladizos para ventanas

(Creating window cantilevers)

 1

0

Crea escalera exterior

(Creating the exterior staircase)

 1

0

Crea muro trombe

(Creating Trombe walls)

 1

0

Crea instalación solar fotovoltaic

(Creating solar photovoltaic installation)

 1

0

Crea instalación solar térmica

(Creating solar thermal systems)

 1

0

Imprime planos de la casa bioclimática en 2D

(Printing the plans of the bioclimatic house in 2D)

 1

0

Renderizado de la casa bioclimática en 3D

(Rendering the bioclimatic house in 3D)

 1

0

Representación gráfica de casa bioclimática

(Graphic presentation of the bioclimatic house)

 1

0

NOTA FINAL
(Final Mark)

1



Developing skills for a better future

EUROMIND PROJECTS S.L.
 CIF. B23687890

Tel. +34 955220932 | +34 647901808
info@euromind.es www.euromind.es



euroMind Project Coordinator



VET school Tutor/Company Tutor

Signature



Erasmus+

Part 2: Assessment Of Trainees' Skills, Knowledge And Competencies Acquired During The Training

Name: Christos

Surname: Avgerinopoulos

Competent Body/ Vocational School – EEPP SAFA Nuestra Señora de los Reyes

VET School:

VET School Tutor: Francisco Javier Hoyo de la Torre

Training Duration: 2 weeks

Date 30/10/2015

Unit 1

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

	Apto (Capable)	No Apto (No Capable)
Adaptación al ambiente de trabajo <i>(Adaptation to working environment)</i>	1	0
Compromiso y motivación por aprender <i>(Commitment and enthusiasm to learn)</i>	1	0
Calidad de las tareas realizadas <i>(Quality of work carried out)</i>	1	0
Rapidez a la hora de realizar las tareas <i>(Speed of work carried out)</i>	1	0

Unit 2

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Habilidad para comunicarse con el supervisor de una forma apropiada en español e inglés <i>(Ability to communicate effectively with supervisor in English or Spanish)</i>	1	0
Habilidad para usar la terminología adecuada del sector <i>(Ability to use appropriate technology for the sector)</i>	1	0

Unit 3

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Saber mantener el puesto de trabajo y el equipamiento limpio <i>(Ability to keep the workplace and equipment</i>	1	0
---	---	---

(clean)

Conocimiento de las normas de higiene y

seguridad de trabajo

(Understanding of work health and safety regulations)

1

0

Unit 4

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Conocimientos sobre el interfaz del programa y

las distintas secciones del programa.

(Understanding of the program and its different sections)

1

0

Prepara las barras de herramientas, para

comenzar a diseñar la casa bioclimática.

Referencias de objetos.

(Prepare toolbars, to begin designing bioclimatic house. Object references)

1

0

Personaliza la barra de menu y cintas de

trabajo.

(Customize the menu bar and working tapes)

1

0

Crea casillero y el entorno de trabajo a un A3 y

escala 1/100.

(Customizing the work environment to A3 & 1/100 scale)

1

0

Crea su casillero para el plano de la casa

(Creating the information box of the plan)

1

0

Diseña mediante el entorno pieza, objetos

sencillos

(Environment designed by piece, simple objects)

1

0

Unit 5

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Diseña los muebles de un salón en 2D, uso del

programa Autocad

(Drawing furniture (living room) room in 2D, use of Autocad programme)

1

0

Diseña los aparatos sanitarios de un aseo en 2D

(Creating blocks of furniture for bathroom)

1

0

Diseña los muebles de un dormitorio

(Creating blocks of furniture for bedroom)

1

0

Crea bloques del mobiliario de la casa

(Creating blocks of furniture for the house)

1

0

Descarga e inserta en un plano bloques de objetos

(Downloading and Inserting already created blocks into the plan)

1

0

Conoce las características de una casa

bioclimática

(Knowledge of the features of a bioclimatic house)

1

0

Conoce las instalaciones de una vivienda

bioclimática a diseñar

(Knowledge of the premises of a bioclimatic house design)

1

0

Crea las distintas capas que van a formar parte de la casa bioclimática

(Creating various layers defining the outline of the bioclimatic house)

1

0

Define a cada capa con su color, tipo de línea, grosor, etc.

(Defining each layer with its colour, line type, thickness, etc.)

1

0

Modifica las propiedades de una capa

(Modifies the properties of a layer)

1

0

Desactiva y activa capas del plano

(Activated and deactivate layers plan)

1

0

Crea capa muro y dibuja muros exteriores de la casa

(Creating wall layer and drawing exterior walls of the house)

1

0

Crea muros con disintitos espesores según su orientación

(Creating walls with different thicknesses)

1

0

(depending on their orientation)

Crea capa aislante y dibuja el aislante de la casa

(Creating insulating layer and drawing the insulation of the house)

 1

0

Dibuja particiones interiores

(Drawing interior divisions)

 1

0

Utiliza el comando sombreado para llenar las particiones interiores

(Shading command used to fill the interior partitions)

 1

0

Dibuja puertas en 2D

(Drawing doors in 2D)

 1

0

Inserta bloques de partes de la vivienda

(Inserting already created blocks into the plan)

 1

0

Dibuja ventanas en 2D

(Drawing windows in 2D)

 1

0

Personaliza las propiedades de las cotas

(Costumize the properties coordinates)

 1

0

Calcula las superficies de las habitaciones

(Calculating rooms surfaces)

 1

0

Acota las dimensiones de la vivienda

(Defining/measuring dimensions of the house)

 1

0

Escribe los nombres de las estancias de la vivienda

(Naming the rooms of the house)

 1

0

Crea los esquemas de las instalaciones de la vivienda

(Creating schemes housing facilities)

 1

0

Inserta bloques de instalaciones de la vivienda

(Creating schemes housing facilities)

 1

0

Crea muros mediante comando 3D

(Creating block in 3D)

 1

0

Inserta ventanas y puertas

(Inserting windows and doors)

 1

0

Inserta aislante y acabados de muros

(Inserting insulation and wall finishes)

 1

0

Crea forjado para cubierta

(Creating the ceiling for the green roof)

 1

0

Crea tejado inclinado para recogida de agua

(Creating the sloping roof for rainwater collection)

1

0

Crea voladizos para ventanas

(Creating window cantilevers)

1

0

Crea escalera exterior

(Creating the exterior staircase)

1

0

Crea muro trombe

(Creating Trombe walls)

1

0

Crea instalación solar fotovoltaic

(Creating solar photovoltaic installation)

1

0

Crea instalación solar térmica

(Creating solar thermal systems)

1

0

Imprime planos de la casa bioclimática en 2D

(Printing the plans of the bioclimatic house in 2D)

1

0

Renderizado de la casa bioclimática en 3D

(Rendering the bioclimatic house in 3D)

1

0

Representación gráfica de casa bioclimática

(Graphic presentation of the bioclimatic house)

1

0

NOTA FINAL
(Final Mark)

1



Developing skills for a better future

EUROMIND PROJECTS S.L.
CIF. B23687890

Tel. +34 955220932 | +34 647901808
info@euromind.es www.euromind.es

Natalia Mel

euroMind Project Coordinator



VET school Tutor/Company Tutor

Signature

Part 2: Assessment Of Trainees' Skills, Knowledge And Competencies Acquired During The Training

Name: Nikoletta

Surname: Kallioupi

Competent Body/ VET School: Vocational School – EEPP SAFA Nuestra Señora de los Reyes

VET School Tutor: Francisco Javier Hoyo de la Torre

Training Duration: 2 weeks

Date 30/10/2015

Unit 1

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

	Apto (Capable)	No Apto (No Capable)
Adaptación al ambiente de trabajo <i>(Adaptation to working environment)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0
Compromiso y motivación por aprender <i>(Commitment and enthusiasm to learn)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0
Calidad de las tareas realizadas <i>(Quality of work carried out)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0
Rapidez a la hora de realizar las tareas <i>(Speed of work carried out)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0

Unit 2

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Habilidad para comunicarse con el supervisor de una forma apropiada en español e inglés <i>(Ability to communicate effectively with supervisor in English or Spanish)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0
Habilidad para usar la terminología adecuada del sector <i>(Ability to use appropriate technology for the sector)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0

Unit 3

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Saber mantener el puesto de trabajo y el equipamiento limpio <i>(Ability to keep the workplace and equipment</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0
--	------------------------------------	---

(clean)

Conocimiento de las normas de higiene y

seguridad de trabajo

(Understanding of work health and safety regulations)

1

0

Unit 4

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Conocimientos sobre el interfaz del programa y

las distintas secciones del programa.

(Understanding of the program and its different sections)

1

0

Prepara las barras de herramientas, para

comenzar a diseñar la casa bioclimática.

Referencias de objetos.

(Prepare toolbars, to begin designing bioclimatic house. Object references)

1

0

Personaliza la barra de menu y cintas de

trabajo.

(Customize the menu bar and working tapes)

1

0

Crea casillero y el entorno de trabajo a un A3 y

escala 1/100.

(Customizing the work environment to A3 & 1/100 scale)

1

0

Crea su casillero para el plano de la casa

(Creating the information box of the plan)

1

0

Diseña mediante el entorno pieza, objetos

sencillos

(Environment designed by piece, simple objects)

1

0

Unit 5

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Diseña los muebles de un salón en 2D, uso del

programa Autocad

(Drawing furniture (living room) room in 2D, use of Autocad programme)

1

0

Diseña los aparatos sanitarios de un aseo en 2D

(Creating blocks of furniture for bathroom)

0

Diseña los muebles de un dormitorio

(Creating blocks of furniture for bedroom)

0

Crea bloques del mobiliario de la casa

(Creating blocks of furniture for the house)

0

Descarga e inserta en un plano bloques de

objetos

(Downloading and Inserting already created
blocks into the plan)

0

Conoce las características de una casa

bioclimática

(Knowledge of the features of a bioclimatic house)

0

Conoce las instalaciones de una vivienda

bioclimática a diseñar

(Knowledge of the premises of a bioclimatic house
design)

0

Crea las distintas capas que van a formar parte

de la casa bioclimática

(Creating various layers defining the outline of the
bioclimatic house)

0

Define a cada capa con su color, tipo de línea,

grosor, etc.

(Defining each layer with its colour, line type,
thickness, etc.)

0

Modifica las propiedades de una capa

(Modifies the properties of a layer)

0

Desactiva y activa capas del plano

(Activated and deactivate layers plan)

0

Crea capa muro y dibuja muros exteriores de la

casa

(Creating wall layer and drawing exterior walls of
the house)

0

Crea muros con distintos espesores según su

orientación

0

(Creating walls with different thicknesses)

(depending on their orientation)

Crea capa aislante y dibuja el aislante de la casa

(Creating insulating layer and drawing the insulation of the house)

 1

0

Dibuja particiones interiores

(Drawing interior divisions)

 1

0

Utiliza el comando sombreado para llenar las

particiones interiores

(Shading command used to fill the interior partitions)

 1

0

Dibuja puertas en 2D

(Drawing doors in 2D)

 1

0

Inserta bloques de partes de la vivienda

(Inserting already created blocks into the plan)

 1

0

Dibuja ventanas en 2D

(Drawing windows in 2D)

 1

0

Personaliza las propiedades de las cotas

(Costumize the properties coordinates)

 1

0

Calcula las superficies de las habitaciones

(Calculating rooms surfaces)

 1

0

Acota las dimensiones de la vivienda

(Defining/measuring dimensions of the house)

 1

0

Escribe los nombres de las estancias de la vivienda

(Naming the rooms of the house)

 1

0

Crea los esquemas de las instalaciones de la vivienda

(Creating schemes housing facilities)

 1

0

Inserta bloques de instalaciones de la vivienda

(Creating schemes housing facilities)

 1

0

Crea muros mediante comando 3D

(Creating block in 3D)

 1

0

Inserta ventanas y puertas

(Inserting windows and doors)

 1

0

Inserta aislante y acabados de muros

(Inserting insulation and wall finishes)

 1

0

Crea forjado para cubierta

(Creating the ceiling for the green roof)

 1

0

Crea tejado inclinado para recogida de agua

(Creating the sloping roof for rainwater collection)

 1

0

Crea voladizos para ventanas

(Creating window cantilevers)

 1

0

Crea escalera exterior

(Creating the exterior staircase)

 1

0

Crea muro trombe

(Creating Trombe walls)

 1

0

Crea instalación solar fotovoltaic

(Creating solar photovoltaic installation)

 1

0

Crea instalación solar térmica

(Creating solar thermal systems)

 1

0

Imprime planos de la casa bioclimática en 2D

(Printing the plans of the bioclimatic house in 2D)

 1

0

Renderizado de la casa bioclimática en 3D

(Rendering the bioclimatic house in 3D)

 1

0

Representación gráfica de casa bioclimática

(Graphic presentation of the bioclimatic house)

 1

0

NOTA FINAL
(Final Mark)




Developing skills for a better future

EUROMIND PROJECTS S.L.
 CIF. B23687890

Tel. +34 955220932 | +34 647901808
info@euromind.es www.euromind.es



euroMind Project Coordinator



VET school Tutor/Company Tutor

Signature

Part 2: Assessment Of Trainees' Skills, Knowledge And Competencies Acquired During The Training

Name: **Dimitrios**

Surname: **Tsiflidis**

Competent Body/ VET School: **Vocational School – EEPP SAFA Nuestra Señora de los Reyes**

VET School Tutor: **Francisco Javier Hoyo de la Torre**

Training Duration: **2 weeks**

Date **30/10/2015**

Unit 1

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

	Apto (Capable)	No Apto (No Capable)
Adaptación al ambiente de trabajo <i>(Adaptation to working environment)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0
Compromiso y motivación por aprender <i>(Commitment and enthusiasm to learn)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0
Calidad de las tareas realizadas <i>(Quality of work carried out)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0
Rapidez a la hora de realizar las tareas <i>(Speed of work carried out)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0

Unit 2

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Habilidad para comunicarse con el supervisor de una forma apropiada en español e inglés <i>(Ability to communicate effectively with supervisor in English or Spanish)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0
Habilidad para usar la terminología adecuada del sector <i>(Ability to use appropriate technology for the sector)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0

Unit 3

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Saber mantener el puesto de trabajo y el equipamiento limpio <i>(Ability to keep the workplace and equipment</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0
--	------------------------------------	---

(clean)

Conocimiento de las normas de higiene y
seguridad de trabajo
(*Understanding of work health and safety
regulations*)

1

0

Unit 4

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Conocimientos sobre el interfaz del programa y
las distintas secciones del programa.
(*Understanding of the program and its different
sections*)

1

0

Prepara las barras de herramientas, para
comenzar a diseñar la casa bioclimática.

Referencias de objetos.

1

0

(*Prepare toolbars, to begin designing bioclimatic
house. Object references*)

Personaliza la barra de menu y cintas de
trabajo.

1

0

(*Customize the menu bar and working tapes*)

Crea casillero y el entorno de trabajo a un A3 y
escala 1/100.

1

0

(*Customizing the work environment to A3 &
1/100 scale*)

Crea su casillero para el plano de la casa

1

0

(*Creating the information box of the plan*)

Diseña mediante el entorno pieza, objetos
sencillos

1

0

(*Environment designed by piece, simple objects*)

Unit 5

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Diseña los muebles de un salón en 2D, uso del
programa Autocad

1

0

(*Drawing furniture (living room) room in 2D, use
of Autocad programme*)

Diseña los aparatos sanitarios de un aseo en 2D

(Creating blocks of furniture for bathroom)

1

0

Diseña los muebles de un dormitorio

(Creating blocks of furniture for bedroom)

1

0

Crea bloques del mobiliario de la casa

(Creating blocks of furniture for the house)

1

0

Descarga e inserta en un plano bloques de

objetos

(Downloading and Inserting already created
blocks into the plan)

1

0

Conoce las características de una casa

bioclimática

(Knowledge of the features of a bioclimatic house)

1

0

Conoce las instalaciones de una vivienda

bioclimática a diseñar

(Knowledge of the premises of a bioclimatic house
design)

1

0

Crea las distintas capas que van a formar parte

de la casa bioclimática

(Creating various layers defining the outline of the
bioclimatic house)

1

0

Define a cada capa con su color, tipo de línea,

grosor, etc.

(Defining each layer with its colour, line type,
thickness, etc.)

1

0

Modifica las propiedades de una capa

(Modifies the properties of a layer)

1

0

Desactiva y activa capas del plano

(Activated and deactivate layers plan)

1

0

Crea capa muro y dibuja muros exteriores de la

casa

(Creating wall layer and drawing exterior walls of
the house)

1

0

Crea muros con diferentes espesores según su

orientación

(Creating walls with different thicknesses)

1

0

(depending on their orientation)

Crea capa aislante y dibuja el aislante de la casa

(Creating insulating layer and drawing the insulation of the house)

1

0

Dibuja particiones interiores

(Drawing interior divisions)

1

0

Utiliza el comando sombreado para llenar las

particiones interiores

(Shading command used to fill the interior partitions)

1

0

Dibuja puertas en 2D

(Drawing doors in 2D)

1

0

Inserta bloques de partes de la vivienda

(Inserting already created blocks into the plan)

1

0

Dibuja ventanas en 2D

(Drawing windows in 2D)

1

0

Personaliza las propiedades de las cotas

(Costumize the properties coordinates)

1

0

Calcula las superficies de las habitaciones

(Calculating rooms surfaces)

1

0

Acota las dimensiones de la vivienda

(Defining/measuring dimensions of the house)

1

0

Escribe los nombres de las estancias de la vivienda

(Naming the rooms of the house)

1

0

Crea los esquemas de las instalaciones de la vivienda

(Creating schemes housing facilities)

1

0

Inserta bloques de instalaciones de la vivienda

(Creating schemes housing facilities)

1

0

Crea muros mediante comando 3D

(Creating block in 3D)

1

0

Inserta ventanas y puertas

(Inserting windows and doors)

1

0

Inserta aislante y acabados de muros

(Inserting insulation and wall finishes)

1

0

Crea forjado para cubierta

(Creating the ceiling for the green roof)

1

0

Crea tejado inclinado para recogida de agua

(Creating the sloping roof for rainwater collection)

1

0

Crea voladizos para ventanas

(Creating window cantilevers)

1

0

Crea escalera exterior

(Creating the exterior staircase)

1

0

Crea muro trombe

(Creating Trombe walls)

1

0

Crea instalación solar fotovoltaic

(Creating solar photovoltaic installation)

1

0

Crea instalación solar térmica

(Creating solar thermal systems)

1

0

Imprime planos de la casa bioclimática en 2D

(Printing the plans of the bioclimatic house in 2D)

1

0

Renderizado de la casa bioclimática en 3D

(Rendering the bioclimatic house in 3D)

1

0

Representación gráfica de casa bioclimática

(Graphic presentation of the bioclimatic house)

1

0

NOTA FINAL
(Final Mark)

1



Developing skills for a better future

EUROMIND PROJECTS S.L.
CIF. B23687890

Tel. +34 955220932 | +34 647901808

info@euromind.es www.euromind.es

Nel M

euroMind Project Coordinator



VET school Tutor/Company Tutor

[Signature]



Erasmus+

Part 2: Assessment Of Trainees' Skills, Knowledge And Competencies Acquired During The Training

Name: Christos
Surname: Karyotis
Competent Body/ VET School: Vocational School – EEPP SAFA Nuestra Señora de los Reyes
VET School Tutor: Francisco Javier Hoyo de la Torre
Training Duration: 2 weeks

Date 30/10/2015

Unit 1

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

	Apto (Capable)	No Apto (No Capable)
Adaptación al ambiente de trabajo <i>(Adaptation to working environment)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0
Compromiso y motivación por aprender <i>(Commitment and enthusiasm to learn)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0
Calidad de las tareas realizadas <i>(Quality of work carried out)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0
Rapidez a la hora de realizar las tareas <i>(Speed of work carried out)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0

Unit 2

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Habilidad para comunicarse con el supervisor de una forma apropiada en español e inglés <i>(Ability to communicate effectively with supervisor in English or Spanish)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0
Habilidad para usar la terminología adecuada del sector <i>(Ability to use appropriate technology for the sector)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0

Unit 3

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Saber mantener el puesto de trabajo y el equipamiento limpio <i>(Ability to keep the workplace and equipment</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0
---	------------------------------------	---

(clean)

Conocimiento de las normas de higiene y

seguridad de trabajo

(Understanding of work health and safety regulations)

1

0

Unit 4

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Conocimientos sobre el interfaz del programa y

las distintas secciones del programa.

(Understanding of the program and its different sections)

1

0

Prepara las barras de herramientas, para

comenzar a diseñar la casa bioclimática.

Referencias de objetos.

(Prepare toolbars, to begin designing bioclimatic house. Object references)

1

0

Personaliza la barra de menu y cintas de

trabajo.

(Customize the menu bar and working tapes)

1

0

Crea casillero y el entorno de trabajo a un A3 y

escala 1/100.

(Customizing the work environment to A3 & 1/100 scale)

1

0

Crea su casillero para el plano de la casa

(Creating the information box of the plan)

1

0

Diseña mediante el entorno pieza, objetos

sencillos

(Environment designed by piece, simple objects)

1

0

Unit 5

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Diseña los muebles de un salón en 2D, uso del

programa Autocad

(Drawing furniture (living room) room in 2D, use of Autocad programme)

1

0

(depending on their orientation)

Crea capa aislante y dibuja el aislante de la casa

(Creating insulating layer and drawing the insulation of the house)

1

0

Dibuja particiones interiores

(Drawing interior divisions)

1

0

Utiliza el comando sombreado para llenar las particiones interiores

(Shading command used to fill the interior partitions)

1

0

Dibuja puertas en 2D

(Drawing doors in 2D)

1

0

Inserta bloques de partes de la vivienda

(Inserting already created blocks into the plan)

1

0

Dibuja ventanas en 2D

(Drawing windows in 2D)

1

0

Personaliza las propiedades de las cotas

(Costumize the properties coordinates)

1

0

Calcula las superficies de las habitaciones

(Calculating rooms surfaces)

1

0

Acota las dimensiones de la vivienda

(Defining/measuring dimensions of the house)

1

0

Escribe los nombres de las estancias de la vivienda

(Naming the rooms of the house)

1

0

Crea los esquemas de las instalaciones de la vivienda

(Creating schemes housing facilities)

1

0

Inserta bloques de instalaciones de la vivienda

(Creating schemes housing facilities)

1

0

Crea muros mediante comando 3D

(Creating block in 3D)

1

0

Inserta ventanas y puertas

(Inserting windows and doors)

1

0

Inserta aislante y acabados de muros

(Inserting insulation and wall finishes)

1

0

Crea forjado para cubierta

(Creating the ceiling for the green roof)

1

0

Diseña los aparatos sanitarios de un aseo en 2D
(Creating blocks of furniture for bathroom)
 1

0

Diseña los muebles de un dormitorio
(Creating blocks of furniture for bedroom)
 1

0

Crea bloques del mobiliario de la casa
(Creating blocks of furniture for the house)
 1

0

Descarga e inserta en un plano bloques de
objetos
(Downloading and Inserting already created blocks into the plan)
 1

0

Conoce las características de una casa
bioclimática
(Knowledge of the features of a bioclimatic house)
 1

0

Conoce las instalaciones de una vivienda
bioclimática a diseñar
(Knowledge of the premises of a bioclimatic house design)
 1

0

Crea las distintas capas que van a formar parte
de la casa bioclimática
(Creating various layers defining the outline of the bioclimatic house)
 1

0

Define a cada capa con su color, tipo de línea,
grosor, etc.
(Defining each layer with its colour, line type, thickness, etc.)
 1

0

Modifica las propiedades de una capa
(Modifies the properties of a layer)
 1

0

Desactiva y activa capas del plano
(Activated and deactivate layers plan)
 1

0

Crea capa muro y dibuja muros exteriores de la
casa
(Creating wall layer and drawing exterior walls of the house)
 1

0

Crea muros con disintintos espesores según su orientación
(Creating walls with different thicknesses)
 1

0

Crea tejado inclinado para recogida de agua

(Creating the sloping roof for rainwater collection)

1

0

Crea voladizos para ventanas

(Creating window cantilevers)

1

0

Crea escalera exterior

(Creating the exterior staircase)

1

0

Crea muro trombe

(Creating Trombe walls)

1

0

Crea instalación solar fotovoltaic

(Creating solar photovoltaic installation)

1

0

Crea instalación solar térmica

(Creating solar thermal systems)

1

0

Imprime planos de la casa bioclimática en 2D

(Printing the plans of the bioclimatic house in 2D)

1

0

Renderizado de la casa bioclimática en 3D

(Rendering the bioclimatic house in 3D)

1

0

Representación gráfica de casa bioclimática

(Graphic presentation of the bioclimatic house)

1

0

NOTA FINAL
(Final Mark)

1



Developing skills for a better future

EUROMIND PROJECTS S.L.
 CIF. B23687890

Tel. +34 955220932 | +34 647901808
info@euromind.es www.euromind.es

Nataly

euroMind Project Coordinator



VET school Tutor/Company Tutor

[Signature]

Part 2: Assessment Of Trainees' Skills, Knowledge And Competencies Acquired During The Training

Name: Dimitrios

Surname: Ermidis

Competent Body/ VET School: Vocational School – EEPP SAFA Nuestra Señora de los Reyes

VET School Tutor: Francisco Javier Hoyo de la Torre

Training Duration: 2 weeks

Date 30/10/2015

Unit 1

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

	Apto (Capable)	No Apto (No Capable)
Adaptación al ambiente de trabajo <i>(Adaptation to working environment)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0
Compromiso y motivación por aprender <i>(Commitment and enthusiasm to learn)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0
Calidad de las tareas realizadas <i>(Quality of work carried out)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0
Rapidez a la hora de realizar las tareas <i>(Speed of work carried out)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0

Unit 2

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Habilidad para comunicarse con el supervisor de una forma apropiada en español e inglés <i>(Ability to communicate effectively with supervisor in English or Spanish)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	.0
Habilidad para usar la terminología adecuada del sector <i>(Ability to use appropriate technology for the sector)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0

Unit 3

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Saber mantener el puesto de trabajo y el equipamiento limpio <i>(Ability to keep the workplace and equipment</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0
---	------------------------------------	---

(clean)

Conocimiento de las normas de higiene y seguridad de trabajo
(Understanding of work health and safety regulations)

1

0

Unit 4

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Conocimientos sobre el interfaz del programa y las distintas secciones del programa.
(Understanding of the program and its different sections)

1

0

Prepara las barras de herramientas, para comenzar a diseñar la casa bioclimática.

Referencias de objetos.

(Prepare toolbars, to begin designing bioclimatic house. Object references)

1

0

Personaliza la barra de menu y cintas de trabajo.

(Customize the menu bar and working tapes)

1

0

Crea casillero y el entorno de trabajo a un A3 y escala 1/100.

(Customizing the work environment to A3 & 1/100 scale)

1

0

Crea su casillero para el plano de la casa

(Creating the information box of the plan)

1

0

Diseña mediante el entorno pieza, objetos sencillos

(Environment designed by piece, simple objects)

1

0

Unit 5

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Diseña los muebles de un salón en 2D, uso del programa Autocad

(Drawing furniture (living room) room in 2D, use of Autocad programme)

1

0

Diseña los aparatos sanitarios de un aseo en 2D

(Creating blocks of furniture for bathroom)

 1

0

Diseña los muebles de un dormitorio

(Creating blocks of furniture for bedroom)

 1

0

Crea bloques del mobiliario de la casa

(Creating blocks of furniture for the house)

 1

0

Descarga e inserta en un plano bloques de objetos

(Downloading and Inserting already created blocks into the plan)

 1

0

Conoce las características de una casa bioclimática

(Knowledge of the features of a bioclimatic house)

 1

0

Conoce las instalaciones de una vivienda bioclimática a diseñar

(Knowledge of the premises of a bioclimatic house design)

 1

0

Crea las distintas capas que van a formar parte de la casa bioclimática

(Creating various layers defining the outline of the bioclimatic house)

 1

0

Define a cada capa con su color, tipo de línea, grosor, etc.

(Defining each layer with its colour, line type, thickness, etc.)

 1

0

Modifica las propiedades de una capa

(Modifies the properties of a layer)

 1

0

Desactiva y activa capas del plano

(Activated and deactivate layers plan)

 1

0

Crea capa muro y dibuja muros exteriores de la casa

(Creating wall layer and drawing exterior walls of the house)

 1

0

Crea muros con diferentes espesores según su orientación

(Creating walls with different thicknesses)

 1

0

(depending on their orientation)

Crea capa aislante y dibuja el aislante de la casa

(Creating insulating layer and drawing the insulation of the house)

1

0

Dibuja particiones interiores

(Drawing interior divisions)

1

0

Utiliza el comando sombreado para llenar las

particiones interiores

(Shading command used to fill the interior partitions)

1

0

Dibuja puertas en 2D

(Drawing doors in 2D)

1

0

Inserta bloques de partes de la vivienda

(Inserting already created blocks into the plan)

1

0

Dibuja ventanas en 2D

(Drawing windows in 2D)

1

0

Personaliza las propiedades de las cotas

(Costumize the properties coordinates)

1

0

Calcula las superficies de las habitaciones

(Calculating rooms surfaces)

1

0

Acota las dimensiones de la vivienda

(Defining/measuring dimensions of the house)

1

0

Escribe los nombres de las estancias de la

vivienda

(Naming the rooms of the house)

1

0

Crea los esquemas de las instalaciones de la

vivienda

(Creating schemes housing facilities)

1

0

Inserta bloques de instalaciones de la vivienda

(Creating schemes housing facilities)

1

0

Crea muros mediante comando 3D

(Creating block in 3D)

1

0

Inserta ventanas y puertas

(Inserting windows and doors)

1

0

Inserta aislante y acabados de muros

(Inserting insulation and wall finishes)

1

0

Crea forjado para cubierta

(Creating the ceiling for the green roof)

1

0

Crea tejado inclinado para recogida de agua <i>(Creating the sloping roof for rainwater collection)</i>	<input type="radio"/> 1	0
Crea voladizos para ventanas <i>(Creating window cantilevers)</i>	<input type="radio"/> 1	0
Crea escalera exterior <i>(Creating the exterior staircase)</i>	<input type="radio"/> 1	0
Crea muro trombe <i>(Creating Trombe walls)</i>	<input type="radio"/> 1	0
Crea instalación solar fotovoltaic <i>(Creating solar photovoltaic installation)</i>	<input type="radio"/> 1	0
Crea instalación solar térmica <i>(Creating solar thermal systems)</i>	<input type="radio"/> 1	0
Imprime planos de la casa bioclimática en 2D <i>(Printing the plans of the bioclimatic house in 2D)</i>	<input type="radio"/> 1	0
Renderizado de la casa bioclimática en 3D <i>(Rendering the bioclimatic house in 3D)</i>	<input type="radio"/> 1	0
Representación gráfica de casa bioclimática <i>(Graphic presentation of the bioclimatic house)</i>	<input type="radio"/> 1	0

NOTA FINAL
(Final Mark)

1



Developing skills for a better future

EUROMIND PROJECTS S.L.
 CIF. B23687890

Tel. +34 955220932 | +34 647901808
 info@euromind.es www.euromind.es

Natalie 29/01

euroMind Project Coordinator



VET school Tutor/Company Tutor

Signature



Erasmus+

Part 2: Assessment Of Trainees' Skills, Knowledge And Competencies Acquired During The Training

Name: Anastasia

Surname: Spilioti-Spiropoulou

Competent Body/ VET School: Vocational School – EEPP SAFA Nuestra Señora de los Reyes

VET School Tutor: Francisco Javier Hoyo de la Torre

Training Duration: 2 weeks

Date 30/10/2015

Unit 1

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

	Apto (Capable)	No Apto (No Capable)
Adaptación al ambiente de trabajo (Adaptation to working environment)	1	0
Compromiso y motivación por aprender (Commitment and enthusiasm to learn)	1	0
Calidad de las tareas realizadas (Quality of work carried out)	1	0
Rapidez a la hora de realizar las tareas (Speed of work carried out)	1	0

Unit 2

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Habilidad para comunicarse con el supervisor de una forma apropiada en español e inglés (Ability to communicate effectively with supervisor in English or Spanish)	1	0
Habilidad para usar la terminología adecuada del sector (Ability to use appropriate technology for the sector)	1	0

Unit 3

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Saber mantener el puesto de trabajo y el equipamiento limpio (Ability to keep the workplace and equipment	1	0
--	---	---

(clean)

Conocimiento de las normas de higiene y

seguridad de trabajo

(*Understanding of work health and safety regulations*)

1

0

Unit 4

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Conocimientos sobre el interfaz del programa y

las distintas secciones del programa.

(*Understanding of the program and its different sections*)

1

0

Prepara las barras de herramientas, para

comenzar a diseñar la casa bioclimática.

Referencias de objetos.

(*Prepare toolbars, to begin designing bioclimatic house. Object references*)

1

0

Personaliza la barra de menu y cintas de

trabajo.

(*Customize the menu bar and working tapes*)

1

0

Crea casillero y el entorno de trabajo a un A3 y

escala 1/100.

(*Customizing the work environment to A3 & 1/100 scale*)

1

0

Crea su casillero para el plano de la casa

(*Creating the information box of the plan*)

1

0

Diseña mediante el entorno pieza, objetos

sencillos

(*Environment designed by piece, simple objects*)

1

0

Unit 5

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Diseña los muebles de un salón en 2D, uso del

programa Autocad

(*Drawing furniture (living room) room in 2D, use of Autocad programme*)

1

0

Diseña los aparatos sanitarios de un aseo en 2D

(Creating blocks of furniture for bathroom)

1

0

Diseña los muebles de un dormitorio

(Creating blocks of furniture for bedroom)

1

0

Crea bloques del mobiliario de la casa

(Creating blocks of furniture for the house)

1

0

Descarga e inserta en un plano bloques de objetos

(Downloading and Inserting already created blocks into the plan)

1

0

Conoce las características de una casa

bioclimática

(Knowledge of the features of a bioclimatic house)

1

0

Conoce las instalaciones de una vivienda

bioclimática a diseñar

(Knowledge of the premises of a bioclimatic house design)

1

0

Crea las distintas capas que van a formar parte de la casa bioclimática

(Creating various layers defining the outline of the bioclimatic house)

1

0

Define a cada capa con su color, tipo de línea, grosor, etc.

(Defining each layer with its colour, line type, thickness, etc.)

1

0

Modifica las propiedades de una capa

(Modifies the properties of a layer)

1

0

Desactiva y activa capas del plano

(Activated and deactivate layers plan)

1

0

Crea capa muro y dibuja muros exteriores de la casa

(Creating wall layer and drawing exterior walls of the house)

1

0

Crea muros con distintos espesores según su orientación

(Creating walls with different thicknesses)

1

0

(depending on their orientation)

Crea capa aislante y dibuja el aislante de la casa

(Creating insulating layer and drawing the insulation of the house)

 1

0

Dibuja particiones interiores

(Drawing interior divisions)

 1

0

Utiliza el comando sombreado para llenar las particiones interiores

(Shading command used to fill the interior partitions)

 1

0

Dibuja puertas en 2D

(Drawing doors in 2D)

 1

0

Inserta bloques de partes de la vivienda

(Inserting already created blocks into the plan)

 1

0

Dibuja ventanas en 2D

(Drawing windows in 2D)

 1

0

Personaliza las propiedades de las cotas

(Costumize the properties coordinates)

 1

0

Calcula las superficies de las habitaciones

(Calculating rooms surfaces)

 1

0

Acota las dimensiones de la vivienda

(Defining/measuring dimensions of the house)

 1

0

Escribe los nombres de las estancias de la vivienda

(Naming the rooms of the house)

 1

0

Crea los esquemas de las instalaciones de la vivienda

(Creating schemes housing facilities)

 1

0

Inserta bloques de instalaciones de la vivienda

(Creating schemes housing facilities)

 1

0

Crea muros mediante comando 3D

(Creating block in 3D)

 1

0

Inserta ventanas y puertas

(Inserting windows and doors)

 1

0

Inserta aislante y acabados de muros

(Inserting insulation and wall finishes)

 1

0

Crea forjado para cubierta

(Creating the ceiling for the green roof)

 1

0

Crea tejado inclinado para recogida de agua

(Creating the sloping roof for rainwater collection)

 1

0

Crea voladizos para ventanas

(Creating window cantilevers)

 1

0

Crea escalera exterior

(Creating the exterior staircase)

 1

0

Crea muro trombe

(Creating Trombe walls)

 1

0

Crea instalación solar fotovoltaic

(Creating solar photovoltaic installation)

 1

0

Crea instalación solar térmica

(Creating solar thermal systems)

 1

0

Imprime planos de la casa bioclimática en 2D

(Printing the plans of the bioclimatic house in 2D)

 1

0

Renderizado de la casa bioclimática en 3D

(Rendering the bioclimatic house in 3D)

 1

0

Representación gráfica de casa bioclimática

(Graphic presentation of the bioclimatic house)

 1

0

NOTA FINAL
(Final Mark)

1



Developing skills for a better future

EUROMIND PROJECTS S.L.
CIF. B23687890

Tel. +34 955220932 | +34 647901808
info@euromind.es www.euromind.es

Natal Yael

euroMind Project Coordinator



VET school Tutor/Company Tutor

Signature

Part 2: Assessment Of Trainees' Skills, Knowledge And Competencies Acquired During The Training

Name: **Maria**

Surname: **Lazaropoulou**

Competent Body/ VET School: **Vocational School – EEPP SAFA Nuestra Señora de los Reyes**

VET School Tutor: **Francisco Javier Hoyo de la Torre**

Training Duration: **2 weeks**

Date **30/10/2015**

Unit 1

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

	Apto (Capable)	No Apto (No Capable)
Adaptación al ambiente de trabajo <i>(Adaptation to working environment)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0
Compromiso y motivación por aprender <i>(Commitment and enthusiasm to learn)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0
Calidad de las tareas realizadas <i>(Quality of work carried out)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0
Rapidez a la hora de realizar las tareas <i>(Speed of work carried out)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0

Unit 2

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Habilidad para comunicarse con el supervisor de una forma apropiada en español e inglés <i>(Ability to communicate effectively with supervisor in English or Spanish)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0
Habilidad para usar la terminología adecuada del sector <i>(Ability to use appropriate technology for the sector)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0

Unit 3

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Saber mantener el puesto de trabajo y el equipamiento limpio <i>(Ability to keep the workplace and equipment</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0
--	------------------------------------	---

Diseña los aparatos sanitarios de un aseo en 2D

(Creating blocks of furniture for bathroom)

 1

0

Diseña los muebles de un dormitorio

(Creating blocks of furniture for bedroom)

 1

0

Crea bloques del mobiliario de la casa

(Creating blocks of furniture for the house)

 1

0

Descarga e inserta en un plano bloques de objetos

(Downloading and Inserting already created blocks into the plan)

 1

0

Conoce las características de una casa

bioclimática

(Knowledge of the features of a bioclimatic house)

 1

0

Conoce las instalaciones de una vivienda

bioclimática a diseñar

(Knowledge of the premises of a bioclimatic house design)

 1

0

Crea las distintas capas que van a formar parte de la casa bioclimática

(Creating various layers defining the outline of the bioclimatic house)

 1

0

Define a cada capa con su color, tipo de línea, grosor, etc.

(Defining each layer with its colour, line type, thickness, etc.)

 1

0

Modifica las propiedades de una capa

(Modifies the properties of a layer)

 1

0

Desactiva y activa capas del plano

(Activated and deactivate layers plan)

 1

0

Crea capa muro y dibuja muros exteriores de la casa

(Creating wall layer and drawing exterior walls of the house)

 1

0

Crea muros con distintos espesores según su orientación

(Creating walls with different thicknesses)

 1

0

(depending on their orientation)

Crea capa aislante y dibuja el aislante de la casa

(Creating insulating layer and drawing the insulation of the house)

1

0

Dibuja particiones interiores

(Drawing interior divisions)

1

0

Utiliza el comando sombreado para llenar las

particiones interiores

(Shading command used to fill the interior partitions)

1

0

Dibuja puertas en 2D

(Drawing doors in 2D)

1

0

Inserta bloques de partes de la vivienda

(Inserting already created blocks into the plan)

1

0

Dibuja ventanas en 2D

(Drawing windows in 2D)

1

0

Personaliza las propiedades de las cotas

(Costumize the properties coordinates)

1

0

Calcula las superficies de las habitaciones

(Calculating rooms surfaces)

1

0

Acota las dimensiones de la vivienda

(Defining/measuring dimensions of the house)

1

0

Escribe los nombres de las estancias de la vivienda

(Naming the rooms of the house)

1

0

Crea los esquemas de las instalaciones de la vivienda

(Creating schemes housing facilities)

1

0

Inserta bloques de instalaciones de la vivienda

(Creating schemes housing facilities)

1

0

Crea muros mediante comando 3D

(Creating block in 3D)

1

0

Inserta ventanas y puertas

(Inserting windows and doors)

1

0

Inserta aislante y acabados de muros

(Inserting insulation and wall finishes)

1

0

Crea forjado para cubierta

(Creating the ceiling for the green roof)

1

0

Crea tejado inclinado para recogida de agua

(Creating the sloping roof for rainwater collection)

 1

0

Crea voladizos para ventanas

(Creating window cantilevers)

 1

0

Crea escalera exterior

(Creating the exterior staircase)

 1

0

Crea muro trombe

(Creating Trombe walls)

 1

0

Crea instalación solar fotovoltaic

(Creating solar photovoltaic installation)

 1

0

Crea instalación solar térmica

(Creating solar thermal systems)

 1

0

Imprime planos de la casa bioclimática en 2D

(Printing the plans of the bioclimatic house in 2D)

 1

0

Renderizado de la casa bioclimática en 3D

(Rendering the bioclimatic house in 3D)

 1

0

Representación gráfica de casa bioclimática

(Graphic presentation of the bioclimatic house)

 1

0

NOTA FINAL
(Final Mark)



Developing skills for a better future

EUROMIND PROJECTS S.L.
CIF. B23687890

Tel. +34 955220932 | +34 647901808
info@euromind.es www.euromind.es

euroMind Project Coordinator

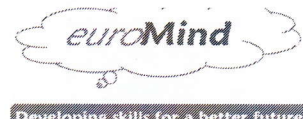


VET school Tutor/Company Tutor

Signature



Erasmus+



Part 2: Assessment Of Trainees' Skills, Knowledge And Competencies Acquired During The Training

Name: Stavros
Surname: Barakos
Competent Body/ Vocational School – EEPP SAFA Nuestra Señora de los Reyes
VET School:
VET School Tutor: Francisco Javier Hoyo de la Torre
Training Duration: 2 weeks

Date 30/10/2015

Unit 1

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

	Apto (Capable)	No Apto (No Capable)
Adaptación al ambiente de trabajo <i>(Adaptation to working environment)</i>	1	0
Compromiso y motivación por aprender <i>(Commitment and enthusiasm to learn)</i>	1	0
Calidad de las tareas realizadas <i>(Quality of work carried out)</i>	1	0
Rapidez a la hora de realizar las tareas <i>(Speed of work carried out)</i>	1	0

Unit 2

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Habilidad para comunicarse con el supervisor de una forma apropiada en español e inglés <i>(Ability to communicate effectively with supervisor in English or Spanish)</i>	1	0
Habilidad para usar la terminología adecuada del sector <i>(Ability to use appropriate technology for the sector)</i>	1	0

Unit 3

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Saber mantener el puesto de trabajo y el equipamiento limpio <i>(Ability to keep the workplace and equipment</i>	1	0
---	---	---

(clean)

Conocimiento de las normas de higiene y

seguridad de trabajo

(Understanding of work health and safety regulations)

1

0

Unit 4

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Conocimientos sobre el interfaz del programa y

las distintas secciones del programa.

(Understanding of the program and its different sections)

1

0

Prepara las barras de herramientas, para

comenzar a diseñar la casa bioclimática.

Referencias de objetos.

(Prepare toolbars, to begin designing bioclimatic house. Object references)

1

0

Personaliza la barra de menu y cintas de

trabajo.

(Customize the menu bar and working tapes)

1

0

Crea casillero y el entorno de trabajo a un A3 y

escala 1/100.

(Customizing the work environment to A3 & 1/100 scale)

1

0

Crea su casillero para el plano de la casa

(Creating the information box of the plan)

1

0

Diseña mediante el entorno pieza, objetos

sencillos

(Environment designed by piece, simple objects)

1

0

Unit 5

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Diseña los muebles de un salón en 2D, uso del

programa Autocad

(Drawing furniture (living room) room in 2D, use of Autocad programme)

1

0

Diseña los aparatos sanitarios de un aseo en 2D
(Creating blocks of furniture for bathroom)
 1

0

Diseña los muebles de un dormitorio
(Creating blocks of furniture for bedroom)
 1

0

Crea bloques del mobiliario de la casa
(Creating blocks of furniture for the house)
 1

0

Descarga e inserta en un plano bloques de objetos
(Downloading and Inserting already created blocks into the plan)
 1

0

Conoce las características de una casa
bioclimática
(Knowledge of the features of a bioclimatic house)
 1

0

Conoce las instalaciones de una vivienda
bioclimática a diseñar
(Knowledge of the premises of a bioclimatic house design)
 1

0

Crea las distintas capas que van a formar parte de la casa bioclimática
(Creating various layers defining the outline of the bioclimatic house)
 1

0

Define a cada capa con su color, tipo de línea, grosor, etc.
(Defining each layer with its colour, line type, thickness, etc.)
 1

0

Modifica las propiedades de una capa
(Modifies the properties of a layer)
 1

0

Desactiva y activa capas del plano
(Activated and deactivate layers plan)
 1

0

Crea capa muro y dibuja muros exteriores de la casa
(Creating wall layer and drawing exterior walls of the house)
 1

0

Crea muros con disintintos espesores según su orientación
(Creating walls with different thicknesses)
 1

0

(depending on their orientation)

Crea capa aislante y dibuja el aislante de la casa

(Creating insulating layer and drawing the insulation of the house)

0

Dibuja particiones interiores

(Drawing interior divisions)

0

Utiliza el comando sombreado para llenar las particiones interiores

(Shading command used to fill the interior partitions)

0

Dibuja puertas en 2D

(Drawing doors in 2D)

0

Inserta bloques de partes de la vivienda

(Inserting already created blocks into the plan)

0

Dibuja ventanas en 2D

(Drawing windows in 2D)

0

Personaliza las propiedades de las cotas

(Costumize the properties coordinates)

0

Calcula las superficies de las habitaciones

(Calculating rooms surfaces)

0

Acota las dimensiones de la vivienda

(Defining/measuring dimensions of the house)

0

Escribe los nombres de las estancias de la vivienda

(Naming the rooms of the house)

0

Crea los esquemas de las instalaciones de la vivienda

(Creating schemes housing facilities)

0

Inserta bloques de instalaciones de la vivienda

(Creating schemes housing facilities)

0

Crea muros mediante comando 3D

(Creating block in 3D)

0

Inserta ventanas y puertas

(Inserting windows and doors)

0

Inserta aislante y acabados de muros

(Inserting insulation and wall finishes)

0

Crea forjado para cubierta

(Creating the ceiling for the green roof)

0

Crea tejado inclinado para recogida de agua

(Creating the sloping roof for rainwater collection)

 1

0

Crea voladizos para ventanas

(Creating window cantilevers)

 1

0

Crea escalera exterior

(Creating the exterior staircase)

 1

0

Crea muro trombe

(Creating Trombe walls)

 1

0

Crea instalación solar fotovoltaic

(Creating solar photovoltaic installation)

 1

0

Crea instalación solar térmica

(Creating solar thermal systems)

 1

0

Imprime planos de la casa bioclimática en 2D

(Printing the plans of the bioclimatic house in 2D)

 1

0

Renderizado de la casa bioclimática en 3D

(Rendering the bioclimatic house in 3D)

 1

0

Representación gráfica de casa bioclimática

(Graphic presentation of the bioclimatic house)

 1

0

NOTA FINAL
(Final Mark)

1



Developing skills for a better future

EUROMIND PROJECTS S.L.
CIF. B23687890

Tel. +34 955220932 | +34 647901808

info@euromind.es www.euromind.es

Nataly Gómez

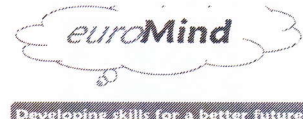
euroMind Project Coordinator



VET school Tutor/Company Tutor



Erasmus+



Part 2: Assessment Of Trainees' Skills, Knowledge And Competencies Acquired During The Training

Name: Ermir
Surname: Asimaj
Competent Body/ Vocational School – EEPP SAFA Nuestra Señora de los Reyes
VET School:
VET School Tutor: Francisco Javier Hoyo de la Torre
Training Duration: 2 weeks

Date 30/10/2015

Unit 1

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

	Apto (Capable)	No Apto (No Capable)
Adaptación al ambiente de trabajo <i>(Adaptation to working environment)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0
Compromiso y motivación por aprender <i>(Commitment and enthusiasm to learn)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0
Calidad de las tareas realizadas <i>(Quality of work carried out)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0
Rapidez a la hora de realizar las tareas <i>(Speed of work carried out)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0

Unit 2

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Habilidad para comunicarse con el supervisor de una forma apropiada en español e inglés <i>(Ability to communicate effectively with supervisor in English or Spanish)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0
Habilidad para usar la terminología adecuada del sector <i>(Ability to use appropriate technology for the sector)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0

Unit 3

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Saber mantener el puesto de trabajo y el equipamiento limpio <i>(Ability to keep the workplace and equipment</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0
--	------------------------------------	---

(clean)

Conocimiento de las normas de higiene y seguridad de trabajo

(Understanding of work health and safety regulations)

 1

0

Unit 4

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Conocimientos sobre el interfaz del programa y las distintas secciones del programa.

(Understanding of the program and its different sections)

 1

0

Prepara las barras de herramientas, para comenzar a diseñar la casa bioclimática.

Referencias de objetos.

(Prepare toolbars, to begin designing bioclimatic house. Object references)

 1

0

Personaliza la barra de menu y cintas de trabajo.

(Customize the menu bar and working tapes)

 1

0

Crea casillero y el entorno de trabajo a un A3 y escala 1/100.

(Customizing the work environment to A3 & 1/100 scale)

 1

0

Crea su casillero para el plano de la casa

(Creating the information box of the plan)

 1

0

Diseña mediante el entorno pieza, objetos sencillos

(Environment designed by piece, simple objects)

 1

0

Unit 5

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Diseña los muebles de un salón en 2D, uso del programa Autocad

(Drawing furniture (living room) room in 2D, use of Autocad programme)

 1

0

Diseña los aparatos sanitarios de un aseo en 2D

(Creating blocks of furniture for bathroom)

1

0

Diseña los muebles de un dormitorio

(Creating blocks of furniture for bedroom)

1

0

Crea bloques del mobiliario de la casa

(Creating blocks of furniture for the house)

1

0

Descarga e inserta en un plano bloques de

objetos

(Downloading and Inserting already created
blocks into the plan)

1

0

Conoce las características de una casa

bioclimática

(Knowledge of the features of a bioclimatic house)

1

0

Conoce las instalaciones de una vivienda

bioclimática a diseñar

(Knowledge of the premises of a bioclimatic house
design)

1

0

Crea las distintas capas que van a formar parte

de la casa bioclimática

(Creating various layers defining the outline of the
bioclimatic house)

1

0

Define a cada capa con su color, tipo de línea,

grosor, etc.

(Defining each layer with its colour, line type,
thickness, etc.)

1

0

Modifica las propiedades de una capa

(Modifies the properties of a layer)

1

0

Desactiva y activa capas del plano

(Activated and deactivate layers plan)

1

0

Crea capa muro y dibuja muros exteriores de la

casa

(Creating wall layer and drawing exterior walls of
the house)

1

0

Crea muros con disintintos espesores según su

orientación

1

0

(Creating walls with different thicknesses)

(depending on their orientation)

Crea capa aislante y dibuja el aislante de la casa

(Creating insulating layer and drawing the insulation of the house)

1

0

Dibuja particiones interiores

(Drawing interior divisions)

1

0

Utiliza el comando sombreado para llenar las

particiones interiores

(Shading command used to fill the interior partitions)

1

0

Dibuja puertas en 2D

(Drawing doors in 2D)

1

0

Inserta bloques de partes de la vivienda

(Inserting already created blocks into the plan)

1

0

Dibuja ventanas en 2D

(Drawing windows in 2D)

1

0

Personaliza las propiedades de las cotas

(Costumize the properties coordinates)

1

0

Calcula las superficies de las habitaciones

(Calculating rooms surfaces)

1

0

Acota las dimensiones de la vivienda

(Defining/measuring dimensions of the house)

1

0

Escribe los nombres de las estancias de la

vivienda

(Naming the rooms of the house)

1

0

Crea los esquemas de las instalaciones de la

vivienda

(Creating schemes housing facilities)

1

0

Inserta bloques de instalaciones de la vivienda

(Creating schemes housing facilities)

1

0

Crea muros mediante comando 3D

(Creating block in 3D)

1

0

Inserta ventanas y puertas

(Inserting windows and doors)

1

0

Inserta aislante y acabados de muros

(Inserting insulation and wall finishes)

1

0

Crea forjado para cubierta

(Creating the ceiling for the green roof)

1

0

Crea tejado inclinado para recogida de agua <i>(Creating the sloping roof for rainwater collection)</i>	<input type="radio"/> 1	0
Crea voladizos para ventanas <i>(Creating window cantilevers)</i>	<input type="radio"/> 1	0
Crea escalera exterior <i>(Creating the exterior staircase)</i>	<input type="radio"/> 1	0
Crea muro trombe <i>(Creating Trombe walls)</i>	<input type="radio"/> 1	0
Crea instalación solar fotovoltaic <i>(Creating solar photovoltaic installation)</i>	<input type="radio"/> 1	0
Crea instalación solar térmica <i>(Creating solar thermal systems)</i>	<input type="radio"/> 1	0
Imprime planos de la casa bioclimática en 2D <i>(Printing the plans of the bioclimatic house in 2D)</i>	<input type="radio"/> 1	0
Renderizado de la casa bioclimática en 3D <i>(Rendering the bioclimatic house in 3D)</i>	<input type="radio"/> 1	0
Representación gráfica de casa bioclimática <i>(Graphic presentation of the bioclimatic house)</i>	<input type="radio"/> 1	0

NOTA FINAL
(Final Mark)

1



Developing skills for a better future

EUROMIND PROJECTS S.L.
 CIF. B23687890

Tel. +34 955220932 | +34 647901808
info@euromind.es www.euromind.es

Nobel Htob

euroMind Project Coordinator



VET school Tutor/Company Tutor

Signature

Part 2: Assessment Of Trainees' Skills, Knowledge And Competencies Acquired During The Training

Name: Christina

Surname: Zografou

Competent Body/
VET School: Vocational School – EEPP SAFA Nuestra Señora de los Reyes

VET School Tutor: Francisco Javier Hoyo de la Torre

Training Duration: 2 weeks

Date 30/10/2015

Unit 1

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

	Apto (Capable)	No Apto (No Capable)
Adaptación al ambiente de trabajo <i>(Adaptation to working environment)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0
Compromiso y motivación por aprender <i>(Commitment and enthusiasm to learn)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0
Calidad de las tareas realizadas <i>(Quality of work carried out)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0
Rapidez a la hora de realizar las tareas <i>(Speed of work carried out)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0

Unit 2

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Habilidad para comunicarse con el supervisor de una forma apropiada en español e inglés <i>(Ability to communicate effectively with supervisor in English or Spanish)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0
Habilidad para usar la terminología adecuada del sector <i>(Ability to use appropriate technology for the sector)</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0

Unit 3

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Saber mantener el puesto de trabajo y el equipamiento limpio <i>(Ability to keep the workplace and equipment</i>	<input checked="" type="radio"/> 1	0
---	------------------------------------	---

(clean)

Conocimiento de las normas de higiene y seguridad de trabajo

(Understanding of work health and safety regulations)

1

0

Unit 4

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Conocimientos sobre el interfaz del programa y las distintas secciones del programa.

(Understanding of the program and its different sections)

1

0

Prepara las barras de herramientas, para comenzar a diseñar la casa bioclimática.

Referencias de objetos.

(Prepare toolbars, to begin designing bioclimatic house. Object references)

1

0

Personaliza la barra de menu y cintas de trabajo.

(Customize the menu bar and working tapes)

1

0

Crea casillero y el entorno de trabajo a un A3 y escala 1/100.

(Customizing the work environment to A3 & 1/100 scale)

1

0

Crea su casillero para el plano de la casa

(Creating the information box of the plan)

1

0

Diseña mediante el entorno pieza, objetos sencillos

(Environment designed by piece, simple objects)

1

0

Unit 5

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Diseña los muebles de un salón en 2D, uso del programa Autocad

(Drawing furniture (living room) room in 2D, use of Autocad programme)

1

0

Diseña los aparatos sanitarios de un aseo en 2D

(Creating blocks of furniture for bathroom)

1

0

Diseña los muebles de un dormitorio

(Creating blocks of furniture for bedroom)

1

0

Crea bloques del mobiliario de la casa

(Creating blocks of furniture for the house)

1

0

Descarga e inserta en un plano bloques de

objetos

(Downloading and Inserting already created
blocks into the plan)

1

0

Conoce las características de una casa

bioclimática

(Knowledge of the features of a bioclimatic house)

1

0

Conoce las instalaciones de una vivienda

bioclimática a diseñar

(Knowledge of the premises of a bioclimatic house
design)

1

0

Crea las distintas capas que van a formar parte

de la casa bioclimática

(Creating various layers defining the outline of the
bioclimatic house)

1

0

Define a cada capa con su color, tipo de línea,

grosor, etc.

(Defining each layer with its colour, line type,
thickness, etc.)

1

0

Modifica las propiedades de una capa

(Modifies the properties of a layer)

1

0

Desactiva y activa capas del plano

(Activated and deactivate layers plan)

1

0

Crea capa muro y dibuja muros exteriores de la

casa

(Creating wall layer and drawing exterior walls of
the house)

1

0

Crea muros con distintos espesores según su

orientación

1

0

(Creating walls with different thicknesses)

(depending on their orientation)

Crea capa aislante y dibuja el aislante de la casa

(Creating insulating layer and drawing the insulation of the house)

1

0

Dibuja particiones interiores

(Drawing interior divisions)

1

0

Utiliza el comando sombreado para llenar las particiones interiores

(Shading command used to fill the interior partitions)

1

0

Dibuja puertas en 2D

(Drawing doors in 2D)

1

0

Inserta bloques de partes de la vivienda

(Inserting already created blocks into the plan)

1

0

Dibuja ventanas en 2D

(Drawing windows in 2D)

1

0

Personaliza las propiedades de las cotas

(Costumize the properties coordinates)

1

0

Calcula las superficies de las habitaciones

(Calculating rooms surfaces)

1

0

Acota las dimensiones de la vivienda

(Defining/measuring dimensions of the house)

1

0

Escribe los nombres de las estancias de la vivienda

(Naming the rooms of the house)

1

0

Crea los esquemas de las instalaciones de la vivienda

(Creating schemes housing facilities)

1

0

Inserta bloques de instalaciones de la vivienda

(Creating schemes housing facilities)

1

0

Crea muros mediante comando 3D

(Creating block in 3D)

1

0

Inserta ventanas y puertas

(Inserting windows and doors)

1

0

Inserta aislante y acabados de muros

(Inserting insulation and wall finishes)

1

0

Crea forjado para cubierta

(Creating the ceiling for the green roof)

1

0

Crea tejado inclinado para recogida de agua

(Creating the sloping roof for rainwater collection)

 1

0

Crea voladizos para ventanas

(Creating window cantilevers)

 1

0

Crea escalera exterior

(Creating the exterior staircase)

 1

0

Crea muro trombe

(Creating Trombe walls)

 1

0

Crea instalación solar fotovoltaic

(Creating solar photovoltaic installation)

 1

0

Crea instalación solar térmica

(Creating solar thermal systems)

 1

0

Imprime planos de la casa bioclimática en 2D

(Printing the plans of the bioclimatic house in 2D)

 1

0

Renderizado de la casa bioclimática en 3D

(Rendering the bioclimatic house in 3D)

 1

0

Representación gráfica de casa bioclimática

(Graphic presentation of the bioclimatic house)

 1

0

NOTA FINAL
(Final Mark)

1



Developing skills for a better future

EUROMIND PROJECTS S.L.
CIF. B23687890

Tel. +34 955220932 | +34 647901808
info@euromind.es www.euromind.es

Nataly Yolanda

euroMind Project Coordinator



VET school Tutor/Company Tutor

Signature



Erasmus+

Part 2: Assessment Of Trainees' Skills, Knowledge And Competencies Acquired During The Training

Name: Antonia

Surname: Spetsioti

Competent Body/ VET School: Vocational School – EEPP SAFA Nuestra Señora de los Reyes

VET School Tutor: Francisco Javier Hoyo de la Torre

Training Duration: 2 weeks

Date 30/10/2015

Unit 1

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

	Apto (Capable)	No Apto (No Capable)
Adaptación al ambiente de trabajo (Adaptation to working environment)	1	0
Compromiso y motivación por aprender (Commitment and enthusiasm to learn)	1	0
Calidad de las tareas realizadas (Quality of work carried out)	1	0
Rapidez a la hora de realizar las tareas (Speed of work carried out)	1	0

Unit 2

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Habilidad para comunicarse con el supervisor de una forma apropiada en español e inglés (Ability to communicate effectively with supervisor in English or Spanish)	1	0
Habilidad para usar la terminología adecuada del sector (Ability to use appropriate technology for the sector)	1	0

Unit 3

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Saber mantener el puesto de trabajo y el equipamiento limpio (Ability to keep the workplace and equipment	1	0
--	---	---

clean)

Conocimiento de las normas de higiene y

seguridad de trabajo

(*Understanding of work health and safety regulations*)

1

0

Unit 4

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Conocimientos sobre el interfaz del programa y

las distintas secciones del programa.

(*Understanding of the program and its different sections*)

1

0

Prepara las barras de herramientas, para

comenzar a diseñar la casa bioclimática.

Referencias de objetos.

(*Prepare toolbars, to begin designing bioclimatic house. Object references*)

1

0

Personaliza la barra de menu y cintas de trabajo.

(*Customize the menu bar and working tapes*)

1

0

Crea casillero y el entorno de trabajo a un A3 y escala 1/100.

(*Customizing the work environment to A3 & 1/100 scale*)

1

0

Crea su casillero para el plano de la casa

(*Creating the information box of the plan*)

1

0

Diseña mediante el entorno pieza, objetos sencillos

(*Environment designed by piece, simple objects*)

1

0

Unit 5

Learning outcomes/resultados de aprendizaje:

Diseña los muebles de un salón en 2D, uso del programa Autocad

(*Drawing furniture (living room) room in 2D, use of Autocad programme*)

1

0

Diseña los aparatos sanitarios de un aseo en 2D

(Creating blocks of furniture for bathroom)

1

0

Diseña los muebles de un dormitorio

(Creating blocks of furniture for bedroom)

1

0

Crea bloques del mobiliario de la casa

(Creating blocks of furniture for the house)

1

0

Descarga e inserta en un plano bloques de

objetos

(Downloading and Inserting already created
blocks into the plan)

1

0

Conoce las características de una casa

bioclimática

(Knowledge of the features of a bioclimatic house)

1

0

Conoce las instalaciones de una vivienda

bioclimática a diseñar

(Knowledge of the premises of a bioclimatic house
design)

1

0

Crea las distintas capas que van a formar parte

de la casa bioclimática

(Creating various layers defining the outline of the
bioclimatic house)

1

0

Define a cada capa con su color, tipo de línea,

grosor, etc.

(Defining each layer with its colour, line type,
thickness, etc.)

1

0

Modifica las propiedades de una capa

(Modifies the properties of a layer)

1

0

Desactiva y activa capas del plano

(Activated and deactivate layers plan)

1

0

Crea capa muro y dibuja muros exteriores de la
casa

(Creating wall layer and drawing exterior walls of
the house)

1

0

Crea muros con disintintos espesores según su
orientación

(Creating walls with different thicknesses)

1

0

(depending on their orientation)

Crea capa aislante y dibuja el aislante de la casa

(Creating insulating layer and drawing the insulation of the house)

1

0

Dibuja particiones interiores

(Drawing interior divisions)

1

0

Utiliza el comando sombreado para llenar las particiones interiores

(Shading command used to fill the interior partitions)

1

0

Dibuja puertas en 2D

(Drawing doors in 2D)

1

0

Inserta bloques de partes de la vivienda

(Inserting already created blocks into the plan)

1

0

Dibuja ventanas en 2D

(Drawing windows in 2D)

1

0

Personaliza las propiedades de las cotas

(Costumize the properties coordinates)

1

0

Calcula las superficies de las habitaciones

(Calculating rooms surfaces)

1

0

Acota las dimensiones de la vivienda

(Defining/measuring dimensions of the house)

1

0

Escribe los nombres de las estancias de la vivienda

(Naming the rooms of the house)

1

0

Crea los esquemas de las instalaciones de la vivienda

(Creating schemes housing facilities)

1

0

Inserta bloques de instalaciones de la vivienda

(Creating schemes housing facilities)

1

0

Crea muros mediante comando 3D

(Creating block in 3D)

1

0

Inserta ventanas y puertas

(Inserting windows and doors)

1

0

Inserta aislante y acabados de muros

(Inserting insulation and wall finishes)

1

0

Crea forjado para cubierta

(Creating the ceiling for the green roof)

1

0

Crea tejado inclinado para recogida de agua

(Creating the sloping roof for rainwater collection)

1

0

Crea voladizos para ventanas

(Creating window cantilevers)

1

0

Crea escalera exterior

(Creating the exterior staircase)

1

0

Crea muro trombe

(Creating Trombe walls)

1

0

Crea instalación solar fotovoltaic

(Creating solar photovoltaic installation)

1

0

Crea instalación solar térmica

(Creating solar thermal systems)

1

0

Imprime planos de la casa bioclimática en 2D

(Printing the plans of the bioclimatic house in 2D)

1

0

Renderizado de la casa bioclimática en 3D

(Rendering the bioclimatic house in 3D)

1

0

Representación gráfica de casa bioclimática

(Graphic presentation of the bioclimatic house)

1

0

NOTA FINAL
(Final Mark)

1



Developing skills for a better future

EUROMIND PROJECTS S.L.

CIF. B23687890

Tel. +34 955220932 | +34 647901808

info@euromind.es www.euromind.es

Natalie Stel

euroMind Project Coordinator



VET school Tutor/Company Tutor

Signature