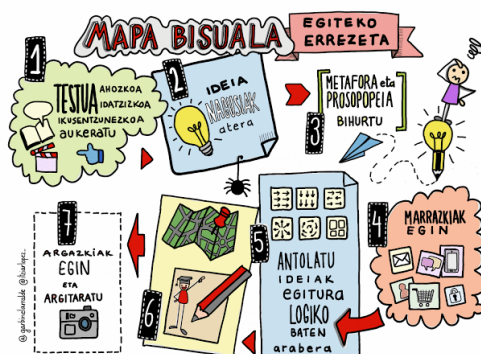


Visual Thinking herramienta estupenda para enseñar y aprender



11.Jul - 13.Jul 2018

Cód. H13-18

Mod.:

Presencial

Edición

2018

Tipo de actividad

Curso de Verano

Fecha

11.Jul - 13.Jul 2018

Ubicación

Palacio Miramar

Idiomas

Euskera

Validez académica

30 horas

Web

<https://irjuan.wixsite.com/visualth>

DIRECCIÓN

Juan Manuel Villar Duro, Berritzegune Nagusia

Garbine Larralde Urkijo, Garbine Larralde Urkijo, Profesora

Comité Organizador



Descripción

En el mundo actual, con miles de imágenes impactando en nuestra vida cotidiana, el Visual Thinking es una forma de aproximarnos a la realidad, que nos permite ver, analizar, organizar y representar las ideas a través de herramientas visuales. Nos sirve tanto para enseñar, como para aprender.

Este curso teórico-práctico nos va a ayudar a entender esa realidad, a organizar nuestra mirada y a soltar nuestra mano para garabatear y dibujar, textos e imágenes, que nos comuniquen mejor y más fácilmente con los jóvenes aprendices. Conoceremos las metodologías que podemos utilizar, los programas y aplicaciones que disponemos en la red, así como las estrategias para colaborar y compartir en clave visual e interesantes experiencias de trabajo cooperativo en red.

Objetivos

Conocer qué es el VisualThinking (VTh) tanto teóricamente como en la práctica

Conocer y probar las posibilidades del VTh para la docencia y el aprendizaje

Ver las ventajas y posibilidades de VTh para promover las metodologías activas

Tener conocimiento de las competencias que desarrolla el alumnado utilizando el VTh en clase

Saber cuales son las ventajas que los organizadores gráficos aportan a la enseñanza y el aprendizaje.

Analizar las posibilidades del VTh para aprender y enseñar a pensar; y las experiencias que se se están desarrollando en los centros educativos y en la red.

Colaboradores específicos del curso



prest_gara

Programa

11-07-2018

09:00 - 09:15	Dokumentazio banaketa / Entrega de documentación
09:15 - 11:30	“Estruktura bisualak lantzen. Mapa Visual De-konstruitu->Konstruitu” Garbine Larralde Urkijo Jesús María Ikastetxea. Bilbo - Irakaslea eta IKT koordinatzailea
12:00 - 13:30	“Irudikatu eta Pentsatu hobeto irakasteko. Edukiak mapeatu” Garbine Larralde Urkijo Jesús María Ikastetxea. - Irakaslea eta IKT koordinatzailea
13:30 - 14:00	“Visual Thinking-a pentsamendua antolatzen laguntzeko oinarriak labur-bilduta” Josi Sierra Orrantia Berritzegune Nagusia - IKT aholkularia

12-07-2018

09:15 - 10:30	“Visual thinking ikasleekin gelan aplikatzen: Ikasleen NIA tresna bisualekin osotuz (Norberaren Ikasketa Alorra - PLE)” Juan Manuel Villar Duro IES Egape Ikastola BHI - Irakaslea
12:00 - 13:30	“Ikas-irakaskuntzarako prozesuak antolatzeko erreminta bisualak” Juan Manuel Villar Duro IES Egape Ikastola BHI. - Irakaslea
13:30 - 14:00	“Visual Thinking-a NIA & ikas-irakas prozesuak antolatzeko bidean” Josi Sierra Orrantia

13-07-2018

09:15 - 11:30	“Sormena eta VisualThinking “ Juan Manuel Villar Duro Egape BH Institutua - Juan Manuel Villar Duro Irakaslea
12:00 - 13:30	“Time Lapse & Stop Motion teknikak Visual Thinking gelan lantzeko” Garbine Larralde Urkijo Jesus Maria Ikastetxea - Irakaslea & ITK koordinatzailea
13:30 - 14:00	“Visual Thinking-a ikasteko & irakasteko oinarriak labur-bilduta” Josi Sierra Orrantia Juan Manuel Villar Duro - Garbine Larralde Urkijo -

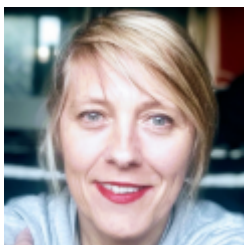
Dirigido por:



Juan Manuel Villar Duro

Berritzegune Nagusia

Licenciado en Filología Hispánica por la universidad de Deusto, actualmente profesor de Lengua y literatura en el Colegio Egape de Urnieta. Lleva trabajando en metodologías activas con grupos de profesores varios años, entre ellas el pensamiento visual, que lo lleva a la clase de un modo práctico en un mapa personal metodológico. Podeís acceder a toda su labor y proyectos en la cuenta de twitter: @dibupuntos desde donde se puede acceder a su página web personal.



Garbine Larralde Urkijo

Garbine Larralde Urkijo, Profesora

Licenciada en Bellas Artes y obtuvo el Diploma de Estudios Avanzados en el programa de doctorado "Arte e investigación" por la Universidad del País Vasco (UPV-EHU). Es también maestra en diseño por la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). Tras casi dos décadas trabajando como docente en diferentes niveles educativos y habiendo desempeñado cargos directivos tanto en la Universidad como en centros de Educación Secundaria y Bachillerato, actualmente trabaja como asesora tecnopedagógica en un Centro de Innovación y formación del profesorado. Autora del MOOC Visual Thinking en Educación del INTEF y dinamizadora de diferentes cursos masivos online, ha diseñado y desarrollado múltiples acciones de formación del profesorado relacionadas principalmente con el Pensamiento Visual como herramienta de aprendizaje. Cocreadora del proyecto colaborativo No me cuentas historias... ¡Dibújamelas! forma parte también del proyecto Mujeres líderes de la educación del S.XXI Ha colaborado con la Revista Aula de Secundaria de la Editorial Graó con la sección Mira y Piensa. Es autora del libro Dibujar para aprender. Visual Thinking en educación de la editorial Graó.

Profesorado



Josi Sierra Orrantia

Conocity, IKT aholkularia

Maixua XX. gizaldia eta Ikusentzunezko Komunikalaria XXI.ean. IKT aholkularia Bilboko Berritzegune Nagusian. Konpetentzia Digitala garatzeko ahaleginak eginez, irakasleon formakuntza beharrezkoa dela konturatu naiz; azken finean ikasleen #KDigitala bermatzeko klaseetan eta ikastetxeetan ere landu beharko dutelako. Horretarako ikusi eta ikasi egiten dut, eta ikusentzunezkoak ekoiztu, ikasitakoa aprtekatzeko, Euskaraz <http://zortzigarrenlurraldea.eus/> blogean batipat; gaztelaniaz <http://conocity.eu/> blogean ere.

Precios matrícula

MATRÍCULA	HASTA 01-03-2018	HASTA 31-05-2018	HASTA 11-07-2018
Pret_gara H3-18	0 EUR	-	-
GENERAL	-	81,00 EUR	95,00 EUR
MATRÍCULA REDUCIDA	-	48,00 EUR	-
MATRÍCULA ESPECIAL	-	48,00 EUR	-
EXENCIÓN DE MATRÍCULA	-	20,00 EUR	20,00 EUR
REDUCCIÓN APRENDER PARA ENSEÑAR	-	48,00 EUR	62,00 EUR

Lugar

Palacio Miramar

Pº de Miraconcha nº 48. Donostia / San Sebastián

Gipuzkoa