



# Visual Thinking ikas-irakasteko ikusgarria

Uzt. 18 - Uzt. 20 2018

Kod. H25-18

**Mod.:**

Aurrez aurrekoa

**Edizioa**

2018

**Jarduera mota**

Uda Ikastaroa

**Data**

Uzt. 18 - Uzt. 20 2018

**Kokalekua**

Miramar Jauregia

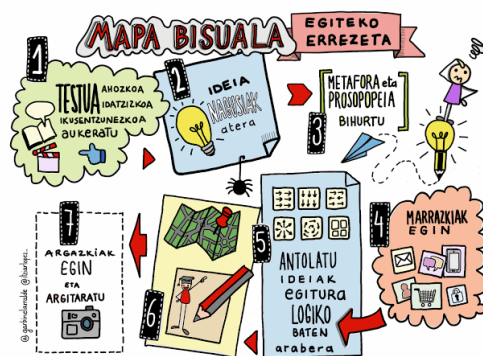
**Hizkuntzak**

Euskara

**Balio akademikoa**

30 ordu

**Antolakuntza Batzordea**



Fundación  
BBVA



# Azalpena

Gaur egun, miloika irudiz inguratuta eguneroko bizitzan, Visual THinking-a errealitatera hurbiltzeko modu bat da, ideiak analizatu, antolatu eta aurkezteko modu bat da, tresna bisualak erabiliz. Ikasteko eta irakasteko balio digun tresna bat da.

Ikastaro teoriko eta praktikoa honetan, errealitate hori ezagutu, gure begirada antolatu, eta gure eskua marrazten soltatzeko balioko digu: zirriborroak, testuak eta irudiak bateratuz, ikasle gazteekin errazago eta hobeto komunikatzeko.

Metodologia ezberdinak ezagutuko ditugu, klaseetan erabiltzeko, ze programa eta APP ditugun dohainik sarean, baita kolaboratzeko estrategiak eta ekoizpenak partekatzeko modu bisualean; baita elkarlanean aritzeko sarean dauden proposamen kooperatiboak.

## Helburuak

VisualThinking (VTh) zer den ezagutzea eta praktikan probatzea

(VTh) Ikasteko eta Irakasteko dituen onurak ezagutzea eta frogatzea

Metodologiak aktiboak VThrekin duten abantaila eta aukerak

Ikasleek garatzen dituzten kompetentziak VThrekin ikasterakoan

Antolatzaile grafikoaren onurak ezagutu ikasteko eta irakasteko orduan

# Programa

## 2018-07-18

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

## 2018-07-19

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

## 2018-07-20

09:15 - 11:30	“Sormena eta VisualThinking “ <b>Juan Manuel Villar Duro</b> Egape BH Institutua - Juan Manuel Villar Duro Irakaslea
12:00 - 13:30	“Time Lapse & Stop Motion teknikak Visual Thinking gelan lantzeko” <b>Garbine Larralde Urkijo</b> Jesus Maria Ikastetxea - Irakaslea & ITK koordinatzailea
13:30 - 14:00	“Visual Thinking-a pentsamendua antolatzen laguntzeko oinarriak labur-bilduta” <b>Josi Sierra Orrantia</b> Berritzegune Nagusia - IKT Aholkularia

## Zuzendaritza



### 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

---

Arte Ederretan lizentziaduna da eta Ikasketa Aurreratuen Diploma lortu zuen “Artea eta ikerketa” doktorego-programan, Euskal Herriko Unibertsitatean (EHUn). Mexikoko Unibertsitate Nazional Autonomoaren (UNAM) diseinuko masterra ere egin du. Ia bi hamarkada eman ditu irakasle lanean hainbat hezkuntza-mailatan, eta zuzendaritza-karguak izan ditu unibertsitatean, Bigarren Hezkuntzako eta Batxilergoko zentroetan. Gaur egun, aholkulari teknopedagogikoa da Bilboko Berritzegune Nagusian. INTEFen “Visual Thinking en Educación” MOOCaren egilea da eta hainbat ikastaro masibo on line dinamizatu ditu. Irakasleen prestakuntzan hainbat ekintza diseinatu eta garatu ditu, batez ere Pentsamendu Bisuala ikasteko tresna gisarekin, zerikusia dutenak. “No me cuentes historias... ¡Dibújamelas!” lankidetzaren sortzaileetako bat da. “Mujeres líderes de la educación del S.XXI” proiektuaren parte ere bada. Graó argitaletxeko “Aula de Secundaria” aldizkariarekin lankidetzan aritu da, “Mira y Piensa” atalean. Graó argitaletxeak argitaratutako “Dibujar para aprender. Visual Thinking en educación” libururaren egilea da.

# Irakasleak



## 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 apurtekatzeko, Euskaraz <http://zortzigarrenlurraldea.eus/> blogean batipat; gaztelaniaz <http://conocity.eu/> blogean ere.

## Matrikula prezioak

<b>MATRIKULA</b>	<b>2018-05-31 ARTE</b>	<b>2018-07-18 ARTE</b>
OROKORRA	81,00 EUR	95,00 EUR
<a href="#">MATRIKULA MURRIZTUA</a>	48,00 EUR	-
<a href="#">MATRIKULA BEREZIA</a>	48,00 EUR	-
<a href="#">MATRIKULA EXENTZIOA</a>	20,00 EUR	20,00 EUR
<a href="#">IRAKASTEKO IKASTEN MURRIZPENA</a>	48,00 EUR	62,00 EUR

# **Kokalekua**

## **Miramar Jauregia**

Mirakontxa pasealekua 48, 20007 Donostia

Gipuzkoa