

Teaching activities

Currently, teaching only in:

1. Course: "**Sustainability: Challenges and Responses**" (ES/SO350)
Liberal Arts and Business Program. At the non-profit university foundation "IES Abroad" (<http://iesabroad.org>^[1]), in its teaching facilities in Barcelona.
<http://iesbarcelona.org/esso350>^[2]
<http://sustainability.seeds4c.org>^[3]
2. UEB courses and workshops:
<http://ueb.vhir.org/Teaching>^[4]
3. Informatics at the Neighborhood (Associació de Veïns GranViaSud - Santa Eulàlia - L'Hospitalet de Llobregat, Barcelona. Catalonia. Spain).
AVVGV Sud

Barter networks

La Marina (Zona Franca), Barcelona

Barter networks in La Marina/Zona Franca (Barcelona)

- <http://intercanvis.net/LaMarina>^[5]

Santa Eulàlia, L'Hospitalet de Llobrega

Barter Network in Santa Eulàlia (L'Hospitalet de Llobregat):

- <http://intercanvis.net/SantaEulalia>^[6]

Coordination network

Coordination space for all barter networks in Catalonia:

- <http://intercanvis.net/InterXarxes>^[7]

Talks

- 1 000000 Tentative Future talks

- 1.1 140125 El programari lliure és bo per a tu
- 1.2 221000 Recupera al mòbil la teva privacitat tecnològica
- 1.3 220000 Com fer Can Carol més sostenible
- 1.4 220000 Les Llibertats de la Sostenibilitat
- 2 2024
 - 2.1 Curs R Avançat Equips
 - 2.1.1 4 de març 2024 - Bones Pràctiques amb R en equips - git : Curs R Avançat Equips - Sessió 1
 - 2.1.2 11 de març 2024 - Gestió de Projectes en R (1) amb git i renv : Curs R Avançat Equips - Sessió 2
 - 2.1.3 8 d'abril 2024 - Gestió de Projectes en R (2) - Github, contrasenyes i iniciar projecte per equips : Curs R Avançat Equips - Sessió 3
 - 2.1.4 22 d'abril 2024 - Creació d'Aplicacions Interactives sense servidor i avançar projecte : Curs R Avançat Equips - Sessió 4
 - 2.1.5 6 de maig de 2024 - Creació d'Aplicacions Interactives amb servidor Shiny i mostrar projecte : Curs R Avançat Equips - Sessió 5
- 3 2024 Data Science
 - 3.1 2024 GNU/Linux OS
 - 3.2 2024 Reproducible work in Data Science
 - 3.3 2024 Big data with Modern R and Spark
- 4 2023
 - 4.1 230116 Com emprar renv i no morir en l'intent
 - 4.2 230529 Correus-e via R en GenCat amb Blastula
 - 4.3 2023 Data Science
 - 4.3.1 2023 GNU/Linux OS
 - 4.3.2 2023 Reproducible work in Data Science
 - 4.3.3 2023 Big data with Modern R and Spark
 - 4.4 2023 Datascience remote server
- 5 2022
 - 5.1 220525 Allibera el teu ordinador
 - 5.2 220622 Sistemes de reg sostenible pel teu balcó
 - 5.3 221102 La moneda lliure. Com començar
- 6 2021
 - 6.1 210911 El software lliure es més sostenible y bueno para todas nosotras
- 7 2020
 - 7.1 2020 Data Science
 - 7.1.1 2020 GNU/Linux OS
 - 7.1.2 2020 Data Management - markdown - latex - notebooks - Git
 - 7.1.3 Big data with Modern R and Spark in Public Statistics
 - 7.1.4 2020 Datascience remote server
- 8 2019
 - 8.1 2019 Data Science
 - 8.1.1 2019 GNU/Linux OS
 - 8.1.2 2019 Data Management - markdown - latex - notebooks
 - 8.1.3 Big Data con R Tidyverse y Spark

- 8.1.4 datascience vm 32 bits
 - 8.1.5 datascience vm 64 bits
- 9 2018
 - 9.1 2018 Data Science
 - 9.1.1 180503 GNU Linux OS
 - 9.1.2 180531 Data Management - markdown - latex - notebooks
 - 9.1.3 2018 datascience vm
- 10 2017
 - 10.1 170427 Tiki Dev for UPF Students
- 11 2015
 - 11.1 150511 Què és i com funciona el sistema Linux - I
 - 11.2 150513 Què és i com funciona el sistema Linux - II
- 12 2014
 - 12.1 141011 Fer Xarxa (en Agricultura Urbana)
 - 12.2 140412 Hack-tivisme amb eines i continguts alliberats: beneficia-te'n
 - 12.3 140412 Hack-tivismo con herramientas y contenidos liberados: benefíciate
 - 12.3.1 ISPCConfig
 - 12.3.2 Editores de texto en tiempo real libres
 - 12.3.3 Introducción a los Wikis
 - 12.3.4 Introduccion a Tiki
 - 12.3.5 Redes de Intercambio
 - 12.3.6 Hardware Libre
 - 12.3.7 Copyleft
 - 12.3.8 Beneficios del Conocimiento Libre
 - 12.3.9 Motivación
 - 12.3.10 Recomendación personal
 - 12.4 140405 Hack-tivisme amb continguts i eines alliberades: beneficia-te'n
 - 12.4.1 Wiki
 - 12.4.2 Introduccio a Tiki
 - 12.4.3 Wikicracies
 - 12.4.4 Maquinari LLiure
- 13 2012
 - 13.1 121012 Trocamarina Trocaaulalia i XICConnecta a Intercanvis.net
 - 13.2 120618 Pipeline for Exome Variant Analysis
 - 13.3 120601 Xarxes d'Intercanvi i Saviesa Col·lectiva
 - 13.4 120523 Introducción al programa R y R-commander
 - 13.5 120504 Tiki for Smarties at VHIR
 - 13.6 120416 Backups system at a Bioinformatics unit
 - 13.7 120216 Redes de Intercambio y Sabiduría Colectiva
 - 13.8 120107 Xarxa d'Intercanvi a Santa Eulàlia (L'Hospitalet de Llobregat)
- 14 2011
 - 14.1 111118 Novedades en 2011 de Tiki y PluginR
 - 14.2 110817 Web 2.0 for R scripts and workflows: Tiki and PluginR

- 14.3 110524 Wikileaks
- 15 2010
 - 15.1 101202 Usando de forma segura R vía web con Tiki
- 16 2009
 - 16.1 090703 Colaboración entre PDI (1): Estadística y gráficos con R
 - 16.2 090700 Colaboración entre PDI (2): Gestión Bibliográfica con Bibus
 - 16.3 090700 Colaboración entre PDI (3): Web 2.0 con Tiki
 - 16.4 090306 Introducció al programari de fonts obertes
- 17 2007
 - 17.1 2007-11-25 Ph.D. Thesis Xavier de Pedro
- 18 2006
 - 18.1 060815 Innovacion docente en cursos de Posgrado
 - 18.2 060808 Empleo de isótopos estables en cadenas tróficas
 - 18.3 060707 TikiWiki en contextos educativos (I) y (II)

^[1] <http://iesabroad.org>

^[2] <http://iesbarcelona.org/esso350>

^[3] <http://sustainability.seeds4c.org>

^[4] <http://ueb.vhir.org/Teaching>

^[5] <http://intercanvis.net/LaMarina>

^[6] <http://intercanvis.net/SantaEulalia>

^[7] <http://intercanvis.net/InterXarxes>