

Tejer otros entramados culturales

/ Seminario Internacional

Participan: Universidade do Porto, FabCity Yucatán, Vermislab, Maker Faire Galicia, Ergosfera y Universidade de Santiago de Compostela.

Coordinan: Miguel Anxo Rodríguez y Aránzazu Pérez.

Facultade de Xeografía e Historia, Universidade de Santiago de Compostela y en línea 11, 24 y 29 de mayo





SEMINARIO INTERNACIONAL: TEJER OTROS ENTRAMADOS CULTURALES

/ Mayo 2023, Facultade de Xeografía e Historia, Santiago de Compostela y en línea.

Jueves 11 de mayo

Aula 9. Facultade de Xeografía e Historia. Universidade de Santiago de Compostela.

18:00 Metodologías de arte participativo. El caso del Mestrado em Arte e Design para o Espaço Público. Gabriela Vaz Pinheiro. Profesora de la Faculdade de Belas Artes da Universidade do Porto (Portugal).

Miércoles 24 de mayo

Facultade de Xeografía e Historia. Universidade de Santiago de Compostela.

Mañana: Aula 15.

10:00 - 11:30 Taller Experiencias de ciencia ciudadana en el espacio público (1ª parte). Iléana Cerón. Arquitecta y maker. Fundadora del FabCity Yucatán (México).

11:30 - 12:00 Pausa

12:00 - 13:30 Taller Experiencias de ciencia ciudadana en el espacio público (2ª parte). Iléana Cerón. Arquitecta y maker. Fundadora del FabCity Yucatán (México).

Tarde: Aula 14.

Presentación de proyectos:

16:00 Enrique Saavedra. Fundador del VermisLab y Maker Faire Galicia (España).

16:20 lago Carro. Arquitecto, urbanista e investigador. Ergosfera (España).

16:40 Iléana Cerón. Arquitecta y maker. Fundadora del FabCity Yucatán (México).

17:00 - 17:20 Pausa

17:20 - 19:00 Mesa redonda: Participación, cocreación y ciencia ciudadana. Enrique Saavedra, Iago Carro e Iléana Cerón. Representantes de VermisLab y Maker Fair Galicia, Ergosfera y FabCity Yucatán.

Lunes 29 de mayo

En línea*.

17:00 Taller: Comunicar cultura: El desafío de los públicos. Carlos Toural Bran. Profesor de la Facultade de Ciencias da Comunicación, Universidade de Santiago de Compostela (España).

Inscripciones

Para obtener constancia de asistencia: yucunetusc@gmail.com . Para obtener la constancia, se necesitará asistir a un mínimo de un 75% de las sesiones. Plazas limitadas.







Taller

Experiencias de ciencia ciudadana en el espacio público.

El taller nos muestra la experiencia de programas desarrollados e implementados por Fabcity Yucatán en la Ciudad de Mérida (México) donde se busca establecer una participación multinivel mediante experimentos y experiencias con tecnología en el espacio público, fomentando la unión activa de los ciudadanos para el trabajo colaborativo, el empoderamiento tecnológico, la concientización y visualización de las problemáticas del entorno para tomar acción positiva en la creación de soluciones.

Taller teórico práctico con demostraciones e interacción con elementos tecnológicos, así como el acercamiento de herramientas de mapeo colectivo

Coordina: Iléana Cerón Palma (Fabcity Yucatán).

Aula 15. Facultade de Xeografía e Historia.

24 de mayo <mark>de 2023.</mark> 10:00 a 13:30

