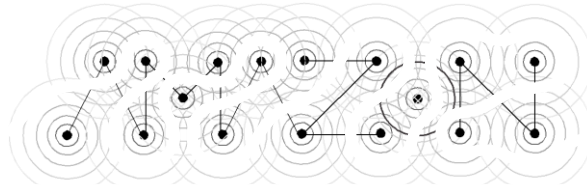


# JOIN THE FLOATING FAB LAB AMAZON



## PROGRAMA



x

### LUNES 9

### MARTES 10

#### Mañana

**8:00-8:30**

Registro de participantes

**8:30-9:00**

Palabras de bienvenida | Fab Lab Perú y  
EKLA-KAS

**9:00-9:30**

Contexto Amazónico | Ministerio del Medio  
Ambiente Perú-MINAM

**9:30-10:00**

Importancia de la Investigación en la  
Amazonía Peruana | IIAP-Instituto de  
Investigación de la Amazonía Peruana

**10:00-11:00**

Fab Lab Flotante Amazonas | FAB LAB  
Benito Juárez-Perú  
Ilaria La Manna-Italia  
Robert Garita-Costa Rica

**11:20-12:00**

Biología y Fabricación Digital |  
Kate Adamala-EEUU  
Programa BioAcademy  
How to Grow Almost Anything

**12:00-12:30**

Economía Creativa / Cultural + Desarrollo  
Sostenible |  
Montserrat Ciges - España

**12:30-1:30**

Panel y Conclusiones

#### Tarde

**3:00-5:30**

Desarrollo de Talleres

**5:30-6:00**

Cierre del evento

#### Mañana

**8:00-8:30**

Registro de participantes

**8:30-9:00**

Introducción | FAB LAB

**9:00-11:00**

Presentación de conclusiones de los Talleres

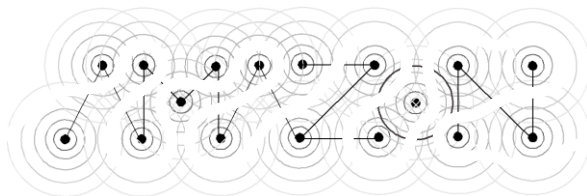
**11:00-11:30**

Café

#### Tarde

**11:30-5:00**

Visita a los FAB LAB



# TALLERES



## 1. Artesanía Digital

Facilitadores

Representante | FAB LAB PERÚ

Montserrat Ciges | Centro de Investigación para la Innovación  
VERITAS-COSTA RICA

Grupo de Mujeres Amazónicas PERÚ

## 2. Priorización de Factores para el Desarrollo de la Investigación en Biotecnología

Facilitadora

Gabriela García | PROJECT-A+

## 3. FAB LAB Flotante, medios de cooperación

Facilitadores

Delia Barriga | FAB LAB PERÚ

Omar del Carpio | PROJECT-A+

## 4. Diseño de la embarcación Flotante Lima-Iquitos

Facilitadores

Benito Juárez | FAB LAB PERÚ

Ilaria La Manna | FAB LAB ARGENTINA

Montserrat Ciges | Centro de Investigación para la Innovación  
VERITAS-COSTA RICA