

JESSICA MESONES

Arq. Jessica Mesones (Montevideo, 1988). Egresada en el año 2018 de la Facultad de Arquitectura de la Universidad de la República (UdelaR, Uruguay).

Ha participado en seminarios locales, regionales e internacionales sobre arquitectura y construcción con tierra, como también sobre extensión universitaria, en calidad de expositora y/o organizadora.

Participó de proyectos y actividades de extensión e investigación universitaria, co-creadora del proyecto "Intersticios activos en la Ciudad de la Costa", PAIE- CSIC (2010-2011), co-creadora del proyecto "Estrellas al Norte, Re-equipamiento espacial en el club de niños ADRA IENBA-Farq.- INAU (2011- 2012), co-creadora del proyecto FADU "enTerrón, rescate cultural de la técnica constructiva con terrón" (2012-2015), colaboradora en el proyecto CSIC "Losetas prefabricadas en madera para uso en cooperativas de vivienda de ayuda mutua" (2018), colaboradora en el EFI Prácticas Colectivas de Participación en la Toma de Decisiones (2018-2019), coordinadora de actividades en territorio del Programa Prácticas en Territorio FADU en Casavalle (2019 a la actualidad)

Coautora del libro "Construir con terrón" (2014, ISBN: 9789974995429)

Docente G1 del Programa Prácticas en Territorio - FADU en Casavalle (2019 a la fecha), docente G1 Curso de Verano Proyecto Punta Yeguas de Construcción III (2019), docente G1 del Proyecto Re-activa Ombijam en la Cárcel de Punta de Rieles (2018), docente G1 Instituto de la Construcción en el equipo de tecnologías de la construcción en maderas (2018) y docente G1 de Tecnología Integrada (2018-2017).

Ha trabajado como referente en proyectos institucionales de educación no formal como Uruguay Trabaja, Jóvenes en RED o Sistema Nacional de Cuidados, relacionados a la mejora de espacios comunitarios con intervenciones en madera y tierra.

Desde 2017 integra el colectivo COA- Construcciones Abiertas, Oficina Virtual de Arquitectura y afines, desde donde trabaja en proyectos de bioconstrucción vinculados al codiseño y la autoconstrucción asistida.