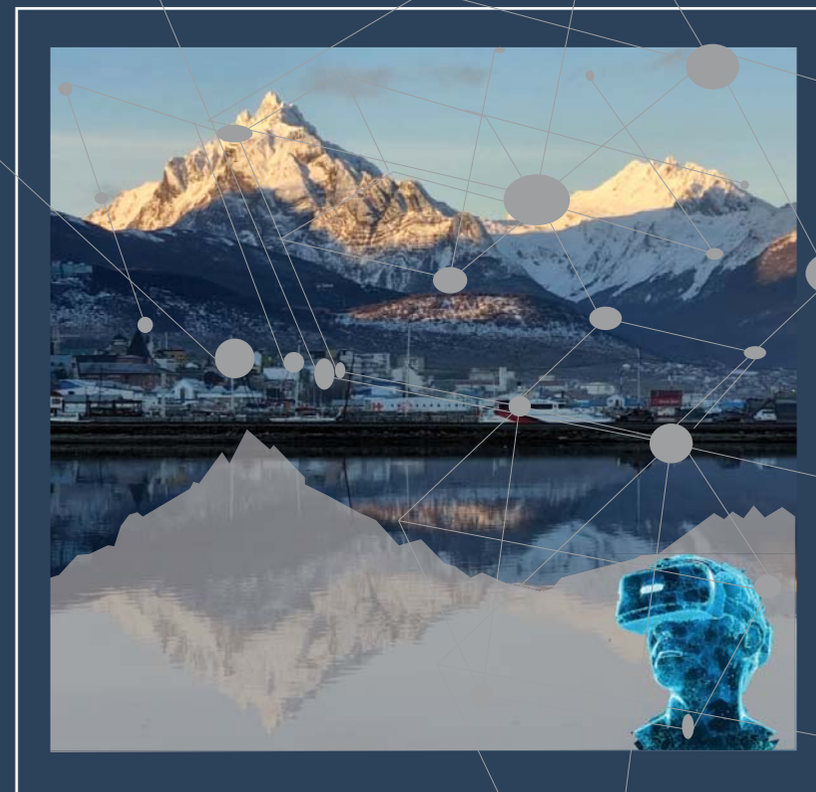


CONVOCATORIA ABIERTA A BECAS TALLERES INMERSIVOS RESIDENCIA XR DEL FIN DEL MUNDO

USHUAIA 1 AL 19 NOVIEMBRE / 2022 ● CANDIDATURAS: [LINKTR.EE/RESIDENCIATDF](https://linktr.ee/residenciatdf)



TALLER INTENSIVO DE CAPACITACION EN XR



Dirigido por referentes y tutores latinoamericanos y europeos

12 residentes del Cono Sur

Modalidad presencial y virtual

15 días
85 horas de cursada

1 AL 19 NOVIEMBRE / 2022

Ubicación:
USHUAIA, TIERRA DEL FUEGO, ARGENTINA

Tema:
XR Y MEDIO AMBIENTE



VISION

Nuestro objetivo es abrir un espacio privilegiado para la creación en la encrucijada de estos tres campos: las disciplinas XR, medio ambiente y ciencia.

Ushuaia es la puerta más importante de entrada a la Antártida y un importante centro de investigación científica que estudia, entre otros temas, sobre cambio climático y la dimensión humana de los problemas ambientales.

Todas las tecnologías inmersivas (XR) pueden inspirar al público con un nuevo enfoque de los problemas ambientales, haciendo sostenible el desarrollo y la vida en el planeta.

Tierra del Fuego es también una tierra a la vanguardia de las tecnologías y un polo de innovación audiovisual.

BENEFICIOS PARA LOS PARTICIPANTES

Todos los becarios XR del fin del mundo recibirán:

Una cursada intensiva con expertos latinoamericanos y europeos.

Alojamiento en la ciudad de Ushuaia (no incluido para los residentes de la ciudad de Ushuaia)

Media pensión

Dotación de equipo informático y de inmersión: ordenador, cámara 360, casco VR, etc

Apoyo de los equipos de Virtuality y ACAF

Una agenda de encuentros con científicos y descubrimiento de la fauna y flora de la región

3 excursiones inspiracionales en la región





FORMATO

Ofrecemos un entorno propicio para el desarrollo y producción de proyectos inmersivos sobre la temática ambiental:

realidad virtual

realidad aumentada

realidad mixta

vídeo / contenido 360

full dome

hologramas

videojuegos

metaverso y mundos virtuales



TEMATICA: XR Y MEDIO AMBIENTE



XR for Social Good trata de mejorar la sociedad a través de la concientización ambiental, el activismo, la accesibilidad y la educación. Es aprovechar las tecnologías de Realidad Extendida (XR) como la Realidad Virtual (VR) y la Realidad Aumentada (AR) para extender las experiencias sensoriales y cognitivas humanas e inspirar la acción global hacia los Objetivos de Desarrollo Sostenible.

El tema ambiental estará en el corazón de la residencia inmersiva del fin del mundo.



TARGET

Artistas y profesionales XR (realidad virtual, realidad aumentada, videos 360, hologramas, entre otros) y/o profesionales y estudiantes del sector de la economía del conocimiento que exploren y quieran inspirarse para la acción global hacia la sustentabilidad a través de las tecnologías inmersivas dentro del marco del XR for Impact.

Criterios de selección

6 residentes de la provincia de Tierra del Fuego AelS (Argentina)

6 residentes de la República Argentina y Cono Sur.

JURADO

- * Julien Brun, Director de Virtuality LATAM
- * Katherina Carmona, Miembro de ACAF
- * Un integrante del Ministerio de Producción y Medio Ambiente de la provincia de Tierra del Fuego A.e.I.A.S., Argentina
- * Un integrante del *Institut français d'Argentine*
- * Un representante de la Licenciatura de Medios Audiovisuales de la UNTDF





BASES E INSCRIPCION

[LINKTR.EE/RESIDENCIATDF](https://linktr.ee/residenciattdf)



ORGANIZAN



CON EL APOYO DE:



¡GRACIAS POR
SU ATENCION!

