

IMAGEN CABECERA:



Red de Aprendizaje Inmersivo gana premio internacional

[La Red de Aprendizaje Inmersivo Ecuador \(RAIN\) \[1\]](#) integrada por 8 universidades y 2 institutos tecnológicos del país, postuló con su plan de trabajo a finales de 2022, a la Convocatoria de Comunidades del Metaverso con el fin de impulsar el desarrollo de tecnologías inmersivas en el país. En marzo 2023, se conoció que [RAIN fue seleccionada entre las 370 comunidades de 22 países de América Latina para ser parte de las 10 iniciativas que serán beneficiadas con: financiación, mentorías, entrenamientos y una residencia de una semana en la sede de Meta en São Paulo \(Brasil\) \[2\]](#) para conectar con expertos, compartir conocimientos y experiencias sobre las tecnologías del metaverso, así como para participar en el **Meta Day Innovation**, organizado por el Laboratorio de Innovación del Banco Interamericano de Desarrollo (BID Lab) y Meta (Facebook) que se realizará del 22 al 28 de abril en Sao Paulo.

El reconocimiento se entregará a los grupos que han demostrado tener una fuerte presencia comunitaria y capacidad para desarrollar soluciones significativas, utilizando distintas aplicaciones de [realidad aumentada, realidad virtual y realidad mixta \[3\]](#) para avanzar en su misión.

Jennifer Samaniego Franco, subdirectora de la Red y analista de Innovación Educativa de la UTPL manifiesta que, [la Red se creó con la finalidad de fomentar el uso de tecnologías inmersivas y compartir conocimientos, recursos, iniciativas y proyectos entre las instituciones educativas \[1\] y entidades públicas y privadas del país, mediante realidades extendidas.](#)

“Para mí, es muy gratificante ser parte de este tipo de iniciativas que se están promoviendo a nivel de Latinoamérica y el Caribe; y representar no únicamente a la Universidad Técnica Particular de Loja a través de la Red RAIN, sino a todo un país”.

Precisa que, [recibir este premio y participar de esta estancia en las oficinas de Meta en Brasil \[4\]](#) le permitirá dar a conocer el esfuerzo que las Instituciones de Educación Superior en el Ecuador vienen realizando en temas de innovación e investigación, propiciando escenarios disruptivos de aprendizaje; así como realizar alianzas estratégicas para impulsar proyectos que generen nuevas oportunidades de desarrollo para el país.

La docente será la única representante de Ecuador en la residencia y en el Meta Day Innovation, donde compartirá experiencias y conocimientos sobre tecnologías inmersivas **con expertos de América Latina y el Caribe.**

Sobre la red

La red está conformada por las universidades [Técnica Particular de Loja](#), [5] [Católica del Ecuador](#) [6], [Nacional de Loja](#) [7], [Nacional de Educación](#) [8], [Católica Santiago de Guayaquil](#), [9] [Nacional de Chimborazo](#) [10], [Politécnica Salesiana](#) [11], [Escuela Superior Politécnica Litoral](#), [12] y los [institutos Superior Tecnológico de Cotopaxi](#) [13] y [Superior Tecnológico Luis Rogerio González](#) [14] y se creó con el fin de compartir conocimientos y recursos para alcanzar un fin común, de interés general o particular, sin ánimo de lucro y promover/cooperar con instituciones y entidades en las actividades orientadas al uso de Realidades Extendidas en el Ecuador se plantea la creación de la Red de Aprendizaje Inmersivo - Ecuador, con el aval de [Immersive Learning Research Network \(iLRN\)](#) [15].

Como objetivos específicos la red pretende:

- Promover el desarrollo y adopción de tecnologías extendidas en el Ecuador.
- Realizar investigaciones y desarrollos en tecnologías extendidas.
- Fortalecer la conexión entre todas las personas, instituciones o empresas que se encuentran desarrollando proyectos locales.



Directorio de la Red de Aprendizaje Inmersivo del Ecuador.

Idioma Español

Categorías:

[Alumnos](#) [16]

[Covid-19](#) [17]

[Futuros alumnos](#) [18]

Contenido destacado:

Etiquetas:

[red de aprendizaje inmersivo](#) [19]

[utpl](#) [20]

[realidad extendida](#) [21]

[ECUADOR](#) [22]

Source URL: <https://noticias.utpl.edu.ec/red-de-aprendizaje-inmersivo-gana-premio-internacional>

Links

[1] <https://virtualrealityday.utpl.edu.ec/red-de-aprendizaje-inmersivo-ilrn-ecuador/>

[2] <https://about.fb.com/ltam/news/2023/03/bid-lab-y-meta-reconocen-a-10-comunidades-en-america-latina-que-usan-realidad-aumentada-y-virtual-para-crear-valor-social-y-economico/>

[3] <https://servicios.utpl.edu.ec/distancia>

[4] <https://www.meta.com.br/es/>

[5] <https://www.utpl.edu.ec/>

[6] <https://www.puce.edu.ec/>

[7] <https://www.unl.edu.ec/>

[8] <https://unae.edu.ec/>

[9] <https://www.ucsg.edu.ec/>

[10] <https://www.unach.edu.ec/>

[11] <https://www.ups.edu.ec/>

[12] <https://www.espol.edu.ec/>

[13] <http://web.istx.edu.ec/>

[14] <https://insteclrg.edu.ec/>

[15] <https://www.immersivelrn.org/>

[16] <https://noticias.utpl.edu.ec/taxonomy/term/1>

[17] <https://noticias.utpl.edu.ec/categorias/covid19>

[18] <https://noticias.utpl.edu.ec/taxonomy/term/3>

[19] <https://noticias.utpl.edu.ec/etiquetas/red-de-aprendizaje-inmersivo>

[20] <https://noticias.utpl.edu.ec/etiquetas/utpl>

[21] <https://noticias.utpl.edu.ec/etiquetas/realidad-extendida>

[22] <https://noticias.utpl.edu.ec/etiquetas/ecuador>