

tei:



Programa de Televisión Educativa y Cultural Iberoamericana
Asociación de Televisores Educativas y Culturales
Iberoamericanas

➤ **TEIb** es un Programa multilateral e intergubernamental de Cooperación Iberoamericana de las Conferencias Iberoamericanas que fue creado en 1992 cuyo cometido es **PRODUCIR, COPRODUCIR Y DIFUNDIR (DISTRIBUIR)** contenidos audiovisuales educativos, culturales y científicos.

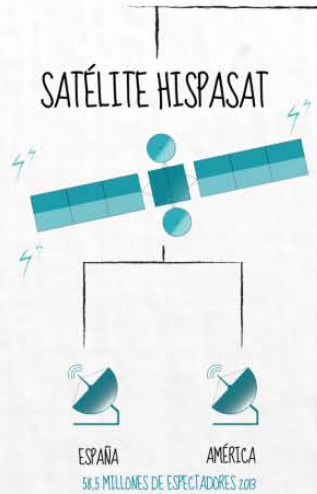


➤ **ATEI** es la Asociación de Televisiones Educativas y Culturales Iberoamericanas. En la actualidad cuenta con más de 120 socios, entre ellos televisiones, universidades y organismos de cultura y educación.

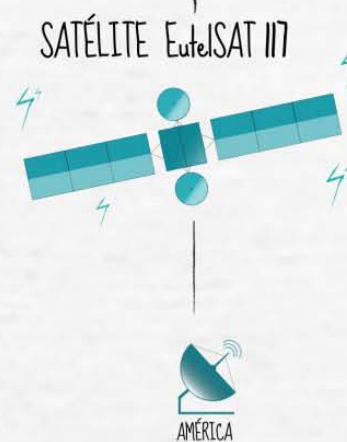




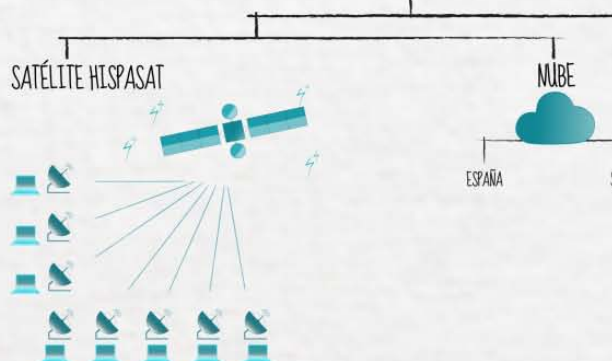
LA TELEVISIÓN IBEROAMERICANA



REDIFUSIÓN
63 CANALES



CENTROAMÉRICA EN RED
(PREVISIÓN 1,81 MILLONES DE ESPECTADORES)

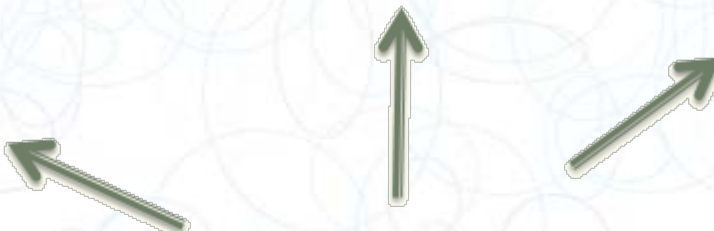


56.166.375

audiencia

Red de **126**
instituciones
iberoamericanas,
EE.UU. y Canadá

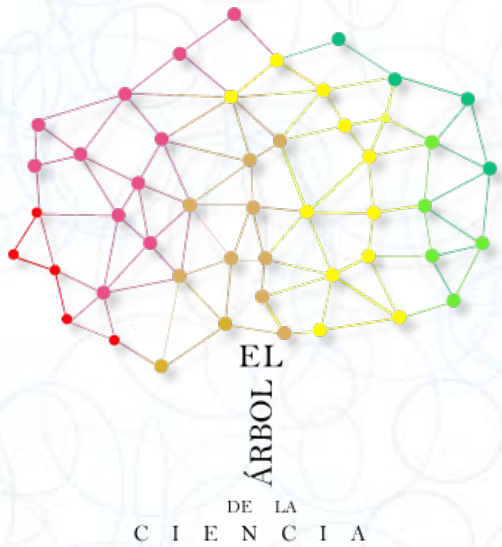
20 países
iberoamericanos,
EE.UU. y Canadá



3.757.804
visitas a
www.nci.tv
(Año 2014)

60 canales de TV

en 2014
Más de 800
producciones



Iniciativa 'El Árbol de la Ciencia'

INICIATIVA DE...

- El Programa de Televisión Educativa y Cultural Iberoamericana – TEIb



- La Asociación de Televisiones Educativas y Culturales Iberoamericanas – ATEI



DESARROLLADO CONJUNTAMENTE CON...

- Canal Futura (Brasil)
- Universitat Politècnica de València – UPV (España)

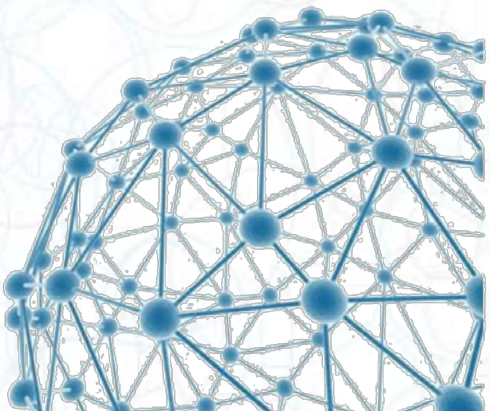


DEFINICIÓN

El Árbol de la Ciencia es una iniciativa para que jóvenes estudiantes, especialmente, de ciencia, tecnología y comunicación de las Universidades Iberoamericanas participen activamente enviando sus contribuciones audiovisuales que serán emitidas como contenido específico en el **Canal Online de “El Árbol de la Ciencia”** presente en la Plataforma WEB de TEIb – ATEI www.nci.tv.

TEMA PRINCIPAL DEL PROYECTO

Comunicación de la ciencia desde el punto de vista de cada participante.



OBJETIVOS

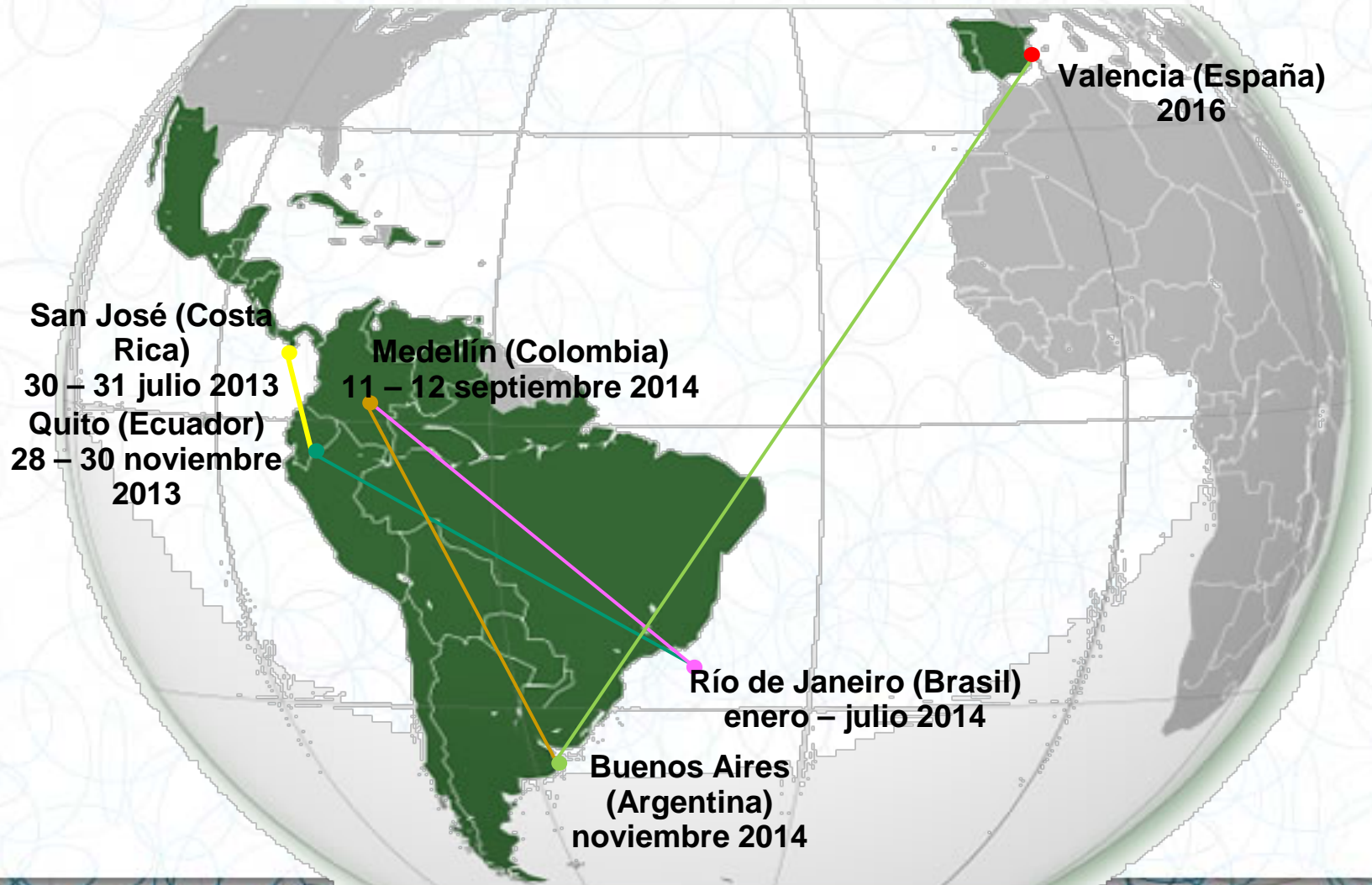
- I. Construir, de forma colaborativa y por estudiantes universitarios un árbol iberoamericano de la ciencia, convertido en una “videopedia” o enciclopedia de términos y experimentos científicos y tecnológicos mediante el uso de breves videos, que permitirá a los jóvenes de distintos puntos de la geografía iberoamericana comunicarse aprovechando las posibilidades y oportunidades que ofrecen las nuevas tecnologías digitales.
- II. Ser un medio de información básico sobre ciencia y tecnología.
- III. Convertirse en un medio de comunicación de los trabajos y experimentos que alumnos avanzados realizan en su universidad.
- IV. Contribuir a la participación y construcción de la ciudadanía, en especial, en el campo de la ciencia y la comunicación.

METODOLOGÍA

Cada participante elige una temática específica sobre investigación científica y realiza una breve contribución en video de 2 – 3 minutos de duración en el que tiene libertad de hablar, tratar y comentar sobre el avance científico o tecnológico escogido.

Para organizar todo el contenido se propone utilizar la **nomenclatura internacional de UNESCO para los campos de Ciencia y Tecnología** para construir un árbol de la ciencia y tecnología con experiencias narradas de forma audiovisual por los jóvenes estudiantes que participen en el proyecto.

MAPA RESUMEN EL ÁRBOL DE LA CIENCIA



tei:



Más información en www.nci.tv

o a través del e-mail comunicacion@ateiamerica.com