

De: ElChuro Comunicación elchurocomunicacion@yahoo.com 
Asunto: Documento actividades Fundación El Churo - telecomunicaciones comunitarias y concurso de frecuencias
Fecha: 16 de abril de 2021, 18:25
Para: Freddy Roberto Acosta Buenaño freddyrab@gmail.com
Cc: Joseaureliocomunicacion joseaureliocomunicacion@gmail.com, Roberto Chávez lamalaactitud@gmail.com

EC

Estimado
Freddy Acosta
ESPE

Recibe un cordial saludo de Fundación El Churo. Enviamos adjunto un resumen de las actividades realizadas en el marco de la vinculación con la sociedad de la carrera de Telecomunicaciones de la ESPE.

Quedamos al pendiente de coordinar fecha y hora para la reunión de planificación de las siguientes actividades. Pongo copia este correo a mi compañero José Mosquera y Roberto Chávez quienes estarán al pendiente de la reunión.

saludos,

Jorge Cano
coordinador ejecutivo
Fundación El Churo

--

www.elchuro.org
Quito- Ecuador

www.elchuro.org

15 años "Otras Voces, otra comunicación"



Informe
Teleco...s.docx

Informe de actividades cooperación entre la Facultad de Ingeniería en Electrónica y Telecomunicaciones de la ESPE y Fundación El Churo

Antecedentes

Fundación El Churo comunicación en conjunto con la Facultad de Ingeniería en Electrónica y Telecomunicaciones de la ESPE, realizaron el proyecto *“Estación de radio y televisión comunitarias de organizaciones sociales e indígenas: pre-estudio técnico para el concurso de frecuencias y acompañamiento técnico para su funcionamiento y sostenibilidad”*, en el marco del proyecto de vinculación con la comunidad.

El equipo que acompañó estas actividades por parte de Fundación El Churo:

- Lcdo. José Mosquera, educador y capacitador en temas de comunicación comunitaria
- Lcda. Verónica Calvopiña, investigadora en temas de legislación y creación de medios comunitarios
- Lcdo. Jorge Cano, coordinador ejecutivo de Fundación El Churo

Actividades

A continuación presentamos los resultados del proceso de acompañamiento en el concurso de frecuencias de radio FM a organizaciones sociales, pueblos y nacionalidades indígenas y medios comunitarios, realizado por la Facultad de Ingeniería en Electrónica y Telecomunicaciones mediante el proyecto de vinculación con la sociedad.

Radio Comunitaria Jatari Kichwa



La radio Jatari Kichwa está ubicada en la provincia de Pastaza en el cantón Arajuno, es parte de la Asociación de Comunidades Indígenas de Arajuno ACIA,

hasta antes del año 2020 este medio comunitario tenía alcance cantonal, en el año de 2020 participó del concurso público de frecuencias para radio FM convocado por la Agencia de Regulación y Control de las Telecomunicaciones, ARCOTEL, la necesidad de la radio y la comunidad fue ampliar la cobertura a nivel provincial.

El acompañamiento por parte de proyecto de vinculación con la sociedad de la ESPE con Radio Jatari Kichwa, fue en la postulación del concurso de frecuencias, específicamente en el proceso de revisión del estudio técnico y del estudio de factibilidad, de esta forma mediante las recomendaciones y correcciones se pudo presentar al ARCOTEL este requisito y lograr que pase la revisión técnica y ser aprobado el proyecto por parte de la autoridad de telecomunicaciones.

Con este acompañamiento, ARCOTEL en el año 2020 adjudicó a Radio Jatari Kichwa una repetidora por quince años para la cobertura de los cantones de Pastaza, Mera y Palora, territorios a los que no había llegado la señal de una radio comunitaria y que después del proceso de trabajo técnico de las y los estudiantes y docentes de la Facultad de Ingeniería en Electrónica y Telecomunicaciones de la ESPE se logró.

Radio La Voz de la Confeniae



La obtención de la frecuencia para operar una radio FM en la provincia de Pastaza por 15 años para la Confederación de Nacionalidades Indígenas de la Amazonía fue uno de los logros más importante para la comunicación comunitaria en Ecuador. Esto porque la CONFENIAE representa a 11 nacionalidades amazónicas pertenecientes a 22 organizaciones y federaciones de base en las 6 provincias amazónicas: Kichwa, Shuar, Achuar, Sapara,

Shiwiar, Waorani, Andwa, Quijos, Siona, Siekopai, Ai' Cofán. La radio operará desde su sede ubicada en Unión Base, Puyo.

Radio Kimsacocha

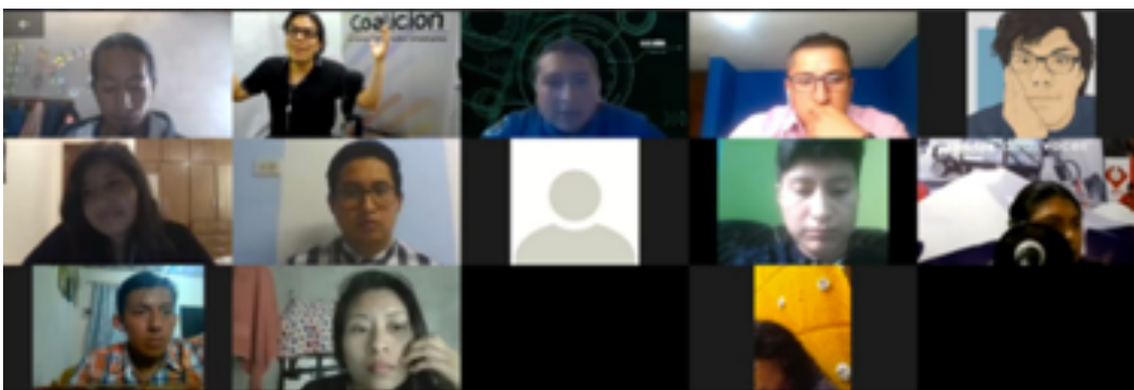


El proceso también acompañó a la Federación de Organizaciones Campesinas e Indígenas del Azuay, FOA en la revisión de los documentos técnicos en la fase de aplicación por una frecuencia de radio comunitaria con cobertura para la provincia de Azuay y Cañar. Los documentos técnicos obtuvieron una alta calificación. Sin embargo no se obtuvo la frecuencia ya que los participantes de radios principalmente concesionarios de la iglesia obtuvieron puntaje extra por antigüedad en la operación de la frecuencia. El trabajo técnico con la comunidad demostró que puede participar en este tipo de concursos.

Documento de análisis sobre el concurso de frecuencias de radio FM

Otro de los aportes del proceso y que tendrá seguimiento es el análisis que realizaron los y las estudiantes y docentes de la ESPE al concurso de frecuencias de radio FM, convocado por ARCOTEL. Este análisis partió de la necesidad de las comunidades y el sector comunitario de la comunicación para entender de mejor manera la parte técnica de las telecomunicaciones argumentando que no puede estar separada del derecho a la comunicación. Además este documento servirá para realizar futuras recomendaciones a la entidad de telecomunicaciones para la apertura de otros concursos en la fase de observaciones a las bases de cada procesos.

Jornadas virtuales de telecomunicaciones comunitarias en Ecuador



Se realizaron actividades de capacitación, debate e información sobre las telecomunicaciones para comunicadores y comunicadoras de comunidades de todo el país.

A partir de una convocatoria realizada por redes sociales y contacto con organizaciones de pueblos y nacionalidades indígenas participaron más de 40 personas en las actividades como webinars, conversatorios y talleres.

Las y los participantes que fueron delegados de organizaciones sociales y medios comunitarios posterior a las jornadas recibieron un certificado de participación.

Webinars



Se realizaron cinco webinars en el que la presentación de los temas estuvieron a cargo de los y las estudiantes de la Facultad de Ingeniería en Electrónica y Telecomunicaciones, mediante la moderación de Jorge Cano, coordinador de Fundación El Churo. Los temas fueron impartidos a los participantes mediante el uso de la plataforma zoom, además de aquello el webinar fue transmitido via Facebook Life mediante la cuenta de El Churo.

Los y las participantes a los webinars y a los talleres fueron comunicadores populares, parte del equipo técnico de medios de comunicación comunitarios del Ecuador. Los contenidos del los webinar fueron de carácter técnico, lo cual promueve el aprendizaje sobre temas de manejo del equipo tecnológico, estas fueron las tematicas abordadas en los webinars:

- Introducción y fundamentos de una estación de radio, análisis del sistema radiante y el sistema de transmisión.
- Transmisión online y softwares adicionales
- Importancia de ser parte de la creación de las radios comunitarias

- Infraestructura e instalaciones de una estación de radio.

Talleres



Los y las estudiantes de ESPE conjunto con Fundación El Churo realizaron dos talleres, uno de carácter práctico y el otro de contenido, además de que los estudiantes facilitaron el taller de utilización de equipos, también fue necesario que los y las dirigentes presenten las experiencias de los medios comunitarios en territorio.

El taller que facilitaron los y las estudiantes fue el siguiente:

- Manejo y medidas de protección para equipos de transmisión y recepción de una estación de radio.

El dirigente de comunicación de la Confederación de Nacionalidades Indígenas de la Amazonía, Confeniae Andrés Tapia, habló sobre el rol político de la comunicación y la importancia de la generación de medios comunitarios en territorio amazónicos, además Daysi Masapanta directora de Radio Kimsacocha presentó la experiencia de trabajo organizativo a partir del ejercicio del derecho a la comunicación como parte fundamental para fortalecer el tejido social comunitario. El taller de contenido que facilitaron ambos dirigentes de comunicación fue:

- Hablemos de Telecomunicaciones Comunitarias en Ecuador



Anexos

Links de transmisión

A continuación presentamos los tres links que contienen los webinars y los talleres:

- **Webinar Miercoles 2 de diciembre**
<https://www.facebook.com/1976132312627365/videos/696339861027111>
- **Taller Miercoles 2 de diciembre**
<https://www.facebook.com/1976132312627365/videos/760459637878646>
- **Webinar / Taller Jueves 3 de diciembre**
<https://www.facebook.com/1976132312627365/videos/210159827364669>

Afiches

Afiches promocionales de las actividades de webinars y talleres

Hablemos de Telecomunicaciones Comunitarias en Ecuador
Jueves 3 Diciembre

10:00 - 10:45 Webinar-Grupo #4	IMPORTANCIA DE SER PARTE DE LA CREACIÓN DE LAS RADIOS COMUNITARIAS
11:00 - 11:50 Webinar-Grupo #5	INFRAESTRUCTURA E INSTALACIONES DE UNA ESTACIÓN DE RADIO
12:00 - 12:45 Taller-Grupo #2	TRANSMISIÓN ONLINE Y SOFTWARES ADICIONALES

Transmisión: LIVE El Churo Comunicación

Coalición W Wambra ESPE El Churo

Hablemos de Telecomunicaciones Comunitarias en Ecuador
Miércoles 2 Diciembre

11:00 - 11:50 Webinar-Grupo #1	INTRODUCCIÓN Y FUNDAMENTOS DE UNA ESTACIÓN DE RADIO (Sistema radiante y un sistema de transmisión)
12:00 - 13:00 Webinar-Grupo #2	TRANSMISIÓN ONLINE Y SOFTWARES ADICIONALES
15:00 - 16:45 Webinar-Grupo #3	IMPORTANCIA DE SER PARTE DE LA CREACIÓN DE LAS RADIOS COMUNITARIAS Participación: -Andrés Tapia (CONFEMIAE) -Dayvi Masapanta (Radio Kimsacocha)
16:00 - 17:00 Taller-Grupo #1	MANEJO Y MEDIDAS DE PROTECCIÓN PARA EQUIPOS DE TRANSMISIÓN Y RECEPCIÓN DE UNA ESTACIÓN DE RADIO

Transmisión: LIVE El Churo Comunicación

Coalición W Wambra ESPE El Churo

Hablemos de Telecomunicaciones Comunitarias en Ecuador



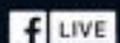
Jornadas virtuales

webinar 

foros 

talleres 

2-3
Diciembre 



El Churo Comunicación

