

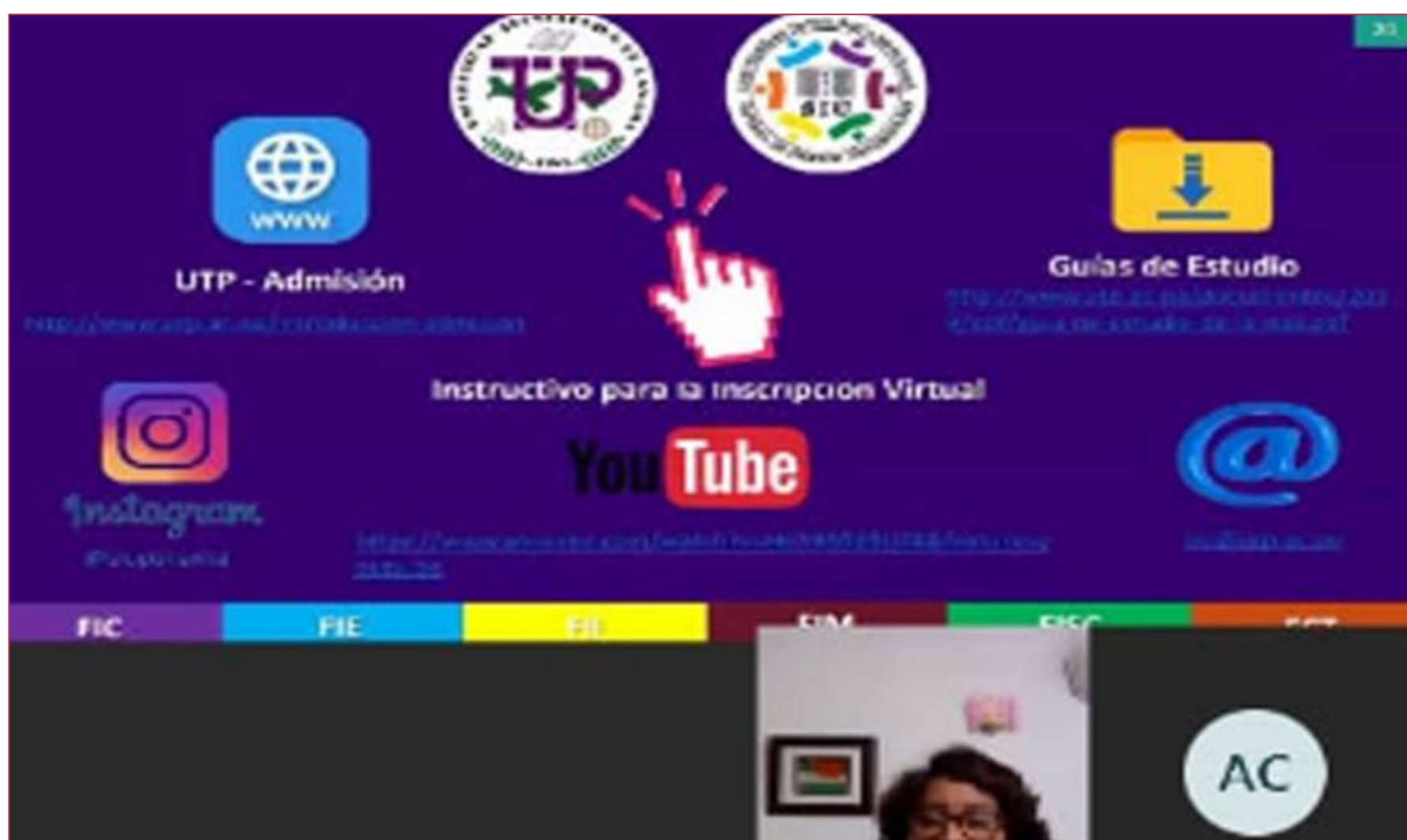


Actividades Julio 2020

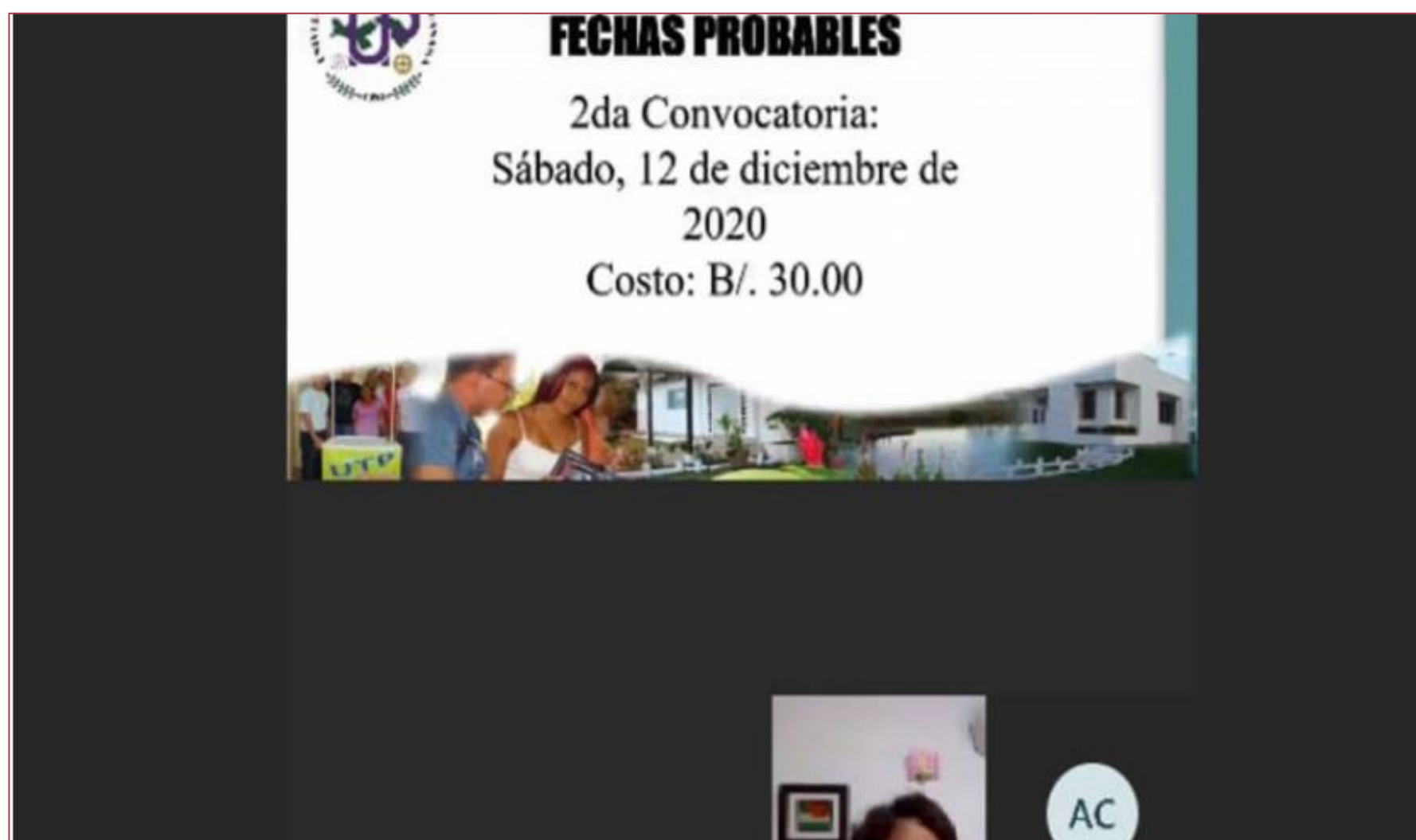
Centro Regional de Coclé
<https://cc.utp.ac.pa>

Centro Regional de Coclé realiza sinergia con el MEDUCA

31 de julio de 2020



Licda. Liscalizeth Gómez, exponiendo instructivo para inscripción virtual.



Presentación Licda. Liscalizeth Gómez

Estudiantes de UTP Coclé sustentan su trabajo de graduación

21 de julio de 2021



Ing. Guelda Carballada, Pablo Dominguez y Samuel Sánchez.



Pablo Dominguez, Ing. Guelda Carballada, Samuel Sánchez e Ing. Tamara Batista, durante la sustentación del Trabajo de Graduación.

2do Webinar: Impulsando las Energías Renovables en Panamá y la Región

17 de julio de 2020



Docentes y autoridades de la UTP que participaron en la actividad.

OPORTUNIDADES DE ELECTRIFICACIÓN RURAL

La provincia con mayor índice de electrificación es Panamá, donde se alcanza el 97% de las viviendas; mientras que Colón y los Santos, con el 92% están por encima de la media. En el resto de las provincias la tasa de cobertura oscila entre un mínimo de 61% para Darién y el 88% para Chiriquí. En el territorio comarcal se registran tasas de cobertura muy por debajo del resto del país. En la comarca Emberá-Wounaan el 35% cuenta con el servicio de electricidad, mientras que en Guna Yala, este alcanza apenas el 19% de las viviendas. En la comarca Ngábe-Bugle únicamente el 4% de las viviendas cuenta con electricidad.

<https://elpanama.com/9819-Panama-entra-en-cuarentena-total-y-Cortizo-anuncia-ayuda-para-un-millon-de-vecinos-entre-otras>

<https://accion3.org/es/panama/luz-en-casa-ngabe-bugle>

Presentación del Prof. Emilio Gudemos, desde Argentina

Impulsando las Energías Renovables en Panamá y la Región

9 de julio de 2020



Las palabras de inauguración la ofrecieron el Rector, Ing. Héctor M. Montemayor A. y la Ing. Yaneth Gutiérrez, Directora del Centro Regional de la UTP, en Coclé



Se dieron a conocer los avances que se han logrado en la región, en Energías Renovables.

Centro Regional de Coclé Realizó Tercer Webinar: “Visión Artificial y sus Aplicaciones”

2 de julio de 2020



Introducción del evento por parte de la Subdirectora del Centro Regional de Coclé, Ing. María Yahaira Tejedor M., acompañada de Dr. Edmanuel Cruz, Expositor.



Concepto de Visión artificial