

Internet avanzado fue uno de los temas que se abordó en un conversatorio con Rafael Ibarra, presidente de RAICES. En la tertulia, que tuvo lugar como parte de las celebraciones del día de internet, participaron alrededor de sesenta personas.

Sesenta personas de diferentes nacionalidades tuvieron la oportunidad de conversar con Rafael Ibarra, presidente de la Red Avanzada de Investigación, Ciencia y Educación de El Salvador ([RAICES](#)), en un ambiente informal, sobre cómo gestionó la introducción de internet al país, hace casi 20 años, y cuáles son los desafíos y perspectivas para los salvadoreños, en materia de conectividad.

Ibarra, que es considerado el “Padre de la Internet” en El Salvador, contó la historia de cómo se hacían las conexiones en 1995, utilizando un modem telefónico, y contrastó con los grandes avances que ha permitido Internet en el país en la actualidad.

Uno de los temas que abordó durante el evento, que tuvo lugar el domingo 13 de mayo en el Centro Cultural de España, fue el de las redes avanzadas, su importancia y utilidad. “No es tecnología para informáticos, sino que es una red que impulsa el desarrollo del trabajo colaborativo entre científicos e investigadores de todas las disciplinas”, destacó.

La actividad se realizó en el marco de la celebración del Día Mundial de Internet, que se festeja oficialmente cada 17 de Mayo, y que en el país se conmemora durante toda una semana, como ya es tradición.