PRESENTACIÓN SENIE 2020

La Semana Nacional de Ingeniería Electrónica (SENIE) es un evento organizado por la División de Ciencias Básicas e Ingeniería y el Departamento de Electrónica de la Universidad Autónoma Metropolitana Campus Azcapotzalco de la Ciudad de México. Durante 15 años, este evento ha buscado ser un foro en el cual los investigadores y estudiantes de las diversas áreas de la Ingeniería Electrónica puedan intercambiar experiencias, conocimientos y establecer vínculos de colaboración, mediante actividades tales como: presentación de ponencias, conferencias magistrales y conferencias técnicas. Debido a la asidua participación de investigadores de Latinoamérica en el evento, para su décimo sexta edición se amplió su denominación para considerar a los países de Iberoamérica.

Para este año, no obstante la complicada situación que el mundo está viviendo debido a la pandemia ocasionada por el COVID-19, el Comité Organizador decidió bajo un esquema de participación virtual, continuar con su propósito de promover los avances en las áreas afines a la Ingeniería Electrónica .

Fueron un total de 120 artículos los que se recibieron para su evaluación, provenientes de 10 países del continente y representando a 81 distintas instituciones. Con el apoyo de cerca de 100 investigadores de distintos países, el Comité Técnico seleccionó 80 trabajos para ser presentados durante el evento, de los cuales, 37 forman parte de este número especial de Pistas Educativas..

Es de esta forma que la División de Ciencias Básicas e Ingeniería y el Departamento de Electrónica de la Universidad Autónoma Metropolitana campus Azcapotzalco cumplen con el objetivo de proporcionar un foro para la divulgación de los trabajos de investigación relacionados con la Ingeniería Electrónica y sus diversas ramas.

Comité Organizador

XVI Semana Nacional de Ingeniería Electrónica

I Semana Iberoamericana de Ingeniería Electrónica