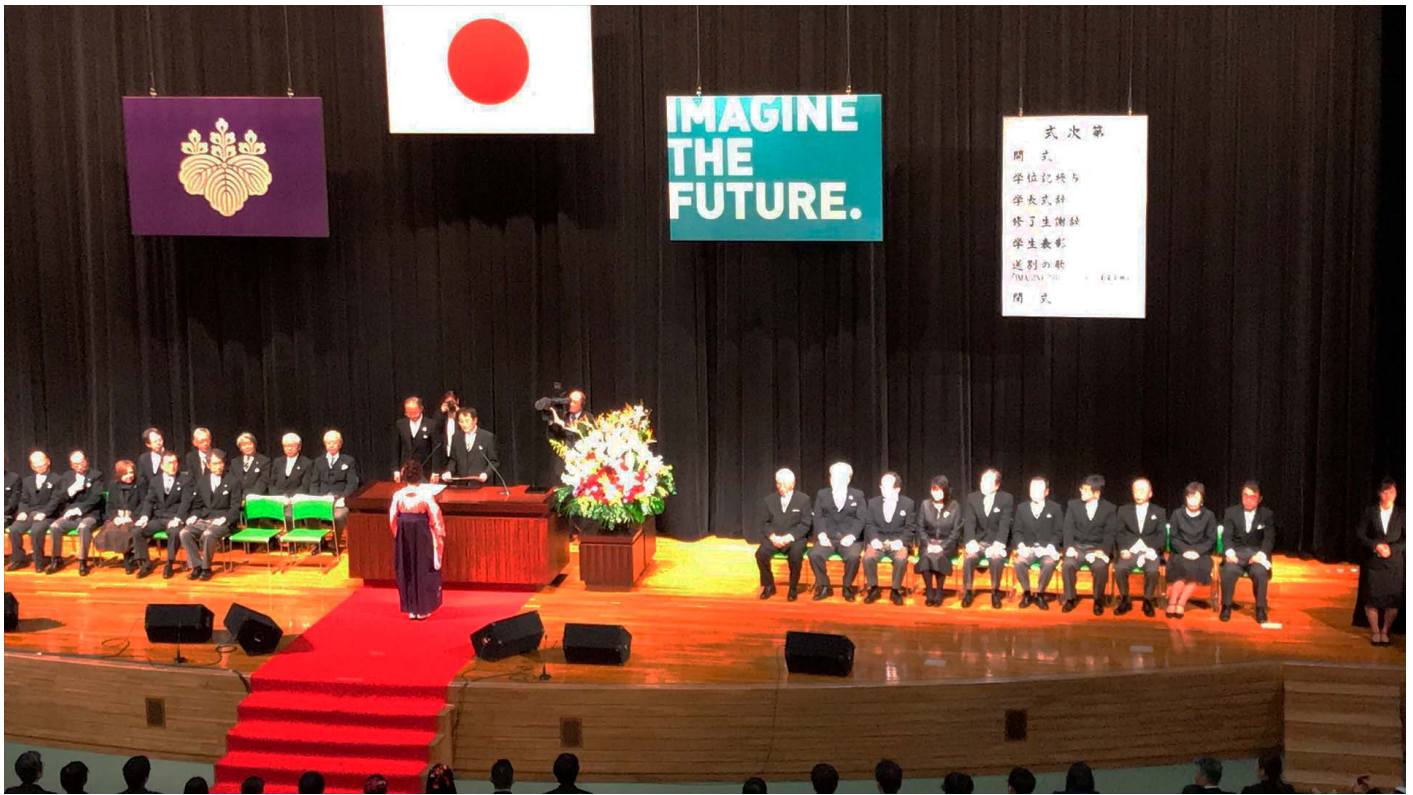


# Sus múltiples áreas de investigación la llevaron a cruzar fronteras



“En **Japón** las personas tienen **mentalidades diferentes** y **metodologías sorprendentes**. Cosas que no son importantes para mí son importantes para ellos en su cultura“, menciona la investigadora en Computación afectiva, Monica Perusquía.

## **Emociones y circuitos, su especialidad**

Perusquía es egresada del **Tec de Monterrey, campus Toluca** de la carrera de **Ingeniería en Sistemas Electrónicos**.

También es Doctora en Ingeniería en **Interacciones usuario-sistema** por la **Universidad de Tecnología de Eindhoven de Países bajos** y Doctora en **Informática Humana** por la **Universidad de Tsukuba, Japón**.

Su campo de estudio la ha llevado a **diversificar sus intereses de investigación** que incluyen: computación afectiva, procesamiento de bioseñales, tecnología aumentada e inteligencia artificial.

De acuerdo con la Dra. Perusquía, su **trabajo actual en Japón**, involucra la investigación sobre **tipos de sonrisas y su relación con la felicidad**.



width="1920" loading="lazy">

## EXATEC por el mundo

“Estando **afuera aprendes mucho** sobre **México**, abres los ojos sobre qué tenemos de bueno, qué nos hace falta y en qué podemos mejorar”, refiere la investigadora en Computación afectiva.

“Una de las cosas más importantes que te brinda el **Tec** son los **idiomas**, poder **hablar el idioma de otro lugar** ayuda en la investigación: no es lo mismo buscar cosas ingenieriles en español que en alemán”.

## Hacer amigos y aprovechar el tiempo

La investigadora resaltó la importancia del **network profesional**: "en México no lo vemos así porque los mexicanos somos muy abiertos y hacemos amigos muy rápido, pero en otros países es muy difícil”.

Otro consejo que agregó fue relacionado con el tiempo:“**es el recurso más importante que tenemos**. Si tienes dos minutos para aprender algo, esos minutos invertidos te van a pagar muy bien después”.

Para finalizar, la investigadora recomendó “**abrir la mente** a otras **posibilidades e ideas** [pues] ese tipo de pensamiento es muy valorado en **el extranjero**”.