**La apropiación de las TIC y la brecha digital en las zonas indígenas marginadas de Oaxaca: San Francisco Logueche, 2018**

LAP. Martínez Cruz, Rubén Gelasio[[1]](#footnote-1); Dr. Joselito Fernández Tapia[[2]](#footnote-2); Dr. Christian Arturo Cruz Meléndez[[3]](#footnote-3); Mtro. Rafael Rentería Gaeta[[4]](#footnote-4)

**RESUMEN**

Existe una enorme brecha digital entre las zonas urbanas y rurales en México. En Oaxaca sobresale la desigualdad entre sus municipios. Municipios indígenas, rurales y de alta marginalidad, como lo es San Francisco Logueche, son excluidos de los beneficios del Gobierno Electrónico. Pareciera que, además de los altos índices de pobreza y marginación que prevalecen en San Francisco Logueche, Oaxaca, la apropiación de Tecnologías de Información y Comunicación (TIC) y del Gobierno Electrónico presenta graves rezagos debido a que en las políticas y programas implementados no se han tomado en cuenta factores culturales. Por ello, se plantea el objetivo de analizar la correlación entre la brecha digital y la apropiación de las TIC en San Francisco Logueche considerando su alto índice de pobreza y su conformación sociocultural.

La presente investigación, además de obtener datos cuantitativos sobre la brecha digital y apropiación de TIC, considera la percepción ciudadana respecto a la oferta de Gobierno Electrónico que se promueve actualmente en todo el país. Se escoge como caso de estudio un municipio rural e indígena con un alto índice de pobreza. La identidad colectiva también es característica de dicho municipio, porque en su territorio conviven grupos de distintas religiones, edades, capacidades, profesiones, género, valores, creencias, costumbres, etc.

Se fundamenta el concepto de Gobierno Electrónico a partir de sus componentes, así mismo se expone la importancia de las TIC como un medio para lograr este proceso. Parte del apartado del marco teórico también contiene una discusión sobre la diferencia entre los conceptos de brecha digital y pobreza digital, esto con el fin de señalar que no son conceptos similares sino complementarios. Por último, se presenta la interculturalidad como una opción que podría favorecer las políticas y programas de Gobierno Electrónico, facilitando el proceso de apropiación de TIC y contribuyendo a la erradicación de la brecha digital.

**Palabras clave:** brecha digital, pobreza digital, TIC, apropiación de TIC, interculturalidad.

1. Licenciado en Administración Pública y estudiante de segundo semestre de la Maestría en Gobierno Electrónico en la División de Estudios de Posgrado de la Universidad de la Sierra Sur. E-mail: [r-trhut@hotmail.com](mailto:r-trhut@hotmail.com). [↑](#footnote-ref-1)
2. Doctor en Ciencias Sociales; Profesor-Investigador adscrito a la División de Estudios de Posgrado de la Universidad de la Sierra Sur. Director del Comité Tutorial. E-mail: Dr. Joselito Fernández Tapia. [↑](#footnote-ref-2)
3. Doctorado en Ciencias Políticas y Sociales; Catedrático CONACyT, adscrito a la División de Estudios de Posgrado, Universidad de la Sierra Sur. Asesor del Comité Tutorial. E-mail: [acm\_christian@yahoo.com.mx](mailto:acm_christian@yahoo.com.mx). [↑](#footnote-ref-3)
4. Maestro en Gestión Pública, Profesor-Investigador adscrito a la División de Estudios de Posgrado de la Universidad de la Sierra Sur. Asesor del Comité Tutorial. E-mail: rrenteria.gaeta@gmail.com. [↑](#footnote-ref-4)