



## No Más. Aplicación móvil, seguridad al caminar

María Magdalena Esquivel Lozano<sup>1</sup>, Ana Maria Anguano Corpus<sup>2</sup>, Claudia Deyanira Portales González<sup>3</sup>, Gricelda Chávez Castro<sup>3</sup>, Sofía Leos Robles<sup>3</sup>, Eduardo Gamboa Farías<sup>3</sup> y Jaqueline Monserrar Palos Auces<sup>3</sup>

1 Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de la Región Carbonífera, 2 Instituto Tecnológico de la Región Carbonífera, 3 Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de la Región Carbonífera.  
esquivellozano\_maria@hotmail.com

Según libro feminicidio en México escrito por Patricia Olamendi, la violencia contra mujeres ha estado presente en todas las etapas de la historia de la humanidad. El reconocimiento de esta violencia como expresión más cruda de discriminación es muy reciente, y esto ha sido posible gracias a la acción de las organizaciones de mujeres para traerlo a la mesa de discusión política en la esfera internacional (Olamendi, 2016). No Más, busca ofrecer, mediante el teléfono móvil, rutas seguras para transitar haciendo referencia a calles o avenidas más transitadas, mayormente alumbradas y seguras, que permitan llegar al destino deseado. El objetivo de investigación, es ofrecer una aplicación móvil como herramienta de prevención y atención ante situaciones de riesgo o acoso al género femenino. La metodología utilizada, se centró en investigación deductiva, basada en el estudio de la realidad y búsqueda de verificación o falsificación de premisas básicas a comprobar. La investigación experimental, facilitó manipular variables en condiciones altamente controladas, además de contar con la viabilidad de sujetos de prueba dispuestos a realizar el experimento; y con ello, realizar una simulación de situaciones en las que la aplicación, podría utilizarse. El diseño del instrumento de recolección de información, permitió visualizar y conocer las preferencias de los futuros usuarios de la aplicación "No Más". Con un total de 27,705 mujeres, se consideró un nivel de confianza del 95% y un margen de error de un 5%, arrojando una muestra poblacional de 374 encuestas a aplicar. Se concluye que, desarrollada y puesta a prueba, No Más, durante los meses de septiembre, octubre y noviembre pasados, se determinó que dicha aplicación es una herramienta que fortalece la prevención de incidentes al transitar en las rutas inseguras y se identificó la aceptación e interés, del género masculino. Cabe mencionar que se continúa trabajando en la segunda etapa de esta investigación, con tres acciones a implementar en la configuración de la aplicación, en donde se podrá cubrir los costos de la plataforma y fortalecer la misma. - Diseñar y comercializar bienes y servicios, mediante venta de publicidad en la plataforma Good Barber (permitirá cubrir los costos de la plataforma). - Agregar colores a las rutas del mapa y mostrar condiciones de las rutas para que el usuario elija aquella que más se adapte a sus necesidades. - Establecer una palabra clave que pueda ser identificada por la aplicación mediante el teléfono móvil, establecida por el propio usuario, utilizada en situación de riesgo o acoso y cuya función, será enviar mensajes de la ubicación a contactos seleccionados en la base de datos. Artículo para publicar en el área de ciencias Sociales.

BIBLIOGRAFÍA Casique, I. (2017). Fuentes y datos sobre la violencia contra las mujeres en México. INEGI. Colmenares, M. (16 de Febrero de 2018). Apps para la seguridad de las mujeres. Reporte Indigo. Cuajimalpa, P. U. (2018). América Latina, la región más letal para las mujeres. Universidad Autónoma Metropolitana. Olamendi, P. (2016). Feminicidio en México. México: INMUJERES. Sanabria, L. (28 de Diciembre de 2018). ¡Ni una menos! Las cifras de feminicidios en México 2018. El País.