****

**¡El *Two’r Amigos***

**de Emmanuel & Mijares no acaba!**

**Ofrecerán un concierto más de una de las giras más exitosas de los últimos tiempos, programado para el 13 de febrero de 2020**

**\*Preventa Citibanamex: 20 y 21 de noviembre**

**\*Venta al público en general: 22 de noviembre**

El próximo año, el dueto más querido por todos los mexicanos, **Emmanuel & Mijares**, regresará al **Auditorio Nacional** para ofrecer su concierto número 58 en el ***Coloso de Reforma.***

Con el show programado para el próximo **13 de febrero,** serán un total de 58 mil personas las que habrán disfrutado del ***Two’r Amigos*** que ha conquistado los corazones de los mexicanos y muchos latinos que han tenido la fortuna de disfrutar de este concierto.

El éxito rotundo durante los últimos cinco años, **Emmanuel & Mijares** han hecho que la dupla que se unió para dar un concierto como amigos, forme parte ya de una historia de verdadero amor y admiración, hacia ellos. Los temas que los catapultaron como grandes intérpretes del género pop, los regresaron a las mieles del éxito, pero ahora como un dueto inolvidable.

A principios de octubre, Mijares lanzó en todas las plataformas el tema *No te vayas todavía,* donde la interpreta a dueto con María León. El video de la canción lleva más de 900 mil reproducciones en YouTube. Emmanuel por su parte, sigue presentándose en diferentes partes del México y de Estados Unidos con gran éxito de manera individual; pues en diciembre, el cantante cerrará el año en la Ciudad de Nueva York.

Las voces inigualables de **Emmanuel & Mijares** volverán al **Auditorio Nacional** el próximo **13 de febrero de 2020** con un show único. Los boletos estarán en preventa Citibanamex el **20 y 21 de noviembre**; y un día después los podrás adquirir en las taquillas del inmueble o a través del sistema Ticketmaster.

Para más información visita las siguientes páginas:

[www.ocesa.com.mx](http://www.ocesa.com.mx)

[www.facebook.com/ocesamx](http://www.facebook.com/ocesamx)

twitter.com/ocesa\_total