



REQUISICIÓN PARA APOYO LOGÍSTICO Y EQUIPAMIENTO

ACUSE

Fecha de elaboración: 22 de enero de 2020

ÁREA SOLICITANTE	Dirección General de Patrimonio Histórico, Artístico y Cultural
NOMBRE / CARGO DEL SOLICITANTE	Lic. María Guadalupe Lozada León, Directora General.

NOMBRE OFICIAL DEL EVENTO	107° aniversario luctuoso de Francisco I. Madero y de José Ma. Pino Suárez
---------------------------	--

LUGAR DE REALIZACIÓN DEL EVENTO	Monumento a la Revolución, ubicado en Plaza de la República s/n, Tabacalera Alcaldía Cuauhtémoc, Ciudad de México
---------------------------------	---

Calle, número, colonia, delegación y entre calles

FECHA DEL EVENTO	22	febrero	2020	09:00-10:00
	DÍA	MES	AÑO	HORARIO DE INICIO Y TÉRMINO DEL EVENTO

BIENES Y SERVICIOS SOLICITADOS

CANTIDAD	UNIDAD	DESCRIPCIÓN
1		Equipo de sonido
14		Micrófonos de pie para banda y Coro
1		Planta móvil de emergencia
100		Sillas plegables negras en buen estado
10		Tarimas alfombradas color gris
1		Tarima de 1.22 x 1.22 a 30 cms de altura con escalón de 15 cms
1		Mesa para firma de libro de visitantes distinguidos, sin escudo

ESPECIFICACIONES DE MONTAJE:	Equipo de sonido, 14 micrófonos de pie para banda y Coro, planta de luz de emergencia, 100 sillas plegables, 10 tarimas color gris alfombradas, tarima de 1.22x1.22 a 30 cms con escalon de 15 cms, mesa para firma de libro de visitantes distinguidos sin escudo.
------------------------------	---

COORDINARSE CON:	Mario Corona 55 1340 5716
------------------	---------------------------

Nombre completo, teléfono fijo, celular y correo electrónico

FECHA MONTAJE:	22	febrero	2020	08:00
	DÍA	MES	AÑO	HORA

OBSERVACIONES:	Dichos apoyos deben quedar instalados a las 8:00 hrs
----------------	--

ELABORÓ

Ramón López Vela
NOMBRE Y FIRMA

SECRETARÍA DE CULTURA
DIRECCIÓN GENERAL DE PATRIMONIO HISTÓRICO, ARTÍSTICO Y CULTURAL
RECEBIDO
Fecha: 24/Enero/2020
Por: R. 11:28

RESPONSABLE DEL ÁREA SOLICITANTE

Lic. María Guadalupe Lozada León
DIRECTORA GENERAL DE PATRIMONIO HISTÓRICO, ARTÍSTICO Y CULTURAL
NOMBRE Y FIRMA