

ACTA DE RESULTADOS

SECRETARÍA DEL TRABAJO Y PREVISIÓN SOCIAL

PRESENTE

En cumplimiento al artículo Décimo Primero transitorio del Decreto publicado en el D.O.F el 1° de mayo de 2019, por el que se reforman, adicionan y derogan diversas disposiciones de la Ley Federal del Trabajo, entre otros ordenamientos legales, así como al numeral 9 del Protocolo para la Legitimación de Contratos Colectivos de Trabajo Existentes, se da aviso:

Por medio del presente escrito se hace constar, bajo protesta de decir verdad, el resultado de la votación en la consulta para la legitimación del contrato colectivo de trabajo celebrado entre el sindicato **SINDICATO NACIONAL INDEPENDIENTE DE EMPLEADOS Y OBREROS DE PRODUCTOS QUÍMICOS EN GENERAL DE LA REPÚBLICA MEXICANA** y el patrón o empresa **GRUPO GEL KLEEN, S.A DE C.V.**, con número de expediente **CC- 4747- 2018- XIII**.

La consulta se realizó en **Calle BILBAO No. 30 Int 30, Colonia o Localidad Cerro de La Estrella, Alcaldía o Municipio Iztapalapa, C.P. 09860, Ciudad de México**, de las **12:30 horas a las 15:00 horas**, del día **15**, del mes **Febrero** del año **2021**.

EL RESULTADO DE LA VOTACIÓN ES EL SIGUIENTE:

1	Trabajadores con derecho a votar	SETENTA Y TRES Letra	0073 Número
2	Total de votos emitidos	SETENTA Y TRES Letra	0073 Número
3	Votos a favor del contrato	SESENTA Y CUATRO Letra	0064 Número
4	Votos en contra del contrato	NOVE. Letra	0009 Número
5	Votos válidos	SETENTA Y TRES Letra	0073 Número
6	Votos nulos	CERO. Letra	0000 Número

La consulta cumplió con los requisitos previstos en el numeral 8, incisos i) a v), del Protocolo para la Legitimación de Contratos Colectivos de Trabajo Existentes. Así mismo, se garantizó que los trabajadores emitieran su voto de manera personal, libre, secreta y directa.

La presente acta de votación, el listado de trabajadores votantes y las boletas se resguardarán por el término de cinco años, contados a partir de esta fecha, conforme a lo previsto en el artículo 390 Ter de la Ley Federal del Trabajo.

SECRETARIO GENERAL

