

## RESUMEN GENERAL.

Empresa: **GRUPO CHAMBERLAIN, S. DE R.L. DE C.V.**

RFC: **GCA970312FTA**

Actividad productiva: **MANUFACTURA DE ABRIDORES DE PUERTAS DE GARAGE.**

Dirección: **Blvd. Luis Donald Colosio No. 1891, esquina con Avenida Circuito Industrial**

Colonia: **Obrera**

C.P. **84048**

Teléfono: **631-311-1400**

Correos electrónicos: [rafael.rodriguezleon@chamberlain.com](mailto:rafael.rodriguezleon@chamberlain.com) / [lorena.avila@chamberlain.com](mailto:lorena.avila@chamberlain.com)

Nombre del Representante Legal: **Rafel Rodriguez Leon**

La Obra que se pretende realizar es la continuación de operaciones de esta Empresa, que durante 47 años ha realizado en la Ciudad de Nogales, Sonora.

Las operaciones de esta Empresa consisten en fabricar piezas de metal, comprar piezas de metal y de plástico, cables y terminales para conexiones eléctricas; así como diversos tipos de empaques para el ensamble de Abridores de Puertas de Garage, sean estas del tipo residencial, comercial y perimetral.

La Empresa no es nueva en Nogales, Sonora, de hecho, tiene en esta dirección desde el 14 de Junio de 1990. Ha expandido sus operaciones para alcanzar los requerimientos de producción que le ha demandado el mercado y sus clientes.

Actualmente ofrece trabajo a cerca de 6,000 personas en todas sus áreas de manufactura, almacenes, talleres, servicios y administración, siendo esta la Empresa con mayor número de empleados en un solo sitio en Nogales, Sonora.

En todo este tiempo, Grupo Chamberlain no ha impactado de manera negativa el medio ambiente circundante a sus instalaciones. Las emisiones a la atmosfera se encuentran dentro de normatividad, la descarga de aguas residuales también lo están, los residuos reciclables se manejan directamente con el reciclador (colocándolos directamente en sus contenedores de transporte), los residuos peligrosos son almacenados en su cuarto de residuos químicos y enviados a disposición de forma semanal. La tratadora de aguas residuales fue puesta fuera de operación en el 2014, y las aguas residuales de procesos son enviados a disposición como residuo peligroso.

Como se define en los ANEXOS 14 y 15 de la Solicitud de Licencia Ambiental Integral, correspondiente a este documento, el riesgo ambiental esta dado por el tanque de Gas LP y gas Natural, razón por lo cual se agrega en el ANEXO 16 el Programa de Prevención de Accidentes para su evaluación y aceptación. Este mismo anexo contiene el Estudio Técnico Valorativo

Las medidas de mitigación de este riesgo se establecen en el mismo documento del Programa de Prevención de Accidentes.