



INFORME DE COMISIÓN

Fecha de Elaboración: 14 de agosto de 2025

No. RUC 141725

Oficina de Representación de Protección Ambiental: **AGUASCALIENTES**

Área de Adscripción: **SUBDELEGACIÓN DE INSPECCIÓN INDUSTRIAL**

Comisionado: **AGUILA** **BRIONES** **GUSTAVO ADOLFO**
Apellido Paterno Apellido Materno Nombre (s)

No. Oficio de comision: **PFPA/8.1/0143/2025**

Periodo: DEL 05/08/2025 AL 07/08/2025

Lugar: MUNICIPIO DE RINCON DE ROMOS, AGS.

Objeto de la Comisión:

REALIZAR VISITAS DE INSPECCIÓN A LAS INSTALACIONES DEL INSTITUTO DE SALUD DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES, HOSPITAL GENERAL DE RINCON DE ROMOS, EN EL MUNICIPIO DE RINCON DE ROMOS Y HOSPITAL SMI, S.A. DE C.V. y ACABADOS METALICOS INNOVADORES S.A DE C.V.

Síntesis:

REALIZAR INSPECCIONES EN EL INSTITUTO DE SALUD DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES, EN LOS HOSPITALES DE RINCÓN DE ROMOS Y ACABADOS METALICOS INNOVADORES S.A DE C.V.

Conclusión:

SE LLEVARON A CABO LAS INSPECCIONES PROGRAMADAS CONFORME A LO PREVISTO, Y DURANTE LOS RECORRIDOS EN LAS ÁREAS PERIMETRALES DEL MUNICIPIO SE RECOPILÓ UN PADRÓN DE EMPRESAS GENERADORAS DE RESIDUOS PELIGROSOS.

Resultados Obtenidos:

SE REALIZO SATISFACTORIAMENTE LAS INSPECCIONES CONFORME A LOS OBJETIVOS PLANTEADOS, ADEMÁS DE LLEVANTAMIENTO DEL PADRÓN A TRAVÉS DE RECORRIDOS POR LOS PERÍMETROS DEL MUNICIPIO, OBTENIENDO COMO RESULTADO UN PADRÓN DE EMPRESAS GENERADORAS DE RESIDUOS PELIGROSOS.

Contribución:

LA ACTIVIDAD REALIZADA CONTRIBUYE AL FORTALECIMIENTO DEL CONTROL Y SEGUIMIENTO DE LAS EMPRESAS GENERADORAS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL MUNICIPIO, PROPORCIONANDO INFORMACIÓN ACTUALIZADA QUE OPTIMIZA LA PLANEACIÓN DE INSPECCIONES Y PROMUEVE EL CUMPLIMIENTO DE LA NORMATIVIDAD AMBIENTAL.

Atentamente,

Atentamente

Vo.Bo. Jefe Inmediato

GUSTAVO ADOLFO AGUILA BRIONES

Nombre y Firma

Comisionado

ING. MARÍA DE JESÚS RODRIGUEZ LÓPEZ

Nombre y Firma

Encargada de Despacho

Declaro, Bajo protesta de decir la verdad que los datos contenidos en éste formato son los solicitados y manifiesto tener conocimiento de las sanciones que se aplicarían en caso de lo contrario.

