

**JUNTA DE AGUA POTABLE, DRENAJE, ALCANTARILLADO Y
SANEAMIENTO DEL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO.**
ÁREA DE CONSTRUCCIÓN DE OBRAS DE LA GERENCIA DE INGENIERÍA Y PROYECTOS
PROCESO DE LICITACIÓN MEDIANTE LICITACIÓN SIMPLIFICADA

De conformidad con el Art. 44 fracc. I de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con las Mismas del Sector Público, se hace pública la presente licitación en la modalidad de Licitación Simplificada, cuyas bases de participación están disponibles para consulta en: Prolong. Juan José Torres Landa No. 1720, Colonia Independencia, C.P. 36559, Irapuato, Gto., teléfono: 01 (462) -60-6-91-00 ext. 131 y 156.

Licitación Simplificada.
(queda restringida la participación a este procedimiento)

Descripción de la licitación	Estudios preliminares para la elaboración del proyecto ejecutivo para la ampliación, rehabilitación y reconfiguración de la PTAR salida a Pueblo Nuevo para el cumplimiento de la norma NOM-001-SEMARNAT-2021, en el municipio de Irapuato, Gto.
Volumen a adquirir	Los detalles se determinan en las bases de licitación.
Fecha de invitación	19/07/2023
Visita a instalaciones	25/07/23, 09:00 horas
Junta de aclaraciones	25/07/23, 10:00 horas
Presentación y apertura de proposiciones	01/08/23, 09:00 horas
Fallo	11/08/23, 14:00 horas

Nota: Conforme al Art. 73 fracción I de la Ley de Obra Pública y Servicios Relacionados con la Misma para el Estado y los Municipios de Guanajuato del Sector Público, sujetándose a los rangos de adjudicación establecidos por el Congreso del Estado, para el año 2023, este procedimiento se efectúa bajo la modalidad de Licitación Simplificada y de acuerdo al artículo 99 de reglamento, la referida difusión es de carácter informativo, por lo que solamente podrán participar en el procedimiento de contratación aquellas personas que hayan sido invitadas por la dependencia o entidad.

Irapuato, Gto., a 19 de julio de 2022.

Ing. José Lara Lona
Director General de La Junta de Agua Potable, Drenaje,
Alcantarillado y Saneamiento del Municipio de Irapuato.