

Acta que se levanta con motivo de la visita a las instalaciones de Química PIMA, como parte de los eventos previstos en la licitación internacional abierta para el suministro de tecnología de monitoreo de óxido nítrico en la planta de producción de ácido nítrico de la convocante, en Hermosillo, Sonora, México.

En la ciudad de Sonora, México, siendo las 10:00 horas del día 19 de octubre de 2022, en la oficina del Representante Legal de Química PIMA, ubicadas en de las Galaxias No. 25, Parque Industrial Hermosillo; C.P. 83297 Hermosillo, Sonora, Mexico; punto de inicio de la "Visita a las instalaciones donde se suministrará el equipo de monitoreo". Se procede con lo siguiente:

**ORDEN DEL DÍA**

- I. Lista de participantes.
- II. Recorrido por las instalaciones y precisiones por la Convocante de acuerdo a las Bases de la licitación.
- III. Cierre del acta.

**DESARROLLO**

I.1 A continuación, se listan los nombres y cargos de las personas que asistente por parte de la Convocante, QUÍMICA PIMA:

<b>NOMBRE</b>	<b>CARGO</b>
RODRIGO GUTIERREZ BRUN	REPRESENTANTE LEGAL

I.1 Los nombres de las personas que asisten en representación de las empresas interesadas se listan a continuación:

<b>Num.</b>	<b>NOMBRE</b>	<b>CARGO</b>
1	ANA YAZMIN SANCHEZ NAVARRO	SICK Automation Solutions
2	CARLOS CORTES LOPEZ	SICK Automation Solutions
3		

El Ing. Rodrigo Gutiérrez, responsable de la Convocatoria por parte de Química PIMA, procedió a:

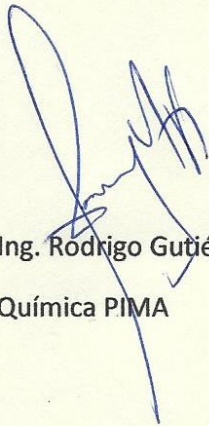
II.1 Recorrido por las instalaciones y precisiones por la Convocante de acuerdo a las Bases de la licitación.

Se realizó un recorrido por los siguiente puntos de las instalaciones de Química PIMA: 1) Reactor de mitigación de emisiones de NOx (DeNOx); 2) Cuarto de control donde se planea instalar cabina del analizador, sin embargo también se contempla que esta también puede alojarse en un contenedor independiente. El Ing. Rodrigo comunicó a los representantes de las empresas, las especificaciones técnicas y consideraciones generales del sistema de monitoreo continuo para NO, NO2, NOx, NH3, N2O O2 que pretende adquirir QUÍMICA PIMA.

### III. CIERRE DEL ACTA.

No habiendo ningún otro asunto que tratar, se da por concluida la visita al sitio donde se suministrará el equipo de monitoreo, de acuerdo a las bases de la licitación en comento, relativa al "suministro de tecnología de monitoreo de óxido nítrico en la planta de producción de ácido nítrico de Química PIMA en Hermosillo, México"; siendo las 13:00 horas del 19 de octubre de 2022.

Se comunicó a los presentes que el acto de "Último día del plazo para envío de preguntas por parte de los licitantes" es el próximo 26 de octubre de 2022; para lo cual deberán remitir sus preguntas a la siguiente dirección de correo electrónico: ( [rgutierrez@quimicapima.com](mailto:rgutierrez@quimicapima.com) )



Ing. Rodrigo Gutiérrez Brun

Química PIMA