

DOMICILIO FISCAL

RBP METALURGIA S.A. DE C.V.
RFC: RME000724TW7
 Privada Industriales No. 111
 302-A Colonia Jurica,
 C.P. 76100 Querétaro, Qro.
 Tels: (442) 217-08-68, 217-16-11

Loc.

PLANTA QUERÉTARO

Av. Felipe Carrillo Puerto 303
 Zona Industrial Benito Juárez
 76130 Santiago de Querétaro, Qro.
 Tels: (442) 217-08-68, 217-16-11
 FAX (442) 217-04-83
www.bamsa.com.mx
dmunoz@bamsa.com.mx

OFICINA EN CDMX

Capilla de los Reyes No. 85 CoL. los Reyes
 Cp. 02010 Alcaldía Azcapotzalco
 Tels: (55) 55-66-02-83 y (55) 55-66-50-81

OFICINA CELAYA

Tels: (461) 6133330

CURRICULUM VITAE



RBP METALURGIA, S.A. DE C.V.

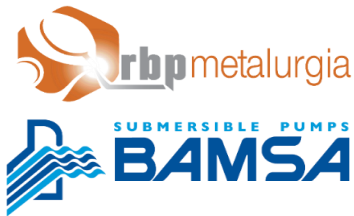
PRIVADA INDUSTRIALES No. 111 Local 302-A
 COL. JURICA, C.P. 76100 QUERÉTARO, QRO.
 TEL : 01 - 442 217 - 08 - 90 217 - 08 - 68
 217 - 15 - 51 217 - 16 - 11
 217 - 04 - 83

REGISTROS

FECHA DE CONSTITUCIÓN
 REG. FED. CAUSANTES
 ACTA CONSTITUTIVA No.

24 DE JULIO DE 2000.
 RME - 000724 - TW7
834 OTORGADA POR EL LIC.
 LUIS FELIPE A. GUERRERO PROAL
 NOTARIO No. 29 DE QUERÉTARO, QRO.
33,601 OTORGADA POR EL LIC.
 ÁLVARO GUERRERO ALCO CER
 NOTARIO No. 3 DE QUERÉTARO, QRO.
 DE FECHA: 09 DE JUNIO DE 2016.

MODIFICACIÓN NOTARIAL ACTA No.



DOMICILIO FISCAL

RBP METALURGIA S.A. DE C.V.

RFC: RME000724TW7

Privada Industriales No. 111

302-A Colonia Jurica,

C.P. 76100 Querétaro, Qro.

Tels: (442) 217-08-68, 217-16-11

Loc.

PLANTA QUERÉTARO

Av. Felipe Carrillo Puerto 303

Zona Industrial Benito Juárez

76130 Santiago de Querétaro, Qro.

Tels: (442) 217-08-68, 217-16-11

FAX (442) 217-04-83

www.bamsa.com.mx

dmunoz@bamsa.com.mx

OFICINA EN CDMX

Capilla de los Reyes No. 85 Col. los Reyes

Cp. 02010 Alcaldía Azcapotzalco

Tels: (55) 55-66-02-83 y (55) 55-66-50-81

OFICINA CELAYA

Tels: (461) 6133330

RBP METALURGIA, S.A. DE C.V. antes BOMBAS ALEMANAS DE MÉXICO, S.A. DE C.V. cuenta al 31 de Diciembre de 2021 con un capital contable suscrito y pagado de \$ 30'469,430.80

RBP METALURGIA, S.A. DE C.V. como Fabricante de Bombas y Motores Sumergibles, ofrece los equipos de bombeo que manufacturamos, Servicio de Reparación de Equipos de bombeo tipo Sumergibles de diferentes marcas y modelos, así como Pruebas de Eficiencia Energética de los mismos en nuestro "Laboratorio de Pruebas Bamsa", el cual está Certificado por la "EMA" y la "CONUEE".

RBP METALURGIA, S.A. DE C.V., ha sido constituida por una sociedad de personas físicas y morales, formada por profesionistas cuya capacidad y experiencia son el resultado de más de 51 años, incluyendo nuestra anterior razón social, de venir participando en multitud de proyectos de la mayor importancia para el desarrollo de nuestro país y que ha vivido todas las fases de planeación, diseño, construcción y operación de complejos proyectos.

Nuestro personal, está integrado por verdaderos especialistas en diferentes áreas de la ingeniería, mecánica, eléctrica, industrial y metalúrgica, de la administración y de las finanzas, así como en aquellos aspectos legales y sociales que pueden llegar a determinar la factibilidad de un proyecto, representa la mayor garantía de la calidad de los equipos de bombeo sumergibles que fabricamos.

RBP METALURGIA, S.A. DE C.V., se encuentra sobre una superficie de más de 15,000.00 mts² en su planta instalada en la progresista Cd. Santiago de Querétaro, Qro., donde se realiza la fabricación de nuestras bombas tipo sumergible para pozo profundo, para irrigación, riego agrícola, agua potable, industria, y minería.

El desarrollo de **RBP METALURGIA, S.A. DE C.V.**, nos permite realizar en nuestras propias instalaciones la fundición de las piezas de Acero Inoxidable, Bronce, acero nodular, dúplex y Hierro Gris que forman nuestros equipos.

Nuestros departamentos de Ventas e Ingeniería tendrán el gusto de auxiliarlo en la selección y aplicación de bombas en el momento en que lo requiera.

O F R E C E M O S .

- 1. FABRICA EN EL PAÍS:** Fabricante de bombas y motores eléctricos sumergibles con certificado de eficiencia, elaborado por laboratorio mexicano autorizado.
- 2. CONTAMOS CON LABORATORIO DE PRUEBAS Calibrado y Certificado por la "Entidad Mexicana de Acreditación" (ema). No. MM-043-006/09, y por la "Comisión Nacional para el Uso Eficiente de la Energía" (CONUEE), bajo los parámetros de la Norma Oficial Mexicana: NOM-010-ENER-2004.**
 - a) La medición hidráulica para el gasto cuenta con medidores electromagnéticos con tolerancia garantizada por el fabricante de 0.5 %. Para medir la carga dinámica contamos con una batería de manómetros de alta calidad, los cuales se envían periódicamente a laboratorio autorizado para su calibración.
 - b) La medición eléctrica se hace mediante un analizador digital. La exactitud esta garantizada por el fabricante del mismo con un 0.5%.El consumo de los motores (kilowatts / hora) se puede observar directamente.
- 3. UNICO FABRICANTE EN MÉXICO, CON CERTIFICACION ISO 9001-2015 en todos sus procesos.**
- 4. GARANTIZAMOS Y COMPROBAMOS LA EFICIENCIA DE LAS BOMBAS**
- 5. PARA POZOS ARENOSOS:** podemos ofrecer cuerpos de bombas en ejecución Acero Inoxidable de fundición (paredes gruesas), con chumaceras de carburo de silicio intermedias y/o aleaciones metalúrgicas especiales.
- 6. MAQUINADO:** De todos los componentes importantes como chumaceras de los motores, tazones, impelentes, etc., con óptima precisión en nuestros tornos de control numérico.
- 7. ALAMBRE MAGNETO:** para el embobinado de los motores, de proveedores alemanes, fabricado bajo las normas ISO 9000 y con certificado de control de calidad.
- 8. LÁMINAS DE ACERO DE SILICIO:** troqueladas para los motores, de proveedores Europeos bajo las normas ISO 9000 y con certificado de control de calidad.
- 9. Más de 40,500 BOMBAS** fabricadas en nuestra Planta (100% Capital Mexicano) hablan por sí mismas de un producto de alta calidad.
- 10. TALLER DE SERVICIO** y Ventas en las Ciudades de Querétaro, Qro., y Chihuahua, Chih.

DOMICILIO FISCAL

RBP METALURGIA S.A. DE C.V.

RFC: RME000724TW7

Privada Industriales No. 111

302-A Colonia Jurica,

C.P. 76100 Querétaro, Qro.

Tels: (442) 217-08-68, 217-16-11

Loc.

PLANTA QUERÉTARO

Av. Felipe Carrillo Puerto 303

Zona Industrial Benito Juárez

76130 Santiago de Querétaro, Qro.

Tels: (442) 217-08-68, 217-16-11

FAX (442) 217-04-83

www.bamsa.com.mx

dmunoz@bamsa.com.mx

OFICINA EN CDMX

Capilla de los Reyes No. 85 CoL. los Reyes

Cp. 02010 Alcaldía Azcapotzalco

Tels: (55) 55-66-02-83 y (55) 55-66-50-81

OFICINA CELAYA

Tels: (461) 6133330

IMPORTANTE

⇒ EL PRECIO ESTA EN LA LARGA DURACIÓN DE NUESTROS EQUIPOS

⇒ EL PRECIO ESTA EN EL SERVICIO.

⇒ LE INVITAMOS A CONOCER NUESTRA PLANTA.

A continuación relacionamos algunos de nuestros principales clientes a los cuales hemos realizado ventas e instalación.

COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA.

COMISIÓN FEDERAL DE ELECTRICIDAD.

SISTEMA DE AGUAS DE LA CIUDAD DE MÉXICO.

GERENCIA REGIONAL DE AGUAS DEL VALLE DE MÉXICO.

COMISIÓN ESTATAL DE AGUAS QUERÉTARO, QRO.

C.A.A.S.I.M. PACHUCA, HGO.

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA.

GOBIERNO DEL ESTADO DE GUANAJUATO.

GOBIERNO DEL ESTADO DE JALISCO.

GOBIERNO DEL ESTADO DE MORELOS.

AGUA POTABLE ALCANTARILLADO Y

SANEAMIENTO DE ECATEPEC DE MORELOS

AGUA POTABLE ALCANTARILLADO Y

SANEAMIENTO DE TULTITLÁN.

PEMEX.

RELACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA DE MANUFACTURA DE LA PLANTA DE PRODUCCIÓN DE BOMBAS DE RBP METALURGIA, S.A. DE C.V. :

CONTAMOS CON 4 NAVES INDUSTRIALES UBICADAS EN UN PREDIO DE MAS DE 15,000 M2 EN DONDE SE ALOJAN:

PLANTA DE FUNDICIÓN: COMPUESTA POR 3 HORNO ELÉCTRICOS DE INDUCCIÓN DE 1 TONELADA C/U CONTROLADOS AUTOMÁTICAMENTE POR UN TABLERO COMPUTARIZADO PROGRAMABLE. LABORATORIO DE ARENAS Y QUÍMICA HÚMEDA. PROCESO DE ARENAS TOTALMENTE AUTOMATIZADO. PROCESO DE VACIADO Y DESMOLDEO SEMI-AUTOMÁTICO

PLANTA DE MAQUINADO: COMPUESTA POR 1 CENTRO DE MAQUINADO COMPUTARIZADO (CNC), 7 TORNOS REVOLVER AUTOMÁTICOS COMPUTARIZADOS (CNC) 18 TORNOS PARALELOS UNIVERSALES DE DIFERENTES POTENCIAS, MEDIDAS Y CAPACIDADES. 7 FRESADORAS, 1 C.N.C. Y 6 MECÁNICAS, 5 TALADROS DE COLUMNA, DE MESA DE DIFERENTES POTENCIAS Y CAPACIDADES, 2 RECTIFICADORAS CILÍNDRICAS DE DIFERENTE TAMAÑO Y POTENCIA, BALANCEADORA DIGITAL EN 2 PLANOS, LAPEADORA MECÁNICA, BROCHADORA MECÁNICA, 2 CEPILLOS Y VARIAS MAQUINAS INDUSTRIALES MÁS.

DEPARTAMENTO DE SOLDADURA: QUE CUENTA CON SOLDADORAS AUTOMÁTICAS DE ELECTRODO, DE MICRO-ALAMBRE, OXI-ACETILENO Y PUNTEADO.

DEPARTAMENTO DE TROQUELADO Y ESTAMPADO: EL CUAL CUENTA CON 3 PRENSAS AUTOMÁTICAS Y 2 MANUALES, 1 PRENSA MECÁNICA DE PRESIÓN DE 50 TONS. Y TORNO DE RECHAZADO MECÁNICO.

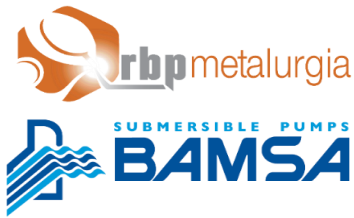
DEPARTAMENTO DE EMBOBINADO: DONDE SE REALIZAN PRUEBAS DE CALIDAD EN SEGUNDA INSTANCIA CON MEGGER AUTOMÁTICO Y HI-POT EN LOS ALAMBRES MAGNETOS PARA EL PROCESO DE EMBOBINADO DE TODOS LOS ESTADORES TANTO NUEVOS COMO DE REPARACIÓN

DEPARTAMENTO DE ENSAMBLE: DONDE SE ARMAN TANTO LOS MOTORES COMO LOS CUERPOS DE BOMBAS, SE ACOPLAN, SE PRUEBAN Y SE TERMINAN.

LABORATORIO DE PRUEBAS "BAMSA": EL CUAL CUENTA CON LA ACREDITACIÓN TANTO DE LA ENTIDAD MEXICANA DE ACREDITACIÓN (ema), COMO DE LA COMISIÓN NACIONAL PARA EL AHORRO DE ENERGÍA (CONUEE) PARA LA CERTIFICACIÓN DE EFICIENCIAS DE LOS EQUIPOS DE BOMBEO TIPO CENTRÍFUGA VERTICAL SUMERGIBLE QUE FABRICAMOS Y TAMBIÉN DE TERCEROS.

DEPARTAMENTO DE CONTROL Y ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD: EL CUAL CUENTA CON LA INSTRUMENTACIÓN MECÁNICA, ELÉCTRICA, ANALÓGICA Y DIGITAL DE ALTA CALIDAD CON CERTIFICADOS DE CALIBRACIÓN POR LABORATORIOS ACREDITADOS POR CENTRO NACIONAL DE METROLOGÍA (CENAM) NECESARIA PARA LA INSPECCIÓN, CHEQUEO Y ASEGURAMIENTO DE TODOS LOS PROCESOS PRODUCTIVOS Y PIEZAS MANUFACTURADAS PARA LA ELABORACIÓN DE NUESTROS EQUIPOS DE BOMBEO Y LA CONSECUCCIÓN DE LAS METAS DE "CALIDAD CONFIABLE" DE ESTA EMPRESA.





DOMICILIO FISCAL

RBP METALURGIA S.A. DE C.V.
RFC: RME000724TW7
 Privada Industriales No. 111 Loc.
 302-A Colonia Jurica,
 C.P. 76100 Querétaro, Qro.
 Tels: (442) 217-08-68, 217-16-11

PLANTA QUERÉTARO

Av. Felipe Carrillo Puerto 303
 Zona Industrial Benito Juárez
 76130 Santiago de Querétaro, Qro.
 Tels: (442) 217-08-68, 217-16-11
 FAX (442) 217-04-83
www.bamsa.com.mx
dmunoz@bamsa.com.mx

OFICINA EN CDMX

Capilla de los Reyes No. 85 CoL. los Reyes
 Cp. 02010 Alcaldía Azcapotzalco
 Tels: (55) 55-66-02-83 y (55) 55-66-50-81

OFICINA CELAYA

Tels: (461) 6133330

METALURGÍA

- Hierro Gris ASTM A48-Clase 20,30,45
- Hierro Nodular (dúctil) ASTM A536-65-45-12 hasta 100-70-03
- Hierro blanco
- Ni-Resist
- Ni-Hard Clase 3 Tipo A

- Acero inoxidable ASTM A276-304
- Acero inoxidable ASTM A276-316
- Duplex j92205
- Bronce ASTM B584-836/902/903/905/913

acreditación



ACREDITA
A

RBP METALURGIA, S.A. DE C.V.
LABORATORIO DE ENSAYOS "BAMSA"

Av. F. CARRILLO PUERTO No. 303, COLONIA ZONA INDUSTRIAL BENITO JUÁREZ,
 C.P. 76130, QUERÉTARO, QUERÉTARO.

Como Laboratorio de Ensayos
 De acuerdo a los requisitos establecidos en la norma NMX-EC-17025-IMNC-2018 (ISO/IEC 17025:2017), para las actividades de evaluación de la conformidad en la rama:

Metal Mecánica*

Acreditación No: MM-043-006/09
 Vigente a partir del: 2009-04-24

El cumplimiento de los requisitos de la Norma NMX-EC-17025-IMNC-2018 ISO/IEC 17025:2017 por parte de un laboratorio significa que el laboratorio cumple tanto los requisitos de competencia técnica como los requisitos del sistema de gestión necesarios para que pueda entregar de forma consistente resultados técnicamente válidos. Los requisitos del sistema de gestión de la Norma NMX-EC-17025-IMNC-2018 ISO/IEC 17025:2017 están escritos en un lenguaje que corresponde con las operaciones de un laboratorio y satisfacen los principios de la Norma ISO 9001:2015 "Sistemas de Gestión de la Calidad- Requisitos" y además son afines a sus requisitos pertinentes."

Maria Isabel López Martínez

Maria Isabel López Martínez
 Directora Ejecutiva



19LP3236 Actualización de la norma de acreditación vigente a partir 2019-09-19
 Siempre que se presente este documento como evidencia de acreditación, deberá estar acompañado del anexo técnico.
 Para verificar el status de la vigencia de este certificado, consultar la página de ema.

FORM-LAB-011-01

Acreditación EMA



Registro de Certificación

El presente certifica que el Sistema de Gestión de:
 This certifies that the Management System of:

RBP METALURGIA, S.A. DE C.V.

Avenida Felipe Carrillo Puerto No. 303, entre 20 Noviembre y Escuela del Ferrocarril,
 Zona Industrial Benito Juárez, Querétaro, C.P. 76130, Querétaro, México.

Ha sido evaluado por ATR y se encuentra conforme con la(s) siguiente(s) norma(s):
 Has been evaluated by ATR and found in agreement with following standard(s):

NMX-CC-9001-IMNC-2015 (ISO 9001:2015)

Alcance: / Scope of registration:

- Diseño, Desarrollo, Fundición, Fabricación, Asesoría y Venta de:
- Piezas de diversas aleaciones para uso industrial.
 - Moto-Bombas sumergibles para pozo profundo con capacidad de operación en equipos de bombeo desde 2 l/s hasta 120 l/s y;
 - Motores desde 4 hp hasta 350 hp incluyendo refaccionamiento, servicio de mantenimiento y reparación.

El anexo AC1882 forma parte integral del presente documento

Fecha de Certificación Inicial: 30-03-2017

Número de Certificación: 1882

Fecha de expedición: 15-04-2020

Acreditación No.: 34/11 Vigente a partir de 2013/05/13

Oscar M. López Estiluz
 Director General ATR

Este certificado tendrá validez de acuerdo a las fechas de caducidad indicadas en la (s) etiqueta(s) que se encuentran al reverso del presente.

American Trust Register, S.C., empresa afiliada al Registro de Fideicomisos, Colonia La Florida, C.P. 89100, Nequajén de Juárez, Estado de México.

En caso de aclaración acerca del alcance o vigencia, favor de comunicarse a:
 American Trust Register: ATR SC 5336 7862 5336 7884



Nº 11867

Certificación ISO 9001-2015

DOMICILIO FISCAL

RBP METALURGIA S.A. DE C.V.
RFC: RME000724TW7
 Privada Industriales No. 111
 302-A Colonia Jurica,
 C.P. 76100 Querétaro, Qro.
 Tels: (442) 217-08-68, 217-16-11

Loc.

PLANTA QUERÉTARO

Av. Felipe Carrillo Puerto 303
 Zona Industrial Benito Juárez
 76130 Santiago de Querétaro, Qro.
 Tels: (442) 217-08-68, 217-16-11
 FAX (442) 217-04-83
www.bamsa.com.mx
dmunoz@bamsa.com.mx

OFICINA EN CDMX

Capilla de los Reyes No. 85 CoL. los Reyes
 Cp. 02010 Alcaldía Azcapotzalco
 Tels: (55) 55-66-02-83 y (55) 55-66-50-81

OFICINA CELAYA

Tels: (461) 6133330

ÁLBUM FOTOGRÁFICO:



VISTA AÉREA DE LA PLANTA DE PRODUCCIÓN EN QUERÉTARO, QRO.



CENTRO DE MAQUINADO COMPUTARIZADO "CNC" TORNOS AUTOMÁTICOS COMPUTARIZADOS

DOMICILIO FISCAL

RBP METALURGIA S.A. DE C.V.
RFC: RME000724TW7
 Privada Industriales No. 111
 302-A Colonia Jurica,
 C.P. 76100 Querétaro, Qro.
 Tels: (442) 217-08-68, 217-16-11

Loc.

PLANTA QUERÉTARO

Av. Felipe Carrillo Puerto 303
 Zona Industrial Benito Juárez
 76130 Santiago de Querétaro, Qro.
 Tels: (442) 217-08-68, 217-16-11
 FAX (442) 217-04-83
www.bamsa.com.mx
dmunoz@bamsa.com.mx

OFICINA EN CDMX

Capilla de los Reyes No. 85 CoL. los Reyes
 Cp. 02010 Alcaldía Azcapotzalco
 Tels: (55) 55-66-02-83 y (55) 55-66-50-81

OFICINA CELAYA

Tels: (461) 6133330



NUESTROS HORNO DE FUNDICIÓN, LA MÁS MODERNA TECNOLOGÍA.



NUESTRO LABORATORIO DE PRUEBAS ACREDITADO POR LA EMA Y CONUEE

DOMICILIO FISCAL

RBP METALURGIA S.A. DE C.V.
RFC: RME000724TW7
 Privada Industriales No. 111
 302-A Colonia Jurica,
 C.P. 76100 Querétaro, Qro.
 Tels: (442) 217-08-68, 217-16-11

Loc.

PLANTA QUERÉTARO

Av. Felipe Carrillo Puerto 303
 Zona Industrial Benito Juárez
 76130 Santiago de Querétaro, Qro.
 Tels: (442) 217-08-68, 217-16-11
 FAX (442) 217-04-83
www.bamsa.com.mx
dmunoz@bamsa.com.mx

OFICINA EN CDMX

Capilla de los Reyes No. 85 CoL. los Reyes
 Cp. 02010 Alcaldía Azcapotzalco
 Tels: (55) 55-66-02-83 y (55) 55-66-50-81

OFICINA CELAYA

Tels: (461) 6133330



BALANCEADORA ELECTRÓNICA DIGITAL EN 2 PLANOS



LA INSTRUMENTACIÓN MECÁNICA, ANALÓGICA Y DIGITAL DE CONTROL DE CALIDAD

DOMICILIO FISCAL

RBP METALURGIA S.A. DE C.V.
RFC: RME000724TW7
 Privada Industriales No. 111
 302-A Colonia Jurica,
 C.P. 76100 Querétaro, Qro.
 Tels: (442) 217-08-68, 217-16-11

Loc.

PLANTA QUERÉTARO

Av. Felipe Carrillo Puerto 303
 Zona Industrial Benito Juárez
 76130 Santiago de Querétaro, Qro.
 Tels: (442) 217-08-68, 217-16-11
 FAX (442) 217-04-83
www.bamsa.com.mx
dmunoz@bamsa.com.mx

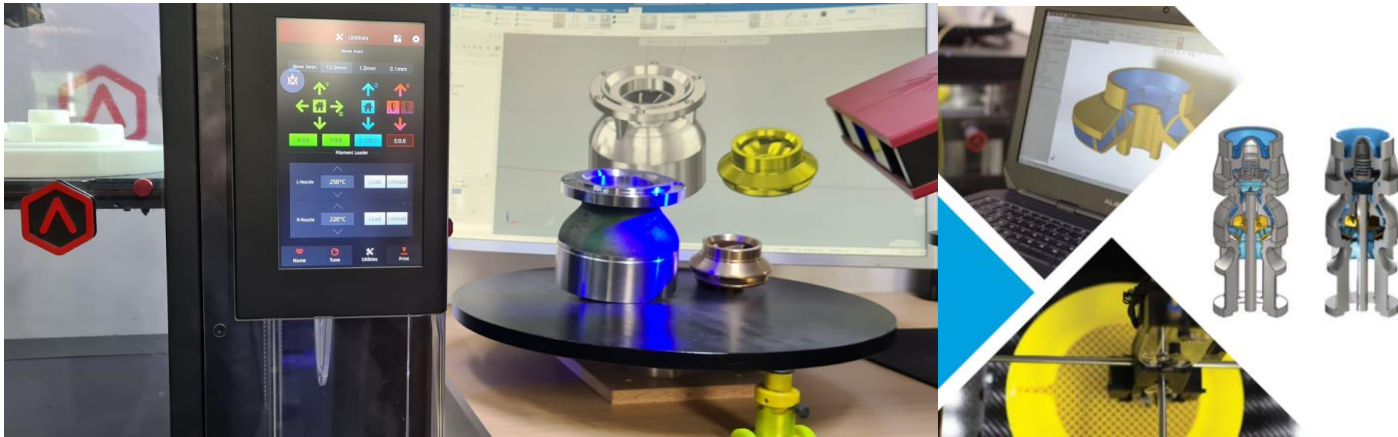
OFICINA EN CDMX

Capilla de los Reyes No. 85 Col. los Reyes
 Cp. 02010 Alcaldía Azcapotzalco
 Tels: (55) 55-66-02-83 y (55) 55-66-50-81

OFICINA CELAYA

Tels: (461) 6133330

PROGRAMAS COMPUTARIZADOS EN NUESTRO DEPTO. DE INGENIERÍA DEL PRODUCTO.



ESPECTRÓMETRO DE EMISIÓN ÓPTICA POR CHISPA CON TECNOLOGÍA VANGUARDISTA PARA EL ANÁLISIS DE LOS METALES, SU CAPACIDAD ANALÍTICA CUBRE EL ANÁLISIS EXACTO DE LOS ELEMENTOS.



MÁQUINA RANURADORA HIDRÁULICA PARA CUÑEROS

DOMICILIO FISCAL

RBP METALURGIA S.A. DE C.V.

RFC: RME000724TW7

Privada Industriales No. 111

302-A Colonia Jurica,

C.P. 76100 Querétaro, Qro.

Tels: (442) 217-08-68, 217-16-11

Loc.

PLANTA QUERÉTARO

Av. Felipe Carrillo Puerto 303

Zona Industrial Benito Juárez

76130 Santiago de Querétaro, Qro.

Tels: (442) 217-08-68, 217-16-11

FAX (442) 217-04-83

www.bamsa.com.mx

dmunoz@bamsa.com.mx

OFICINA EN CDMX

Capilla de los Reyes No. 85 CoL. los Reyes

Cp. 02010 Alcaldía Azcapotzalco

Tels: (55) 55-66-02-83 y (55) 55-66-50-81

OFICINA CELAYA

Tels: (461) 6133330

INNOVACIONES

ACOPLAMIENTO NEMA



Para sacar los mejores beneficios a nuestros motores y bombas en el 2020 nos estandarizamos a nivel internacional con el acoplamiento NEMA, lo que garantizará una alta eficiencia en la conversión efectiva de la energía eléctrica a la energía mecánica. En nuestros motores MSU/6 MSU/8 MSU/10 el diseño de la pieza de conexión será para complemento NEMA.

ALAMBRE MAGNETO



Todos los devanados de nuestros motores se hacen con el nuevo alambre magneto plástico de cable blanco GreenWire PE Alemán y para aplicaciones especiales GreenWire PE2/PA de hasta 90°C. Su fácil operación al bobinar, resistencia y larga durabilidad, otorgan un valor agregado a nuestros motores haciéndolos los más confiables del mercado.

CHUMACERAS INTERMEDIAS EN BRONCE



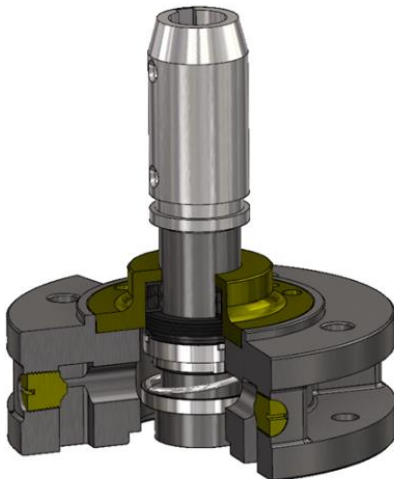
Nuestra prioridad es fabricar productos confiables, versátiles y seguros. Por ello optimizamos y mejoramos continuamente nuestras bombas y motores sumergibles en todos sus rangos y potencias, de ahora en adelante implementamos a nuestras bombas, chumaceras en bronce que sustituyen las de hule, mejorando su durabilidad y se complementan con las ya tradicionales chumaceras de línea de carburo de silicio.

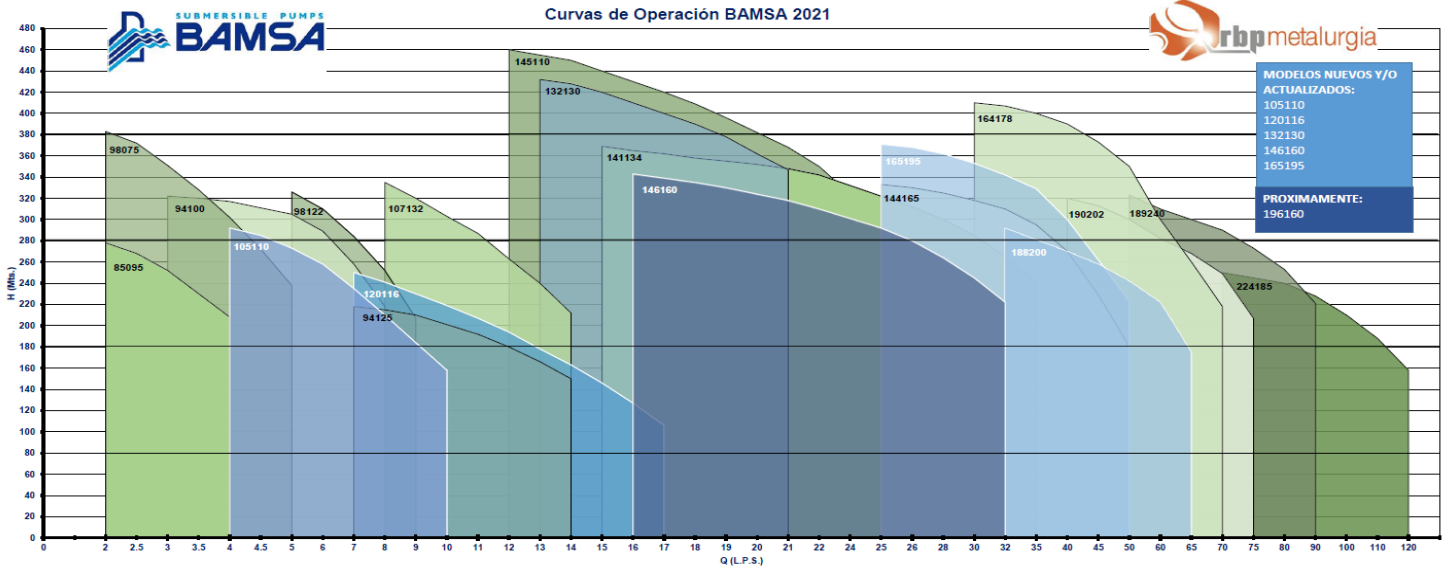
NUEVO SISTEMA DE SELLADO

Todos nuestros motores BAMSА MSU/8, ya cuentan con un nuevo sistema de sellado que consta de un sello mecánico de carburo de silicio en ambas caras y resorte de acero inoxidable, que ofrece mayor protección contra la entrada de sólidos con su doble protección y lubricación con la misma agua del motor. Próximamente para los motores MSU/10

NUEVOS MOTORES

En RBP Metalurgia, estamos en una constante innovación y modernización de nuestros productos haciéndolos más eficientes, competitivos y durables. Este año lanzamos una nueva generación de motores más revolucionados MSU/8 y MSU/10 y los nuevos modelos de bombas 188200, 196160, 105200 y 140160. que destacan por su amplio rango en gastos y eficiencias, motor y bomba muy superiores a los de la competencia, garantizando un menor consumo energético y mayor eficiencia hidráulica.





bamsa.com.mx



NUEVA GENERACIÓN DE

Bombas y Motores Eléctricos Sumergibles

Acero inoxidable, Dúplex, Nodular, Hierro gris, Bronce

Fabricación · Venta · Servicio · Reparación · Fundición

Contamos con Laboratorio para PRUEBAS acreditado por:



442 217 0890 **442 338 1715**

DOMICILIO FISCAL

RBP METALURGIA S.A. DE C.V.
RFC: RME000724TW7
 Privada Industriales No. 111
 302-A Colonia Jurica,
 C.P. 76100 Querétaro, Qro.
 Tels: (442) 217-08-68, 217-16-11

Loc.

PLANTA QUERÉTARO

Av. Felipe Carrillo Puerto 303
 Zona Industrial Benito Juárez
 76130 Santiago de Querétaro, Qro.
 Tels: (442) 217-08-68, 217-16-11
 FAX (442) 217-04-83
www.bamsa.com.mx
dmunoz@bamsa.com.mx

OFICINA EN CDMX

Capilla de los Reyes No. 85 Col. los Reyes
 Cp. 02010 Alcaldía Azcapotzalco
 Tels: (55) 55-66-02-83 y (55) 55-66-50-81

OFICINA CELAYA

Tels: (461) 6133330



UNA BUENA PARTE DE NUESTRO ALTAMENTE CAPACITADO PERSONAL COMPUESTO POR ADMINISTRATIVOS, INGENIEROS, CONTADORES, TÉCNICOS PROFESIONALES, SECRETARIAS, VENEDORES, SUPERVISORES Y TRABAJADORES EN GENERAL.

ACTUALMENTE RBP METALURGIA, S.A. DE C.V. CUENTA CON UNA PLANTA MÍNIMA DE PERSONAL COMPUESTA POR ALREDEDOR DE 130 PERSONAS CUBRIENDO LAS ÁREAS ADMINISTRATIVA, INGENIERÍA, PRODUCCIÓN Y VENTAS EN LAS DIFERENTES INSTALACIONES PROPIEDAD DE LA EMPRESA, Y UNA RED DE DISTRIBUIDORES DE APROXIMADAMENTE 120 EMPRESAS EN TODO EL TERRITORIO MEXICANO Y EN LOS ESTADOS UNIDOS DE NORTEAMÉRICA

ATENTAMENTE



**LIC. JOSÉ DANIEL MUÑOZ ESCOBAR
 APODERADO LEGAL**