

Ball Corporation acuerda adquirir negocio de envases de aluminio extruído en México, y formar una JV en Sudamérica

Puntos destacados

- **Ball ha firmado un acuerdo para adquirir Envases del Plata S.A. de C.V., productor líder en envases de aluminio para aerosoles, que posee una fábrica en San Luis Potosí, México.**
- **Ball y el Grupo Envases del Plata también acordaron formar un joint venture en la Argentina que combinará las operaciones de envases para aerosoles de las dos compañías en la Argentina y el negocio de Envases en Manaos, Brasil.**
- **Conforme los términos del acuerdo, Ball puede optar por adquirir o retirarse del joint venture en el futuro.**
- **Se espera que la adquisición se cierre a fines del mes de octubre de 2012, previo cumplimiento de las condiciones de cierre habituales y obtención de las aprobaciones reglamentarias necesarias.**

PR Newswire

BROOMFIELD, Colorado, 1 de octubre de 2012

BROOMFIELD, Colorado, 1 de octubre de 2012 [/PRNewswire/](#) -- Ball Corporation (Bolsa de Valores de New York: BLL) anunció hoy que ha celebrado acuerdos para adquirir Envases del Plata S.A. de C.V, productor líder en envases de aluminio para aerosoles, con fábrica ubicada en San Luis Potosí, México, y para formar un nuevo joint venture en la Argentina que combinará las operaciones de envases aerosoles de Ball y del Grupo Envases del Plata en la Argentina y en Brasil. Se espera que la adquisición se cierre a fines del mes de octubre de 2012, previo cumplimiento de las condiciones de cierre habituales y la obtención de las aprobaciones reglamentarias necesarias.

"Estas acciones se ajustan a nuestra estrategia "Drive for 10" destinada a ampliar el alcance geográfico de Ball y expandir la compañía a nuevos productos y capacidades", dijo John A. Hayes, presidente de Ball y director ejecutivo. "La adquisición en México brindará una plataforma para el crecimiento de nuestro negocio de envases de aluminio extruído en Norteamérica, y en la Argentina, el nuevo joint venture apalancará las fortalezas combinadas del negocio de latas de acero para aerosoles de Ball en la Argentina con el negocio de aerosoles de aluminio extruído de Envases en la Argentina y en Brasil".

La planta de San Luis, Potosí, produce latas de aluminio extruído para aerosoles para cuidado personal y productos del hogar para clientes en Norteamérica, Centroamérica y Sudamérica. Emplea a aproximadamente 150 personas y opera cinco líneas de producción.

La planta pasará a formar parte de la División de Envases para Productos del Hogar y Alimentos de Ball, en América, y complementará el actual negocio de aerosoles de aluminio de Ball en Europa, Ball Aerocan y el negocio de discos de aluminio extruído para aerosoles de Norteamérica que Ball adquirió en el año 2010. Ball es el proveedor más importante de discos de aluminio extruído en todo el mundo y esta adquisición proporcionará un nuevo mercado de consumidores para los productos de Ball, lo cual incluye la tecnología ReAl™ de la compañía que permite el uso de material reciclado y aligera considerablemente el peso en la producción de envases de aluminio extruído.

El nuevo joint venture en la Argentina, denominado Envases-Ball, abarcará las plantas de producción de latas de acero para aerosoles de Ball ubicadas en [Buenos Aires](#) y San Luis y las plantas de producción de envases de aluminio extruído de Envases ubicadas en las provincias argentinas mencionadas anteriormente y en Manaos, Brasil. Envases tendrá una titularidad del 75% sobre el joint venture, mientras que Ball tendrá el 25%. Ball brindará asistencia técnica y otro tipo de asistencia al negocio y, conforme con los términos del

acuerdo, podrá optar por adquirir o retirarse del joint venture en el futuro.

Ball Corporation es un proveedor de envases de alta calidad para bebidas, alimentos y productos del hogar y de tecnología aeroespacial y otras tecnologías y servicios, principalmente para el gobierno de los Estados Unidos. Ball Corporation y sus subsidiarias emplean a más de 14.500 personas en todo el mundo y declararon ventas por más de US\$8,600 millones en el año 2011. Si quiere conocer las últimas noticias sobre Ball y demás información sobre la compañía, visite <http://www.ball.com>.

Proyecciones a futuro

Este comunicado de prensa contiene proyecciones sobre acontecimientos y rendimiento financiero futuros. Las palabras tales como "espera", "anticipa", "estima" y expresiones similares tienen la intención de identificar proyecciones a futuro. Tales declaraciones están sujetas a riesgos e incertidumbres que podrían hacer que los resultados verdaderos difieran considerablemente de aquellos expresados o implícitos. La compañía no asume obligación alguna de actualizar o revisar públicamente las proyecciones a futuro, sea como resultado de nueva información, acontecimientos futuros o por otra causa. Los riesgos e incertidumbres clave están resumidos en presentaciones efectuadas ante la Securities and Exchange Commission [Comisión de Valores de los EE.UU.], incluido el Anexo 99.2 de nuestro Formulario 10-K, que pueden consultarse en nuestro sitio web y en www.sec.gov. Los factores que podrían afectar nuestros segmentos de producción de envases incluyen la fluctuación en las preferencias y demanda de productos; la disponibilidad y el costo de las materias primas; la existencia de envases competitivos, precios competitivos y la sustitución por productos de la competencia; cambios en el clima y condiciones climáticas; el rendimiento de las cosechas; la actividad de la competencia; la imposibilidad de lograr las mejoras en la productividad o las disminuciones en los costos de producción anticipadas; los depósitos obligatorios u otras leyes sobre envasado que imponen restricciones; modificaciones en los contratos más importantes con clientes o proveedores o pérdida de un cliente o proveedor importante; inestabilidad política y sanciones; y cambios en los tipos de cambio o alícuotas impositivas. Los factores que podrían afectar nuestro segmento aeroespacial incluyen: la financiación, la autorización, la existencia y los retornos de los contratos comerciales y con el gobierno; y las demoras, prórrogas e incertidumbres técnicas que puedan afectar a los contratos de este segmento. Los factores que podrían afectar a la compañía en general incluyen los enumerados anteriormente y además: cambios en las políticas contables; cambios en la gerencia superior; la reciente recesión mundial y sus efectos sobre la liquidez, el riesgo crediticio, los valores de los activos y la economía; adquisiciones exitosas o infructuosas, actos reglamentarios o leyes, incluidas las relativas a cuestiones impositivas, el medio ambiente, la salud y la seguridad en el lugar de trabajo, e incluidas las reglamentaciones dictadas por la FDA de los EE.UU. y otras acciones que afecten los productos con los que se llenan nuestros contenedores, o los químicos u otras sustancias utilizadas en la materia prima o en el proceso de producción; las investigaciones gubernamentales; los desarrollos e innovaciones tecnológicas; la desvalorización de la llave del negocio; litigios relacionados con cuestiones antimonopolio, patentes u otro tipo de litigios; huelgas; cambios en el costo de la mano de obra; las tasas de retorno proyectadas y devengadas sobre los activos de los planes de jubilación con beneficios definidos de la compañía; cambios previsionales; incertidumbres en torno al presupuesto y al límite de deuda del gobierno de los EE.UU.; menor flujo de fondos; las tasas de interés que afectan nuestra deuda; y los cambios en los resultados no auditados debido a auditorías legales u otros efectos.

FUENTE Ball Corporation

FUENTE Ball Corporation

