



## **Primeras Estaciones de Carga Rápida de BorgWarner Instaladas en Italia**

- *Ofrece carga de alta velocidad, facilidad de uso y longevidad*
- *Dos puntos de carga en una estación de carga rápida optimizan el espacio y los costos de instalación*
- *La solución robusta permite un fácil mantenimiento y una operación confiable*

*Auburn Hills, Michigan, 3 de agosto, 2022* – Las primeras unidades de la nueva estación de carga rápida de BorgWarner, Iperion-120, han sido instaladas por el proveedor de servicios italiano Route220 y están listas para ayudar a los conductores de vehículos eléctricos en sus viajes en Italia. El dispositivo de corriente continua (CC) ofrece beneficios tanto para los usuarios como para los operadores a través de sus opciones de carga rápida, operaciones fáciles de usar, compatibilidad, versatilidad y longevidad.

“Estamos muy contentos de ver en funcionamiento nuestra solución de carga rápida”, dijo Davide Girelli, vicepresidente y gerente general de BorgWarner Morse Systems. “Como proveedor de la industria automotriz, no solo ofrecemos tecnología innovadora para transmisiones eléctricas, sino que también ayudamos a la industria a mejorar toda la infraestructura para la movilidad eléctrica, lo que incluye la carga. El cargador rápido de CC, Iperion-120, está equipado para diversas aplicaciones para satisfacer las diferentes demandas de los operadores de estaciones de carga, empresas de transporte, estaciones de servicio y otras empresas de servicios públicos”.

Con la posibilidad de cargar completamente un automóvil muy rápidamente a 120 kW o cargar dos vehículos simultáneamente a una potencia máxima de 60 kW cada uno, el Iperion-120 ofrece una eficiencia superior. Con un voltaje de salida de hasta 900 voltios, la solución está

preparada para BEVs de 800 voltios y también para los requisitos de energía de las baterías de futuras generaciones. Otros beneficios incluyen una interfaz de usuario personalizable y altamente intuitiva, fácil acceso, seguridad adicional para el usuario, así como una gestión inteligente de la carga para optimizar la carga cuando también se necesita un segundo vehículo.

Los operadores pueden confiar en que la solución es compatible con los protocolos de carga europeos estándar, así como con diferentes estándares de conexión para todo tipo de vehículos y configuraciones de enchufes. Lo que es más importante, el Iperion-120 cuenta con una vida útil superior a la media de más de 10 años y se puede implementar en diversos entornos, incluso en condiciones adversas, incluidas temperaturas entre -30 °C y 50 °C y hasta 4000 metros de altitud. Además de la eficiencia, la flexibilidad y el fácil mantenimiento, este cargador contribuye a reducir significativamente los costos de propiedad para los operadores.

### **Sobre BorgWarner**

Durante más de 130 años, BorgWarner ha sido un líder mundial transformador de productos que ha llevado al mercado innovaciones de movilidad exitosas. Hoy, estamos acelerando la transición mundial a la movilidad eléctrica – para ayudar a construir un futuro más limpio, saludable y seguro para todos.



La estación de carga rápida de BorgWarner Iperion-120 DC brinda a los operadores una solución rentable y confiable y a los usuarios los beneficios de la carga de alta velocidad.

**Declaraciones prospectivas:** este comunicado de prensa puede contener declaraciones prospectivas según lo contemplado en la Ley de Reforma de Litigios sobre Valores Privados de 1995 que se basan en las perspectivas, expectativas, estimaciones y proyecciones actuales de la gerencia. Palabras tales como "anticipa", "cree", "continúa", "podría", "diseñado", "efecto", "estima", "evalúa", "espera", "previsiones", "objetivo", "guía", "iniciativa", "pretende", "puede", "perspectiva", "planea", "potencial", "predice", "proyecto", "perseguir", "buscar", "debería", "objetivo", "cuando", "será", "haría" y las variaciones de dichas palabras y expresiones similares tienen por objeto identificar dichas declaraciones prospectivas. Además, todas las declaraciones, que no sean declaraciones de hechos históricos contenidas o incorporadas por referencia en este comunicado de prensa que esperamos o anticipamos que ocurrirán o pueden ocurrir en el futuro con respecto a nuestra posición financiera, estrategia comercial y medidas para implementar esa estrategia, incluidos los cambios en las operaciones, fortalezas competitivas, objetivos, expansión y crecimiento de nuestro negocio y operaciones, planes, referencias al éxito futuro y otros asuntos similares, son declaraciones prospectivas. Las estimaciones contables, como las descritas bajo el título "Políticas y estimaciones contables críticas" en el Punto 7 de nuestro Informe anual presentado más recientemente en el Formulario 10-K ("Formulario 10-K"), son inherentemente prospectivas. Todas las declaraciones prospectivas se basan en suposiciones y análisis realizados por nosotros a la luz de nuestra experiencia y nuestra percepción de las tendencias históricas, las condiciones actuales y los desarrollos futuros esperados, así como otros factores que creemos que son apropiados según las circunstancias. Las declaraciones prospectivas no son garantías de rendimiento, y los resultados reales de la Compañía pueden diferir materialmente de los expresados, proyectados o implícitos en las declaraciones prospectivas.

No debe depositar una confianza indebida en estas declaraciones prospectivas, que se refieren únicamente a la fecha de este comunicado de prensa. Las declaraciones a futuro están sujetas a riesgos e incertidumbres, muchos de los cuales son difíciles de predecir y generalmente están fuera de nuestro control, que podrían causar que los resultados reales difieran materialmente de los expresados, proyectados o implícitos en las declaraciones a futuro. Estos riesgos e incertidumbres, entre otros, incluyen: interrupciones en el suministro que nos afectan a nosotros o a nuestros clientes, como la escasez actual de chips semiconductores que ha afectado a los clientes de los fabricantes de equipos originales ("OEM") y sus proveedores, incluidos nosotros; disponibilidad y precios de productos básicos; desafíos competitivos de competidores nuevos y existentes, incluidos clientes OEM; los desafíos asociados con las tecnologías que cambian rápidamente, particularmente en relación con los vehículos eléctricos, y nuestra capacidad de innovar en respuesta; incertidumbres con respecto al alcance y la duración de los impactos de los asuntos asociados con la pandemia de COVID-19, incluidas las interrupciones de producción adicionales; la dificultad para pronosticar la demanda de vehículos eléctricos y el crecimiento de los ingresos de nuestros vehículos eléctricos hasta 2030; la capacidad de identificar objetivos y consumir adquisiciones en términos aceptables; no lograr los beneficios esperados de las adquisiciones de manera oportuna, incluida nuestra reciente adquisición de AKASOL y nuestra adquisición en 2020 de Delphi Technologies PLC; la capacidad de identificar negocios de cartera de combustión apropiados para la disposición y consumir las disposiciones planificadas en términos aceptables; la falta de integración rápida y eficaz de los negocios adquiridos; el potencial de pasivos desconocidos o inestimables relacionados con los negocios adquiridos; nuestra dependencia de la producción de automóviles y camiones, las cuales son altamente cíclicas y están sujetas a interrupciones; nuestra confianza en los principales clientes OEM; fluctuaciones en las tasas de interés y tipos de cambio de moneda extranjera; nuestra dependencia de los sistemas de información; la incertidumbre del entorno económico mundial; el resultado de procedimientos legales existentes o futuros, incluidos los litigios con respecto a varios reclamos; cambios futuros en leyes y regulaciones, incluyendo, a modo de ejemplo, tarifas, en los países en los que operamos; y los otros riesgos, incluidos, a modo de ejemplo, pandemias y cuarentenas, señalados en los informes que presentamos ante la Comisión de Bolsa y Valores, incluido el Artículo 1A, "Factores de riesgo" en nuestro Formulario 10-K presentado más recientemente y/o Informe Trimestral en el Formulario 10-Q. No asumimos ninguna obligación de actualizar o anunciar públicamente ninguna actualización o revisión de ninguna de las declaraciones prospectivas en este comunicado de prensa para reflejar cualquier cambio en nuestras expectativas o cualquier cambio en eventos, condiciones, circunstancias o suposiciones subyacentes a las declaraciones.

BorgWarner Inc. (Primeras Estaciones de Carga Rápida de BorgWarner Instaladas en Italia\_SP)

– 2

**Contacto Relaciones Publicas:**

Gabriela Banda

Teléfono: +52 (444) 8295404

Email: [gbanda@borgwarner.com](mailto:gbanda@borgwarner.com)