

## Press Release *Para distribuição imediata*

### Fundição de Ferro Tafalla aumenta capacidade de produção de Ferro Fundido Vermicular

[Tafalla, Espanha e Estocolmo, Suécia 17 Junho 2024] – A Fundição de Ferro Tafalla (TIF), líder na produção de peças fundidas projetadas para as indústrias internacionais de veículos de passageiros, veículos comerciais e off-road, encomendou uma atualização de capacidade e funcionalidade para o sistema de controle de processo de Ferro Fundido Vermicular SinterCast (em inglês *Compated Graphite Iron – CGI*) instalado em sua fundição em Tafalla, Navarra, Espanha. O pedido inclui a instalação de um equipamento para tratamento de metal base por arame para melhorar a produtividade em apoio ao desenvolvimento contínuo de veículos comerciais e componentes de motores industriais. A atualização da capacidade de produção em série SinterCast System 3000 *Plus* está programada para ser comissionada antes do final de junho de 2024.

“À medida que as nossas atividades de desenvolvimento de produtos CGI se intensificam e a demanda global por CGI continua a crescer, temos o prazer de investir nos mais recentes avanços em controle de processos CGI para fornecer aos nossos clientes capacidade líder em CGI”, disse o Prof. Dr. Miguel Ugalde, Diretor Gerente da Fundição de Ferro Tafalla. “Vemos o Ferro Fundido Vermicular como a oportunidade de crescimento mais forte para a indústria de fundição de ferro. Estamos prontos para fazer investimentos adicionais em nossa capacidade de CGI e na expansão da capacidade de fundição e usinagem para estabelecer a TIF como um dos principais fornecedores de CGI para as indústrias on-road e off-road”.

“Após campanhas bem-sucedidas de desenvolvimento de produtos, com feedback positivo das OEMs, a TIF assumiu o compromisso proativo de atualizar seu processo CGI para garantir a produção em série de CGI de alta eficiência”, disse o Dr. Steve Dawson, Presidente e CEO da SinterCast. “Este investimento – juntamente com a presença europeia da TIF e a posição proativa em novos investimentos e expansão – posiciona a Tafalla como um importante player no crescimento futuro do Ferro Fundido Vermicular”.

Para mais informações:

**Prof Dr Miguel Ugalde**  
Diretor Gerente  
Tafalla Iron Foundry S. Coop.  
Telefone: +34 626 334 066  
e-mail: [m.ugalde@tifcoop.com](mailto:m.ugalde@tifcoop.com)

**Dr Steve Dawson**  
Presidente & CEO  
SinterCast AB  
Telefone: +44 771 002 6342  
e-mail: [steve.dawson@sintercast.com](mailto:steve.dawson@sintercast.com)

Fundada em 1969, a **Fundição de Ferro Tafalla** (TIF) é uma fundição especializada na produção de blocos e cabeçotes de cilindros. Com aproximadamente dois terços da produção atual dedicados a componentes de motores off-road e um terço alocado a motores on-road, a capacidade da TIF de 92.000 toneladas de peças fundidas de motores foi entregue a clientes na Europa, Ásia, América do Norte e do Sul durante 2023. A TIF é certificada pela norma ambiental ISO 14001:2015 e também possui certificações de qualidade ISO 9001:2015 e IATF 16949:2016. A fundição cooperativa está sediada nos arredores de Pamplona, Espanha e, juntamente com a Loramendi, é membro do Grupo Mondragon, o maior grupo cooperativo do mundo, com mais de 68.000 funcionários e vendas anuais superiores a 10 bilhões de euros. Para mais informações: [www.tifcoop.com](http://www.tifcoop.com)

**SinterCast**<sup>®</sup> é fornecedora líder mundial de tecnologia de controle de processo para a produção confiável de alto volume de Ferro Fundido Vermicular (em inglês *Compated Graphite Iron – CGI*). Mais forte, mais rígido e mais durável que o ferro convencional, o CGI permite o desenvolvimento de motores menores, mais leves e com maior eficiência de combustível em veículos de passageiros, veículos comerciais e aplicações de energia industrial. A utilização do SinterCast-CGI contribui atualmente para a redução de aproximadamente dez milhões de toneladas de CO<sub>2</sub> por ano. Com 57 instalações em 13 países, a SinterCast fornece soluções sustentáveis para fabricação e transporte para as indústrias globais de fundição e automotiva. A SinterCast é uma empresa de capital aberto, cotada no segmento Small Cap da bolsa de valores Nasdaq de Estocolmo (SINT). Para mais informações: [www.sintercast.com](http://www.sintercast.com)