

MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION
PUBLIC RELATIONS DIVISION
7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, 100-8310 Japan

PARA LANÇAMENTO IMEDIATO

N.º 3181

Este texto é uma tradução da versão em inglês oficial deste comunicado de imprensa, sendo fornecido apenas para referência e conveniência. Consulte a versão em inglês original para obter detalhes e/ou informações específicas. Em caso de discrepância, prevalecerá o conteúdo da versão em inglês original.

Questões de clientes

Overseas Marketing Division
Building System Group
Mitsubishi Electric Corporation

bod.inquiry@rk.MitsubishiElectric.co.jp
www.MitsubishiElectric.com/products/building/

Questões da imprensa

Takeyoshi Komatsu
Public Relations Division

Mitsubishi Electric Corporation
Tel: +81-3-3218-2346
prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp
www.MitsubishiElectric.com/news

Mitsubishi Electric dá início ao funcionamento de uma nova fábrica de elevadores na Coreia do Sul

Esta fábrica irá acelerar o negócio global de elevadores e de escadas rolantes ao reforçar o desenvolvimento, a verificação e a produção

TÓQUIO, 26 de fevereiro de 2018 – A [Mitsubishi Electric Corporation](http://www.mitsubishielectric.com) (TÓQUIO: 6503) anunciou hoje que a sua subsidiária Mitsubishi Elevator Korea Co., Ltd. (KMEC) vai dar início ao funcionamento de uma nova fábrica de elevadores, na zona económica livre de Incheon na Coreia do Sul, a 1 de março. A fábrica terá um centro de I&D para reforçar as funções de desenvolvimento e de verificação, além de aumentar a capacidade de produção atual em 2,5 vezes para 4000 unidades. A Mitsubishi Electric prevê expandir o respetivo negócio global de elevadores e escadas rolantes e aumentar a quota de mercado na Coreia do Sul.



Nova fábrica

Nova fábrica da KMEC

Localização	Zona económica livre de Incheon (Songdo), cidade metropolitana de Incheon, República da Coreia		
Área do local	18 220 metros quadrados	Área útil	19 070 metros quadrados
Finalidade	Desenvolvimento, verificação e produção de equipamentos de elevadores		
Entrada em funcionamento	1 de março de 2018	Capacidade de produção	4000 unidades anualmente
Investimento	Aprox. 33 mil milhões de won sul-coreanos (aprox. 27 milhões de dólares norte-americanos)		
Funcionários	Aprox. 120 (inicialmente)		
Instalações adjuntas	Torre de testes de elevadores de 95 metros e centro de formação no terreno		

Objetivos da nova fábrica

- 1) ***Potenciar as capacidades reforçadas de desenvolvimento e verificação do novo centro de I&D para responder às necessidades do mercado global***
 - O novo centro de I&D para o desenvolvimento e verificação fará uma utilização completa das capacidades de engenharia da KMEC
 - O novo centro de I&D irá gerir determinadas funções de desenvolvimento que estavam a cargo da Inazawa Works, a "fábrica mãe" de elevadores e escadas rolantes da Mitsubishi Electric no Japão, para permitir um desenvolvimento e verificação de nível global
 - A integração estratégica das funções de vendas, engenharia, desenvolvimento, produção, instalação e manutenção na Coreia do Sul permitirá disponibilizar elevadores que respondem às necessidades locais específicas
- 2) ***Reforçar a competitividade de produtos ao aumentar o fornecimento de elevadores de alta velocidade para o mercado global***
 - Para responder à crescente procura global gerada pelo aumento da construção de arranha-céus, a Mitsubishi Electric irá introduzir modelos de elevadores de alta velocidade capazes de percorrer 300 metros/minuto ou até 360 metros/minuto, ultrapassando os modelos atuais que percorrem 240 metros/minuto. Adicionalmente, a localização da produção na Coreia do Sul vai contribuir para a competitividade do preço destes elevadores de alta velocidade
 - Responder à crescente procura de substituições de elevadores por elevadores de alta velocidade, particularmente nas regiões ASEAN e do Médio Oriente
- 3) ***Reforçar a capacidade de produção para expandir o negócio realizado na Coreia do Sul***
 - Aumentar a produção de elevadores da série NexPia concebidos especificamente para a Coreia do Sul
 - Responder à crescente procura de edifícios baixos de pequena e média dimensão no mercado da Coreia do Sul

Enquadramento da nova fábrica

O mercado das novas instalações de elevadores e escadas rolantes na Coreia do Sul irá alcançar aproximadamente as 26 000 unidades no ano fiscal que termina em março de 2018 e irá estabilizar a partir desse momento devido ao aumento da construção de edifícios baixos de pequena e média dimensão e a procura de substituições de elevadores.

A Mitsubishi Electric estabeleceu a KMEC na Coreia do Sul em 2001 e tem, desde então, desenvolvido o negócio de elevadores e escadas rolantes no país. A KMEC tem exportado elevadores de alta velocidade e alta qualidade a preços competitivos desde 2008 e tem funcionado como base de fornecimento global dos modelos mencionados para a Mitsubishi Electric.

Com a nova fábrica em funcionamento, a Mitsubishi Electric irá transformar a KMEC numa base de desenvolvimento global, utilizar eficazmente as respetivas capacidades de engenharia e aumentar a capacidade de produção anual em 2,5 vezes para 4000 unidades. A Mitsubishi Electric espera, assim, aumentar a estabilidade das respetivas fundações de desenvolvimento e produção de elevadores para o desenvolvimento do negócio global e para a expansão do negócio na Coreia do Sul.

Sobre a KMEC

Nome	Mitsubishi Elevator Korea Co., Ltd.		
Presidente	Yong-Sung Kim		
Localização	Seul, República da Coreia		
Propriedade	Mitsubishi Electric Corporation: 54% Mitsubishi Electric Building Techno-Service Co., Ltd.: 26% Mitsubishi Corporation: 20%		
Capital	38,5 mil milhões de won sul-coreanos (janeiro de 2018)		
Fundação	Dezembro de 2001	Funcionários	Aprox. 630 (janeiro de 2018)
Setor	Produção, vendas, instalação e manutenção de elevadores e escadas rolantes		

###

Sobre a Mitsubishi Electric Corporation

Com mais de 90 anos de experiência no fornecimento de produtos fiáveis e de alta qualidade, a Mitsubishi Electric Corporation (TÓQUIO:6503) é um líder mundial reconhecido na produção, marketing e venda de equipamento elétrico e eletrónico utilizado em comunicações e processamento de informação, exploração espacial e comunicações por satélite, equipamento eletrónico, tecnologia industrial, equipamento de construção, energia e transporte. Integrando o espírito do seu lema empresarial, Changes for the Better, e do seu lema ambiental, Eco Changes, a Mitsubishi Electric procura ser uma empresa ecológica líder a nível mundial, enriquecendo a sociedade com tecnologia. A empresa registou vendas de grupo consolidadas no valor de 4 238,6 mil milhões de ienes (37,8 mil milhões de dólares*) no ano fiscal que terminou a 31 de março de 2017. Para obter mais informações:

<http://www.MitsubishiElectric.com>

* A uma taxa de câmbio de 112 ienes para o dólar americano, determinada pelo mercado de câmbio de Tóquio a 31 de março de 2017