

05/10/2024 08:45:30 [BN] Bloomberg News

Traducido del Inglés al Español

Las ventas de abril de TSMC aumentan un 60% debido a la demanda sostenida de chips de IA (2)

- Los resultados señalan una recuperación en el sector de la electrónica de consumo
- La junta directiva de TSMC aprobó un dividendo en efectivo de NT\$4 por acción

Por Jane Lan Hee Lee

(Bloomberg)-- Taiwán Semiconductor Manufacturing Co. Las ventas de abril aumentaron un 60% a NT\$ 236 mil millones (USD 7,3 mil millones), ya que la demanda sostenida de inteligencia artificial se vio favorecida por el comienzo de una recuperación en la electrónica de consumo.

El mayor fabricante de chips por contrato del mundo está muy por encima de las estimaciones de crecimiento de ingresos en el trimestre actual, después de que las ventas aumentaran en 34,3% en marzo, impulsado en gran medida por el apetito insaciable por los semiconductores de IA. La industria mundial de los teléfonos inteligentes volvió al crecimiento durante los primeros tres meses del año, incluso en el altamente competitivo mercado chino, lo que puede impulsar los pedidos del tradicional pilar de chips móviles de TSMC.

Las acciones negociadas en Estados Unidos subieron un 3% en Nueva York en las primeras operaciones del viernes.

TSMC, con sede en Hsinchu, resistió el año pasado un año de escasa demanda de productos electrónicos personales, lo que Nvidia Corp. Los muy buscados chips de IA ayudaron a hacerlo más tolerable. Ahora el impulso de la IA se combina con perspectivas crecientes para la demanda de los consumidores, aunque el director ejecutivo de TSMC, CC Wei, ha advertido sobre el ritmo de cualquier recuperación.

Leer más: La perspectiva del sector de TSMC implica una recuperación débil de la PC y del chip del teléfono: reaccionar

Las acciones de la compañía se dispararon a un máximo histórico en abril, ya que sigue en una posición enviable para beneficiarse del auge de la tecnología de inteligencia artificial, siendo el único fabricante de Nvidia de los chips de entrenamiento más avanzados. TSMC también fabrica semiconductores para Apple Inc., que acaba de anunciar una nueva línea de iPads, y Micro dispositivos avanzados Inc., el competidor más cercano a Nvidia en la carrera de chips de IA.

La junta directiva de TSMC aprobó un dividendo en efectivo de NT\$4 por acción, anunció la compañía el viernes.

(Añade el precio de la acción en el tercer párrafo.)

Para contactar al reportero de esta historia:

Jane Lan Hee Lee en Taipéi en jlee3854@bloomberg.net

Bloomberg

News Story

Para contactar a los editores responsables de esta historia:

Debby Wu en dwu278@bloomberg.net

Vlad Savov

This report may not be modified or altered in any way. The BLOOMBERG PROFESSIONAL service and BLOOMBERG Data are owned and distributed locally by Bloomberg Finance LP ("BFLP") and its subsidiaries in all jurisdictions other than Argentina, Bermuda, China, India, Japan and Korea (the ("BFLP Countries"). BFLP is a wholly-owned subsidiary of Bloomberg LP ("BLP"). BLP provides BFLP with all the global marketing and operational support and service for the Services and distributes the Services either directly or through a non-BFLP subsidiary in the BLP Countries. BFLP, BLP and their affiliates do not provide investment advice, and nothing herein shall constitute an offer of financial instruments by BFLP, BLP or their affiliates.