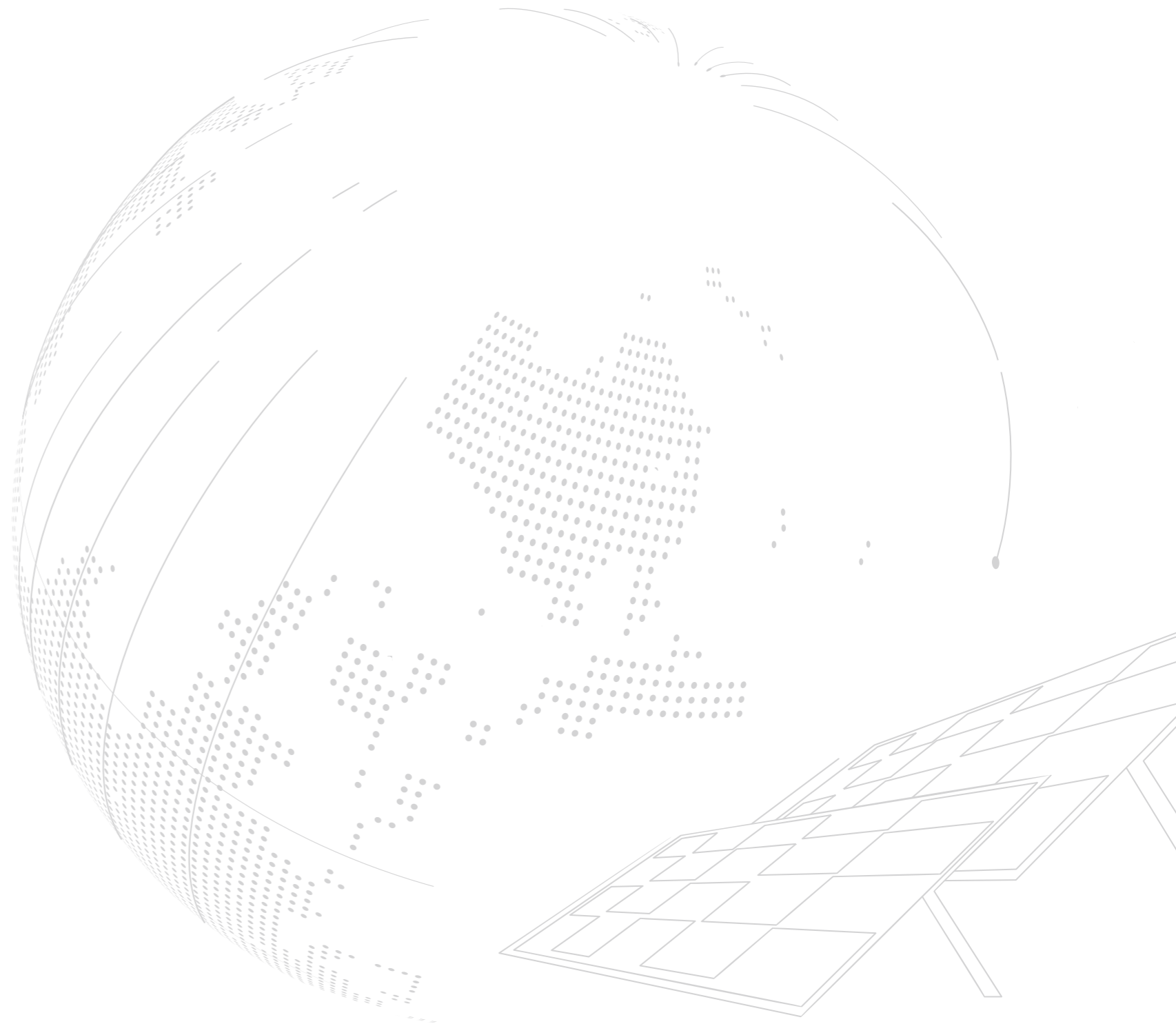


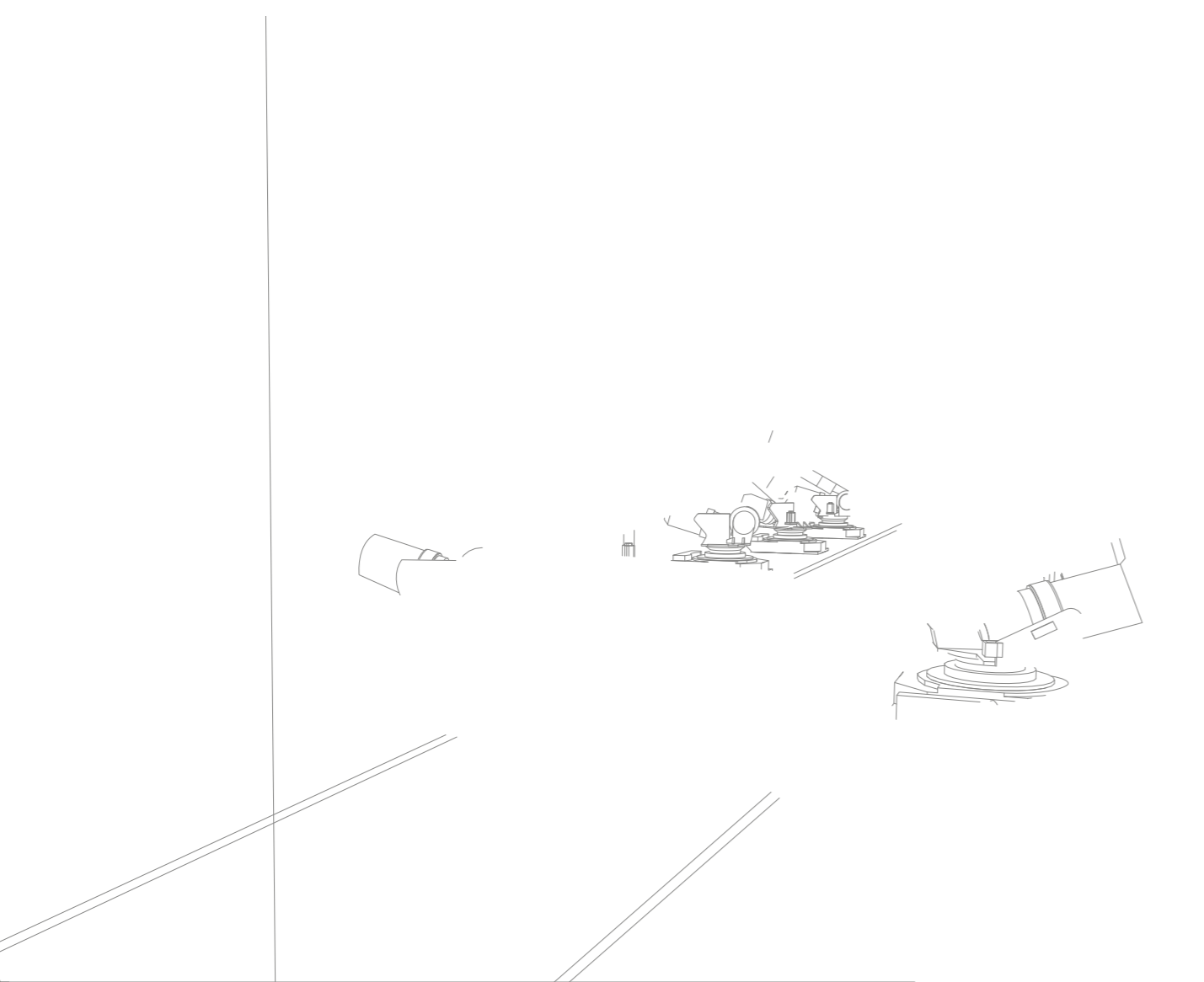


**ASTRONERGY**



Por Un Mundo Mas Verde





-----	
Acerca del Grupo CHINT	01
Acerca de Astronergy/Estrategia de Sostenibilidad	03
Globalización / Hitos	05
Valor de la Marca / Bancabilidad / Manufactura Inteligente	09
Fortaleza en I+D	11
-----	
Módulos fotovoltaicos TOPCon de tipo-n	13
-----	
Plantas Fотовoltaicas a escala Utility	15
Autoconsumo	19





Bajo el Grupo CHINT, Astronergy es una empresa de fabricación inteligente que se centra en celdas y módulos fotovoltaicos. Fundada en 2006, es una de las primeras empresas privadas en China en adentrarse en el campo solar. Además, es pionera en

comerciales e industriales (C&I) y sistemas fotovoltaicos residenciales. Astronergy fue pionera en la producción masiva de módulos fotovoltaicos TOPCon de tipo-n, y continúa liderando en la



Envíos globales totales



Capacidad estimada de módulos fotovoltaicos para 2024



Capacidad estimada de células fotovoltaicas para 2024



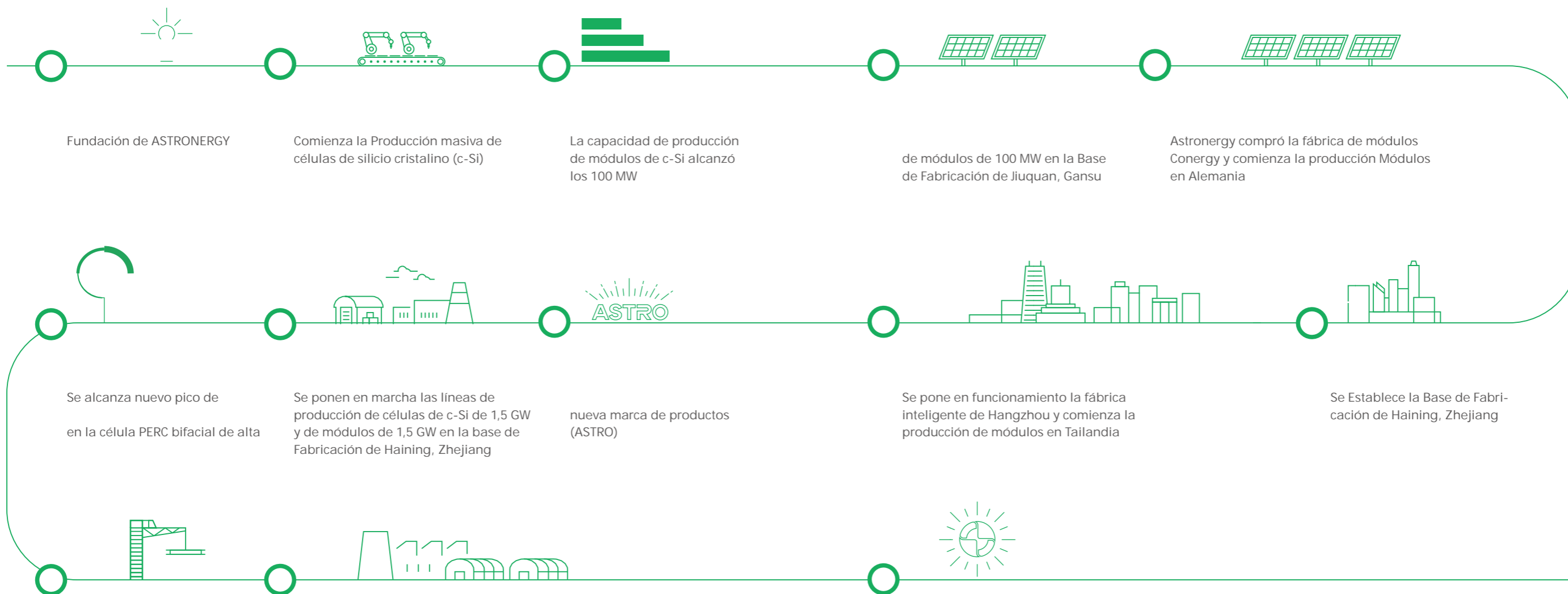
Capacidad estimada de módulos fotovoltaicos para 2025



Capacidad estimada de células fotovoltaicas para 2025.







Fundación de ASTRONERGY

Comienza la Producción masiva de células de silicio cristalino (c-Si)

La capacidad de producción de módulos de c-Si alcanzó los 100 MW

de módulos de 100 MW en la Base de Fabricación de Jiuquan, Gansu

Astronergy compró la fábrica de módulos Conergy y comienza la producción Módulos en Alemania

Se alcanza nuevo pico de en la célula PERC bifacial de alta

Se ponen en marcha las líneas de producción de células de c-Si de 1,5 GW y de módulos de 1,5 GW en la base de Fabricación de Haining, Zhejiang

nueva marca de productos (ASTRO)

Se pone en funcionamiento la fábrica inteligente de Hangzhou y comienza la producción de módulos en Tailandia

Se Establece la Base de Fabricación de Haining, Zhejiang

El primer módulo de la Base de Yancheng, Jiangsu sale de la línea de producción

Astronergy opera de forma independiente el negocio de fabricación y ventas de módulos y células fotovoltaicas en el Grupo CHINT. Se lanzaron globalmente los módulos ASTRO N de tipo-n TOPCon. Astronergy fue pionera en la producción masiva de módulos TOPCon. La Base de Manufactura de Jilin Songyuan comenzó su operación.

Astronergy lanzó los módulos fotovoltaicos ASTRO N7 mejorados de tipo-n TOPCon. La Base de Manufactura de Anhui Fengyang comenzó su operación. La Base de Manufactura de Zhejiang Yiwu comenzó su operación. La Base de Manufactura de Ningxia Yanchi comenzó su operación.



