



INFORME
DE FERIA

2019



AMNY19 / Advanced Manufacturing New York

NUEVA YORK

11-13 de junio de 2019

Oficina Económica y Comercial
de la Embajada de España en Chicago

Este documento tiene carácter exclusivamente informativo y su contenido no podrá ser invocado en apoyo de ninguna reclamación o recurso.

ICEX España Exportación e Inversiones no asume la responsabilidad de la información, opinión o acción basada en dicho contenido, con independencia de que haya realizado todos los esfuerzos posibles para asegurar la exactitud de la información que contienen sus páginas.

icex



INFORME
DE FERIA

16 de julio de 2019
Chicago

Este estudio ha sido realizado por
Cristian De Diego Alonso

Bajo la supervisión de la Oficina Económica y Comercial
de la Embajada de España en Chicago

Editado por ICEX España Exportación e Inversiones, E.P.E., M.P.

NIPO: 114-19-041-8



Índice

| | |
|--|----|
| 1. Perfil de la Feria | 4 |
| 1.1. Ficha técnica | 4 |
| 1.2. Breve descripción y resumen | 4 |
| 2. Descripción y evolución de la Feria | 5 |
| 3. Tendencias y novedades presentadas | 7 |
| 3.1. MD&M East | 7 |
| 3.2. East Pack | 7 |
| 3.3. Design and Manufacturing | 7 |
| 3.4. ATX | 7 |
| 3.5. Plastec East | 8 |
| 3.6. Quality Expo | 8 |
| 4. Valoración | 9 |
| 5. Anexos | 10 |





1. Perfil de la Feria

1.1. Ficha técnica

AMNY19 / ADVANCED MANUFACTURING NEW YORK 2019

Del 11 al 13 de junio de 2019

Del 9 al 11 de junio de 2020

Anual

Jacob K. Javits Convention Center (655 W 34th St, New York, NY 10001)

De 10:00 a 17:00

El precio de la entrada es de 150 dólares, pero se puede obtener un pase de forma gratuita si el registro se hace como empresa o institución con interés en la exhibición.

6 sectores de fabricación avanzada: MD&M East (medicina), East Pack (empaquetado), Design and Manufacturing (impresión 3D), ATX (automatización), PLASTECH East (polímeros y materiales de bajo coste) y Quality Expo (testeo, medición y control de calidad).

1.2. Breve descripción y resumen

La Advanced Manufacturing de Nueva York busca reunir a todos y cada uno de los fabricantes de maquinaria y a todas aquellas empresas dedicadas a las distintas tecnologías avanzadas. De esta manera, pretende que todas esas empresas compartan conocimientos a través de los seminarios ofrecidos durante la feria y así poder buscar sinergias entre las diferentes industrias representadas.

2. Descripción y evolución de la Feria

Dado que en la feria participaron empresas de seis sectores distintos, el pabellón se distribuía en seis zonas, señalizadas con carteles y señales colgantes del techo y con pegatinas en el suelo al lado de cada stand, indicando el sector al que pertenecía cada empresa.

La zona más voluminosa era aquella ocupada por el sector de medicina, MD&M East, que abarcaba toda la parte central del pabellón, siendo las zonas de Quality East y Plastec Expo las más pequeñas.

En lo que se refiere a la presencia española, únicamente se detectó una máquina de empaquetado de la empresa ULMA, ubicada en el stand del grupo Harpak-ULMA, gestionado por la parte estadounidense.

Máquina de ULMA.



En cuanto a la participación en la feria, el organismo que organiza la misma no publica datos de participación más allá de los asistentes y de las empresas registradas. No hemos conseguido datos de años anteriores, por lo que no podemos comparar cifras de un año para otro. No obstante, las cifras reflejadas durante la última edición no decepcionan:

- Más de 8.000 profesionales acudieron al evento
- 550 empresas se dieron lugar para exponer sus avances y productos
- 3 centros de exhibición para empaquetado, medicina e impresión 3D
- Un teatro de tecnología
- Más de 20 sesiones educativas



3. Tendencias y novedades presentadas

A continuación, se incluyen las tendencias y novedades presentadas en la feria en cada uno de sus seis sectores.

3.1. MD&M East

Éste es considerado el evento de tecnología aplicada a la medicina más grande de la costa este de Estados Unidos. En él se reúnen empresas y profesionales presentando las últimas novedades en la fabricación de medicinas, nuevos componentes, avances biocompatibles y las últimas tecnologías del sector. Dentro de este evento destacan empresas como Abbott, Boston Scientific y Johnson & Johnson.

3.2. East Pack

Es considerado el mayor evento de empaquetado de la región. Las empresas y profesionales del sector se reúnen para presentar las últimas novedades en tecnologías de empaquetado, desde máquinas semiautomáticas a máquinas totalmente automatizadas o sistemas “smart” sofisticados. Dentro del mismo destacan empresas como PepsiCo, Pepperidge Farms o Mars.

3.3. Design and Manufacturing

En este evento, considerado como el más grande de su industria, se reúnen empresas de distintos sectores para presentar todos aquellos avances de los que disponen en materia de impresión 3D, automatización y control del movimiento, herramientas de software como CAD/CAM y mucho más. Entre todas las empresas que acuden al encuentro, podemos destacar algunas como FedEx, GE Appliances o Procter & Gamble.

3.4. ATX

Al igual que los anteriores, este evento está considerado como el más importante de la región dentro de la fabricación avanzada. En él, se reúnen profesionales y empresas para presentar y compartir avances y desarrollos en distintos tipos de controladores, máquinas personalizadas, software, componentes y mucho más. Dentro de todo el conjunto de empresas que acude al evento, podemos destacar a Microsoft, IBM o Lockheed Martin.

3.5. Plastec East

En este evento se dan cita todas aquellas empresas líderes en la fabricación de plástico y todo lo relacionado con el mismo. En ella se presentan grandes novedades y soluciones en los sectores de la impresión 3D, moldes de inyección y polímeros. Entre todas las empresas que se dan cita, podemos destacar a Hnoeywell, Bose o Kodak.

3.6. Quality Expo

Este evento, como parte de la feria más importante de fabricación avanzada de la costa este, reúne a empresas y profesionales que comparten los últimos avances en todo aquello relacionado con el equipamiento de medición y testeo, tecnologías de medición de la calidad, inspección y mucho más. Entre las empresas participantes destacamos a Bosch y Edgewell.

ICEX

4. Valoración

Dado que es una feria que recoge 6 sectores distintos, los avances tecnológicos que se pueden conocer son numerosos. No obstante, la presencia de muchas empresas no está enfocada a la exhibición o muestra de sus avances, si no a la mera interacción y negociación con otros participantes a la misma.

En cuanto a la recomendación para la asistencia a la misma, creemos que existen ferias más potentes e interesantes enfocadas a cada sector de forma particular.

ICEX



5. Anexos

Enlaces y direcciones de interés.

- Dirección web de la feria: <https://advancedmanufacturingnewyork.com/>
- Enlace de registro para 2020: <https://advancedmanufacturingnewyork.com/registration-inquiry>
- MD&M East: <https://advancedmanufacturingnewyork.com/mdm-east>
- East Pack: <https://advancedmanufacturingnewyork.com/epack>
- Design & Manufacturing: <https://advancedmanufacturingnewyork.com/adm>
- ATX: <https://advancedmanufacturingnewyork.com/atx>
- Plastec East: <https://advancedmanufacturingnewyork.com/plastec>
- Quality Expo: <https://advancedmanufacturingnewyork.com/quality>



ICEX

Si desea conocer todos los servicios que ofrece ICEX España Exportación e Inversiones para impulsar la internacionalización de su empresa contacte con:

Ventana Global

900 349 000 (9 a 18 h L-V)
informacion@icex.es

www.icex.es



ICEX España
Exportación
e Inversiones