

Contact: Ariel Gavilan
Claudia Gregory

La conferencia Women of Color STEM reconoce a mujeres de FCA US

- La Conferencia Women of Color Conference honra los logros significativos de las mujeres en las carreras de STEM
- Diecinueve mujeres de FCA US obtuvieron el reconocimiento por su excelencia en liderazgo técnico y administrativo
- Los premios remarcan el compromiso de la compañía para desarrollar talentos diversos y promover carreras en STEM

October 15, 2018, Auburn Hills, Mich. - Varias líderes de FCA US LLC recibieron honores por los logros obtenidos durante su carrera profesional en la Conferencia Anual Women of Color STEM que se celebró del 11 al 13 de octubre en Detroit.

La conferencia Women of Color reconoce los logros más significativos por parte de mujeres en las categorías de ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas (STEM por sus siglas en inglés) y asegura que estos sean visibles para profesionales de la industria, funcionarios del gobierno y estudiantes.

Los empleados de FCA US han obtenido de manera consistente reconocimientos técnico-profesionales de diferentes organizaciones dedicadas a la promoción de la diversidad, como Black Engineer of the Year, Women of Color o HENAAC Great Minds in STEM, entre otras, lo que refleja el fuerte compromiso de la compañía con el desarrollo de su diversa fuerza laboral.

"Los premios Women of Color han sido creados para homenajear a las más influyentes y prometedoras mujeres líderes en los campos técnicos del mundo empresarial," señaló Brian Johnson, Senior Manager, Diversidad e Inclusión, FCA US LLC. "FCA US se enorgullece de que nuestras trabajadoras sean reconocidas constantemente entre las profesionales exitosas."

Ganadoras de los premios Women of Color 2018

Premio de Reconocimiento Especial: Reconoce el liderazgo gerencial, la innovación y las contribuciones técnicas que mejoran el acceso a los trabajos de STEM, y demuestra excelencia en el lugar de trabajo y la comunidad:

- Mimi Nguyen – Planificación de tren motriz

Premio Technology All-Stars: Reconoce a los profesionales destacados que han demostrado excelencia en el lugar de trabajo y en sus comunidades:

- Sohaila Feizy-Marandy – Diseño Electromecánico Interior
- Pilar O'Hara – Desarrollo de Producto
- Annaliza Sollestre – Desarrollo de Producto
- Lolita Ward – Desarrollo de Producto
- Celeste Worsham – Desarrollo de Producto
- Maria Guadalupe Pineda Zavaleta – Desarrollo de Producto

Premio Technology Rising Stars: Reconoce a los jóvenes profesionales que están ayudando a moldear la tecnología del futuro:

- Mayra Carranza-Ornelas – Desarrollo de Producto
- Jeanne Dang – Desarrollo de Producto
- Marlo Easley-Holloway – Desarrollo de Producto

- Daquanda Flowers – Manufactura
- Jingjing Li - Motores
- Sarika Marfatia – Motores
- Dulce Munoz – Desarrollo de Producto
- Januari Nelson - Manufactura
- Xiaolan Peng – Desarrollo de Producto
- Kirthika Meenakshi Sundaram Raju – Desarrollo de Producto
- Virginia Teeple – Desarrollo de Producto
- Ria Williams – Manufactura

Nguyen fue reconocida en el Desayuno con Líderes y Leyendas el pasado sábado 13 de octubre en Detroit. El resto de galardonadas fueron premiadas en el Almuerzo de Reconocimiento Tecnológico el viernes 12 de octubre.

Acerca de FCA US LLC

FCA US LLC es un fabricante de automóviles norteamericano con sede en Auburn Hills, Michigan. FCA US diseña, fabrica y vende o distribuye vehículos bajo las marcas Chrysler, Dodge, Jeep®, Ram, FIAT y Alfa Romeo, así como

los vehículos de alta performance SRT. La compañía también distribuye repuestos y accesorios de Mopar y Alfa Romeo. FCA US construye sobre las bases históricas de Chrysler Corp., fundada en 1925 por el visionario de la industria Walter P. Chrysler y Fabrica Italiana Automobili Torino (F.I.A.T.), fundada en Italia en 1899 por empresarios pioneros, entre ellos Giovanni Agnelli. FCA US es miembro de la familia de empresas de Fiat Chrysler Automóviles N.V. (FCA). (NYSE: FCAU / MTA: FCA).

Siga las noticias y videos de FCA US en Español vía:

FCA en Español: <http://media.fcanorthamerica.com/es>

Twitter: twitter.com/FCAUSEspanol

-###-

Additional information and news from Stellantis are available at: <https://media.stellantisnorthamerica.com>