



STATE OF NEW YORK | EXECUTIVE CHAMBER

ANDREW M. CUOMO | GOVERNOR

Para publicación inmediata: 5 de noviembre de 2013

EL GOBERNADOR CUOMO ANUNCIA NUEVO HANGAR MILITAR DE TECNOLOGÍA ECOLÓGICA EN FT. DRUM

El hangar albergará dos aeronaves MQ-9 conocidos como “Reaper” para entrenar a los miembros de la Guardia Aérea Nacional y a los miembros componentes activos de la Reserva de la Fuerza Aérea de todo el país

El Gobernador Andrew M. Cuomo anunció el día de hoy que la Guardia Aérea Nacional de Nueva York ha inaugurado un hangar de tecnología ecológica de \$5,1 millones con financiamiento federal en el aeródromo Wheeler-Sack Army Airfield de Fort Drum, el cual albergará aeronaves MQ-9 “Reaper”, piloteados en forma remota. Los MQ-9 en Fort Drum son operados por 174th Attack Wing, con sede principal en la base Hancock Field Air National Guard Base en Syracuse y son utilizados para entrenar a pilotos de la Fuerza Aérea, operadores de sensores y personal de mantenimiento. La construcción de las instalaciones de \$5.194.860 demoró nueve meses y albergará dos aeronaves MQ-9 dentro de un espacio de almacén de 12.000 pies cuadrados.

“Este nuevo hangar es un verdadero recurso para mejorar el entrenamiento y las operaciones de la Guardia Aérea Nacional de Nueva York en Fort Drum”, dijo el Gobernador Cuomo. “Este centro permanente le ofrece a la división 174th Attack Wing suficiente espacio para albergar su aeronave y entrenar en forma más efectiva a los miembros de todo el país para las operaciones en el exterior y emergencias domésticas. Según lo que las fuertes tormentas de los últimos años nos han enseñado, la Guardia Nacional es vital para la respuesta del estado de Nueva York ante un desastre natural. Además, este centro ecológico también reducirá el uso de energía para ahorrarle dinero a los contribuyentes en el largo plazo, ejemplificando la meta de nuestro estado de aumentar drásticamente el rendimiento de energía en los próximos años. La finalización de este proyecto dará como resultado un Fort Drum más sólido y mejorará la seguridad de nuestro país”.

Foto del nuevo hangar: <http://www.governor.ny.gov/assets/images/Hangar.jpg>

Foto de una aeronave MQ-9: http://www.governor.ny.gov/assets/images/MQ-9_aircraft.jpg

El hangar recientemente construido incorpora tecnología ecológica para reducir el consumo de energía. Esta incluye calefacción en el piso, paneles translúcidos para atraer la luz natural, un calentador de agua solar y paneles solares incorporados en las paredes, los que permiten que el sol ayude al calentar el edificio.

Spanish

MQ-9 es una aeronave en modo de vigilancia/reconocimiento que también puede liberar misiles orientados por láser, así como bombas JDAM de 250 a 500 libras en un objetivo seleccionado. La aeronave volada por la división 174th es utilizada para brindar patrullaje de combate aéreo sobre las unidades estadounidenses y de la coalición que operan en Afganistán.

La división 174th Attack Wing ha estado utilizando temporalmente espacio del hangar ubicado en la brigada 10th Combat Aviation Brigade de la división 10th Mountain Division. Este espacio no permitió que el hangar albergue todas las aeronaves necesarias para operaciones de vuelo y realizarles el mantenimiento de rutina.

La división 174th Attack Wing utiliza las pistas del aeródromo Wheeler Sack Army Airfield para el despegue de sus aeronaves, las cuales son utilizadas para entrenar a pilotos de MQ-9 y operadores de sensores de la Fuerza Aérea Activa, de la Guardia Aérea Nacional y de la Reserva de la Fuerza Aérea. Los pilotos vuelan la aeronave a través de un enlace ascendente satelital, mientras que los operadores de sensores son responsables de encontrar objetivos en tierra utilizando sofisticados sistemas de radar de apertura sintética visual, infrarrojos y sintéticos de MQ-9.

En Fort Drum, los equipos practican el despegue y aterrizaje de la aeronave, junto con prácticas de lanzamiento de municiones en un rango aire-tierra operado por la división 174th Attack Wing.

El nuevo hangar es el primer paso en una serie de proyectos de construcción de la Guardia Aérea Nacional planificados para el aeródromo Wheeler Sack Army Airfield. La división 174th Attack Wing planea construir un segundo hangar el próximo año para respaldar el lanzamiento y las operaciones de recuperación que permitirán que las operaciones de MQ-9 salgan completamente de las instalaciones del Ejército.

“Este nuevo hangar impacta directamente la capacidad de la división 174th Attack Wing de ejecutar operaciones diarias de vuelo desde Fort Drum en respaldo del programa de entrenamiento de MQ-9 del Comando Aéreo de Combate e impacta directamente nuestra capacidad de brindar tripulaciones aéreas listas para combate a los comandantes combatientes, en respaldo de las operaciones a nivel mundial”, dijo el Coronel Greg Semmel, comandante de la división 174th Attack Wing.

Junto con el entrenamiento de la tripulación de MQ-9 en Fort Drum, la división 174th también entrena al personal de mantenimiento de MQ-9 en su destacamento Field Training Detachment en Hancock Field.

El personal de la división 174th Attack Wing también opera aeronaves MQ-9 alrededor del mundo, desde un centro de comando y de control en la base, así como se despliega alrededor del mundo como parte de la división Air Force Air Expeditionary Wings.

Asimismo, los miembros de la división 174th Attack Wing también responden a emergencias estatales y otras misiones de operaciones nacionales del estado cuando son llamados y mantienen comunicaciones de alta tecnología, equipos de comando y de control que pueden ser solicitados por el Gobernador de Nueva York cuando sea necesario.

Spanish

###

Noticias adicionales disponibles en www.governor.ny.gov
Estado de Nueva York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418