



## Qué hacer con un motor que cae al agua?

Pratt & Whitney Canadá nos da a los talleres las instrucciones a seguir cuando se recibe un motor que ha caído en el agua, pero, que debe hacer el operador de forma inmediata para evitar los daños colaterales a esta caída? Estos daños están específicamente marcados por la corrosión generalizada en engranajes y cojinetes de la caja de accesorios y de la caja de reducción.

Pensamos que tal vez una acción agresiva de secado, de protección anticorrosiva, con alcance al interior de estos módulos para minimizar el reemplazo de esas partes. Además sería necesario saber de cuanto tiempo se dispone para realizar esta acción preventiva antes de que el daño se inicie.

**Vengan a vernos el 2011:**

- NBAA Convención Anual, Octubre 10 al 12, Las Vegas, NV
- NAAA Convención Anual, Diciembre 5 al 8, Las Vegas, NV



PT6T Turbo-Prop



PT6A Large

## United Turbine ofrece el primer curso de Mantenimiento Preventivo y Cazafallas a la PGR Mexicana

