

**FOR RELEASE JUNE 1, 2010**

**Media contact:** Diana Power, Guardian Mobility [dpower@guardianmobility.com](mailto:dpower@guardianmobility.com), (01)(613) 225-8885 ext. 333  
**Brazilian contact:** Luiz Sette, DAVOS, [sette@davosdobrasil.com.br](mailto:sette@davosdobrasil.com.br) (55)(11) 78155788

## **Guardian Mobility recebe certificação brasileira para as aeronaves Helibras e Eurocopter series HB 350 e AS355**

### **Guardian Mobility oferece serviços de suporte técnico em português aos seus clientes no Brasil**

*Ottawa, ON, Canada, 1 de junho de 2010* – As autoridades aeronáuticas brasileiras (ANAC) concederam à Guardian Mobility o Certificado de Homologação Suplementar de Tipo (CHST) ao seu equipamento de rastreamento Guardian 3 para aeronaves modelos 350 e 355 da Helibras e Eurocopter. Esse CHST complementarás as atuais certificações junto ao FAA e Transport Canada nos mesmos modelos de aeronaves que são utilizados por operadores em todo o mundo.

No Brasil muitos operadores aguardavam por essa certificação para completar a implantação do sistema Guardian 3 em suas frotas, com o objetivo de aumentar a segurança e contar com a visibilidade da frota, além dos ganhos de melhoria na eficácia operacional. O presidente e CEO da Guardian Mobility, Jean Carr, comenta: “Essa certificação representa um dentre os diversos investimentos que temos feito para dar suporte aos nossos clientes no Brasil. Nossa recente decisão de oferecer suporte técnico em português promoveu um retorno muito positivo do mercado.”

Essa certificação foi obtida em resposta à crescente utilização e interesse dos operadores brasileiros aos produtos da Guardian Mobility. A uso desse equipamento permitirá o acesso à informações em tempo real, como também aos registros do rastreamento realizado pelo GPS, por meio de um acesso seguro pela Internet a banco de dados com mapas e informações.

#### **Sobre os Produtos Guardian 3**

Os produtos da série Guardian 3 incluem dispositivos para rastreamento por GPS para ambas as redes de satélites, GlobalStar e Iridium, de forma a atender às necessidades de todos os operadores e oferecer uma variedade de antenas e configurações, tanto para as versões portáteis quanto as instaladas nas aeronaves. Os operadores podem configurar os seus sistemas conforme as opções oferecidas. Os programas de transmissões de dados também permitem uma escolha mais adequada de acordo com às necessidades de cada operador. Os serviços adicionais incluem acesso a um avançado sistema de mapas através da Internet e um sistema de alertas personalizado.

#### **Sobre a Guardian Mobility**

A Guardian Mobility oferece uma ampla gama de soluções por meio de dispositivos de comunicação conectados por GPS aos satélites Globalstar e Iridium. Em 2004, introduziu o primeiro GPS portátil para aeronaves, o qual ajudou os operadores a ter as informações sobre o status e a localização de suas aeronaves continuamente. Os produtos da Guardian são aprovados para Automatic Flight Following (AFF) sendo utilizado por operadores em florestas em todo o mundo.