



## Presentan ante inversionistas y empresarios de Los Cabos nuevo avión Cirrus SR-20



**Paula Montero Becerril**

Cabo San Lucas. - En un importante evento se llevó a cabo la presentación ante el sector empresarial local, del avión Cirrus SR-20, puesto a la venta para quien guste modernizar su parque aeronáutico en la zona de Los Cabos.

Fabricado con materiales compuestos y diseñado para la

velocidad, cuenta con un motor Teledyne Continental IO-360-ES de 200 HP, que otorgan al SR-20 una velocidad crucero de 160 nudos, con un alcance de 800 millas náuticas. Gracias a la eficiencia aerodinámica, un tren de aterrizaje retraible no fue necesario, por lo que tampoco su mantenimiento.

Así, llega a este destino

turístico de Los Cabos, uno de los puntos de crecimiento más importante en México, expresó José Alba, representante de la marca en el país.

Entrevistado en el marco de la presentación de estos aviones, el también piloto aviador dijo que los fabricantes de éstos rompieron los paradigmas que se venían siguiendo

desde hace muchos años.

"El Cirrus vino a cambiar la ingeniería, en materiales, ya no tiene nada prácticamente metálico, son resistentes, más ligeros que el metal, los tableros son como el de un jet, con todas las facilidades, ya no existen esos indicadores redondos y con agujitas a los que había que tenerles fe, ahora son pantallas que dan cuenta de la ubicación exacta".

Abundó que Cirrus llegó en 1999 a México y hay casi 4 mil aviones volando en todo el mundo, y hoy por hoy, el más seguro, "los asientos están diseñados para resistir un fuerte impacto y cuentan con un arnés de cuatro puntos para cada uno de ellos para accionar un sistema de paracaídas, que en el caso de una emergencia se encarga de depositar el avión en el suelo con total seguridad", afirmó.

En resumen, una gran



**José Alba**

aeronave que introduce muchísimas innovaciones en el campo de la aviación general, un acontecimiento esperado hace más de 20 años, ahora en Los Cabos.