

## 33º CONVENCIÓN ANUAL EN VUELO DE LA EAA. INFORME EJECUTIVO

En el aeródromo Ildefonso D. Durana, de la localidad de General Rodríguez, provincia de Buenos Aires, durante los días 8 y 9 de marzo, se llevó a cabo la 33º Convención de la EAA – Experimental Aircraft Asociation de Argentina, con una nutrida concurrencia de público y la presencia de gran número de pilotos y aeronaves.

El día sábado 8, con el marco de un día soleado y cielo diáfano, nos hicimos presentes como un espectador más para disfrutar del evento. A lo largo de la plataforma y calle de rodaje, se alistaron, todo tipo de aeronaves, experimentales, certificadas, de uso privado, de escuela, acrobáticos, helicópteros, autogiros, trike´s y ultralivianos entre otros; y por supuesto los excelentes aeromodelos que también acapararon la atención del público, en especial cuando realizaron las exhibiciones de vuelo y acrobáticas 3 D.

Durante nuestra recorrida, por las prolijas instalaciones del aeroclub, tuvimos la oportunidad de compartir charlas con pilotos y constructores, percibiendo el entusiasmo reinante entre los participantes y visitantes a la convención. También disfrutamos de algunos de los vuelos de demostración y acrobáticos que se desarrollaron durante la tarde.

Visitamos el hangar del Sr. Gustavo Passano, a quien agradecemos la deferencia de habernos recibido y permitido ver como se lleva adelante el proyecto de restauración **B 25 Mitchell – "Huayra Bajo"**, iniciado el año 2010 a partir de la adquisición de la aeronave que se encontraba abandonada en la provincia de Santiago del Estero, desde la década del '70. Quedamos asombrados al ver la dimensión de la empresa encarada y del avance alcanzado en el proceso de restauración. Invitamos a los lectores a enterarse de más detalles del proyecto a través de la página web: www.b25.com.ar.

La 33º convención anual de la EAA, demuestra una vez más, la existencia de un marcado espíritu aeronáutico civil, y una usina de generación de "aviadores", en su sentido más amplio.











