

Comunicado Asientos de Competición

Desde el Departamento Técnico de la FAPA, una vez analizados los datos recabados en las verificaciones técnicas realizadas en las carreras disputadas en la pasada temporada, hemos detectado un número muy elevado de asientos de competición con la homologación caducada desde hace varios años, incluso en varios casos de hasta 10 años, desde la Federación de Automovilismo del Principado de Asturias entendemos que una situación inadmisible y que esto no puede continuar así, en primer lugar por la propia seguridad de los participantes, y en segundo lugar por la responsabilidad de los comisarios técnicos de velar por la seguridad de los equipos.

Por lo tanto, a continuación se adjuntarán fotografías de diferentes etiquetas de homologación caducadas y de otras en vigor, para la distinción por parte de todos, tanto oficiales como deportistas de los asientos con homologación caducada de los que están en vigor, y teniendo en cuenta que las etiquetas de homologación actuales están en vigor desde el 1/01/2012, creemos que ha habido tiempo suficiente para cumplir con dicha norma, asimismo, la presentación de un equipo en las verificaciones técnicas con la homologación de los asientos caducada conllevara la NO AUTORIZACIÓN A TOMAR LA SALIDA en la misma, a no ser que se solucione el problema antes del comienzo de la prueba y los comisaros técnicos verifiquen la validez de los asientos.

FOTOGRAFIAS DE EQTIQUETAS SIN HOMOLOGACION DESDE EL 31/12/2011:



















Cualquier etiqueta de este tipo que veáis en un asiento de competición, con una fecha posterior al 12/2011, es una etiqueta falsa, por lo tanto ese asiento esta sin homologación, y la etiqueta falsificada. Por lo que no puede participar con él en ninguna prueba.

FOTOGRAFIAS DE ETIQUETAS EN VIGOR DESDE EN 1/01/2012:











Este tipo de etiquetas son las únicas validas actualmente.

Federación de Automovilismo Del Principado de Asturias Francisco Gómez- Delegado técnico FAPA tecnico@fapaonline.es

www.fapaonline.es