



REAL FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE GOLF

C/ Arroyo del Monte, 5 - 28049 MADRID - T: (34) 91 376 91 30 - F: (34) 91 556 32 90 - rfegolf@rfegolf.es -www.rfegolf.es

Circular 2/2017

Revisión Anual de Handicap

El Sistema de Hándicaps EGA vela porque los hándicaps de los jugadores reflejen lo más fielmente posible el nivel de los mismos. Para ello dispone de una serie de herramientas, como las subidas y bajadas de hándicap al finalizar una vuelta válida, el ASC para determinar la dificultad del día, la valoración de los campos para ajustar el hándicap a la dificultad de los mismos, etc.

Desde el año 2014 dispone de una nueva herramienta, inherente al propio Sistema de Hándicaps EGA (la aplican todas las federaciones que usan el sistema, más de 30 federaciones en el mundo): la Revisión Anual de Hándicaps.

Dicha revisión, que se realiza la noche de Año Nuevo, comprueba los resultados de los jugadores (aquellos que tienen un mínimo número de 8 vueltas válidas) y calcula un rango en el que debería estar su hándicap de acuerdo a dichos resultados.

Si el hándicap EGA del jugador está fuera de dicho rango, el jugador necesita un ajuste de su hándicap y el sistema lo realiza subiendo o bajando el hándicap del jugador en puntos enteros hasta que éste se encuentre dentro de dicho rango.

Esta herramienta es muy útil para los Comités de Competición ya que permite comprobar si un jugador tiene su hándicap ajustado a su nivel de juego. El rango de hándicaps les muestra el rango en el que debería estar el hándicap del jugador.

Todos los años, esta Real Federación ha publicado en su página web, una noticia (aquí la del año 2016: <http://www.rfegolf.es/Noticias/NewsDetails.aspx?NewsId=7767>) antes de finalizar el año con los detalles del procedimiento para informar a sus miembros, federados y clubes de los detalles del mismo. Así mismo se establece un periodo de reclamaciones para aquellos federados que no estén de acuerdo con el ajuste y que el Comité de Campos y Hándicap proceda a estudiar el caso individualmente.

Este procedimiento es parte nuclear del Sistema de Hándicaps EGA y permite equiparar todos los hándicaps de la zona EGA. En el futuro esta herramienta será mucho más importante ya que nos permitirá realizar una convergencia hacia futuros sistemas comunes.

Madrid, a 11 de enero de 2017
EL SECRETARIO GENERAL

LUIS ALVAREZ DE BOHORQUES