



CAMPO
El Encín Golf

Torneo de Dobles de
Navidad - Profesionales

FECHA
18 de diciembre de 2023

Además de las Reglas de Golf de la RFEG, las Reglas Locales Permanentes, Política de Ritmo de Juego y Código de Conducta de la Federación de Golf de Madrid, serán de aplicación las siguientes:

REGLAS LOCALES

FUERA DE LÍMITES REGLA 18

- El límite del campo está definido por su valla perimetral.
- El Campo de Prácticas y la Casa Club están fuera de límites, marcado con líneas y/o estacas blancas.
- A la derecha y detrás del green del hoyo 16 marcado con líneas y/o estacas blancas

CONDICIONES ANORMALES DEL CAMPO REGLA 16

- Todos los caminos y carreteras asfaltados u hormigonados del campo son obstrucciones inamovibles.

GREEN EQUIVOCADO REGLA 13

- **Green compartido Hoyos 6 y 8:** El green que se utiliza en los hoyos 6 y 8 se considera como dos greens separados divididos por dos marcas y/o una línea de puntos blancos. Un jugador que tiene interferencia con la parte del green del hoyo que no está jugando está en un green equivocado y debe tomar alivio según la regla 13.1f.

OBJETOS INTEGRANTES

- Todos los caminos del campo, incluidos los cubiertos de grava y sus cunetas adyacentes, excepto los asfaltados u hormigonados

COLOCACIÓN DE BOLA. REGLA LOCAL MODELO E-3

Si la bola de un jugador reposa en una parte del área general cortada a la altura de la calle o inferior, el jugador puede tomar alivio sin penalización una sola vez colocando la bola original u otra bola, y jugarla, desde esta área de alivio:

- Punto de Referencia: Lugar donde reposa la bola original
- Tamaño del área de alivio medido desde el punto de referencia: 15 cms, pero con estas limitaciones:
- Limitaciones a la ubicación del área de alivio:
 - No debe estar más cerca del hoyo que el punto de referencia
 - Debe estar en el área general

Al proceder bajo esta Regla Local, el jugador debe elegir el lugar para colocar la bola y usar los procedimientos para *reponer* una bola bajo la Reglas 14.2b(2) y 14.2e

Tiempo Máximo Permitido: 4:30 h.