

III-D-7- EL CUARTO PALO FORCING

CONDICIONES

- Que **NO** exista intervención adversa
- Poseer, como **MINIMO**, 12H
- **FORCING MANGA**
- Que se hayan nombrado **TRES** palos y la subasta se encuentre a nivel **DOS O SUPERIOR**.
- **CARECER** de voz natural adecuada
- **NECESITAR** información adicional de la mano del compañero
- **NO** promete **NADA** en ese palo (pero **PUEDE** tenerlo)

OBJETIVOS

Tienen un orden **ESTRICTO** de prioridades

- **Palo de respuesta menor**
 - ✦ Buscar parada al cuarto palo para jugar Sin Triunfo
 - ✦ Buscar apoyo de 3 cartas al palo de respuesta
 - ✦ Mostrar una mano muy fuerte
- **Palo de respuesta Mayor**
 - ✦ Buscar apoyo de 3 cartas el palo de respuesta
 - ✦ Buscar parada al cuarto palo para jugar Sin Triunfo
 - ✦ Mostrar una mano muy fuerte

EL CUARTO PALO EN SALTO

- **NO** existe
- Voz **NATURAL**
- Bicolor 5-5
- **FORCING MANGA**

REDECLARACION DEL ABRIDOR

TRAS RESPUESTA DE PALO MENOR

Las respuestas del abridor se exponen las respuestas **EN ESTRICTO ORDEN DE PRIORIDAD**, de modo que la tercera **EXCLUYE** las otras dos, la segunda **EXCLUYE** la primera, pero **NO** a la tercera, y la primera **NO** excluye ninguna de las otras dos:

- Declara Sin Triunfo con parada en el palo adverso, aun con manos no equilibradas
 - ✦ 2 S con 12-13H
 - ✦ 3 S con 14-17H
- Apoya el palo de respuesta con 3 cartas
- Hace una declaración alternativa si ninguna de las anteriores es posible.

TRAS RESPUESTA DE PALO MAYOR

Se exponen las respuestas en **ESTRICTO ORDEN DE PRIORIDAD**, de modo que la tercera **EXCLUYE** las otras dos, la segunda **EXCLUYE** la primera, pero **NO** a la tercera, y la primera **NO** excluye ninguna de las otras dos

- Apoya el palo de respuesta con 3 cartas
 - ✦ A nivel de 2 con 12-15H
 - ✦ A nivel de 3 con 16-19H
- Declara Sin Triunfo con parada en el palo adverso, aun con manos no equilibradas.
 - ✦ A nivel 2 con 12-15H
 - ✦ A nivel 3 con 16-17H
 - ✦ A nivel de 4. **CUANTITATIVA**. Con 18-19H
- Hace una declaración alternativa si ninguna de las anteriores es posible.