



Módulo 4

Ponerlo Todo Junto



Club de Capitales
Entrenamiento Financiero



Temas de Estudio

Reglas, Patrones, y Probabilidades,
Mapa de Trading ELLIOTT WAVE,



“La energía es la esencia de la vida. Cada día que pasa decida cómo va a utilizarla para hacer todas sus labores y alcanzar sus objetivos, lo más importante es mantenerse concentrado”.

Oprah Winfrey

Bridge

Un juego con reglas que no pueden romperse



Principio ELLIOTT WAVE

Aprender las reglas que no pueden romperse

Chess

Un juego de reconocimiento de patrones y configuraciones



ELLIOTT WAVE Principio

Aprender los patrones para ver fácilmente las configuraciones de Trading

Poker

Un juego que
consiste en evaluar
probabilidades



Principio ELLIOTT WAVE

Conozca las directrices y
personalidades de las
ondas para evaluar los
posibles movimientos



¿Qué tal si aprendiera cómo trazar las ondas con varios lotes y saber cuándo debe tener el total de sus lotes invertidos?

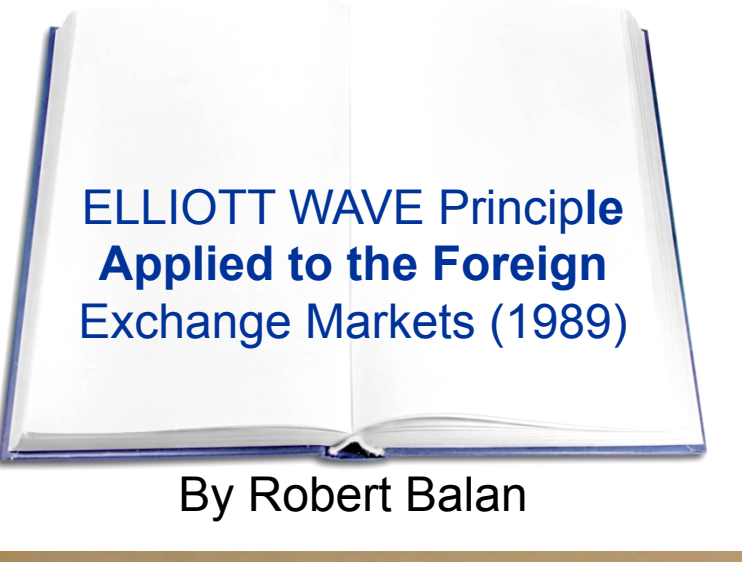


¿Desea convertirse en un operador competente avanzado y saber en su interior que realmente lo es?

Objetivos

- ❖ Aprender a subirse en las ondas de Elliott mediante un sistema predefinido.
- ❖ Aprender a gestionar su trading con varios lotes en una secuencia de ELLIOTT WAVE con el mapa de Trading.

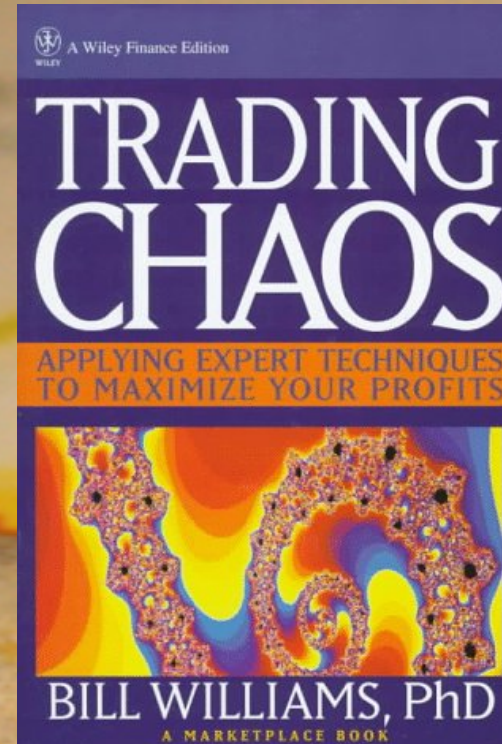




**ELLIOTT WAVE Principle
Applied to the Foreign
Exchange Markets (1989)**

By Robert Balan

- ❖ Mapa de ruta para navegar por el proceso paso a paso en los mercados.
- ❖ Cuantificar un plan de trading aplicando principios de administración de dinero.
- ❖ Maximizar ganancias y minimizar las pérdidas





Reglas

1. Aprenda a tomar las pérdidas.
2. Aprenda a perderse correctamente y seleccionar otra ruta (también conocido como tener un “conteo alternativo”).
3. Practique montando las olas visualícelas llegando a la orilla y saliendo al mar (movimientos impulsivos son aquellos que van hacia la orilla, mientras que los movimientos correctivos son movimientos hacia el mar).



Marco de Tiempo

Determine el marco de tiempo:

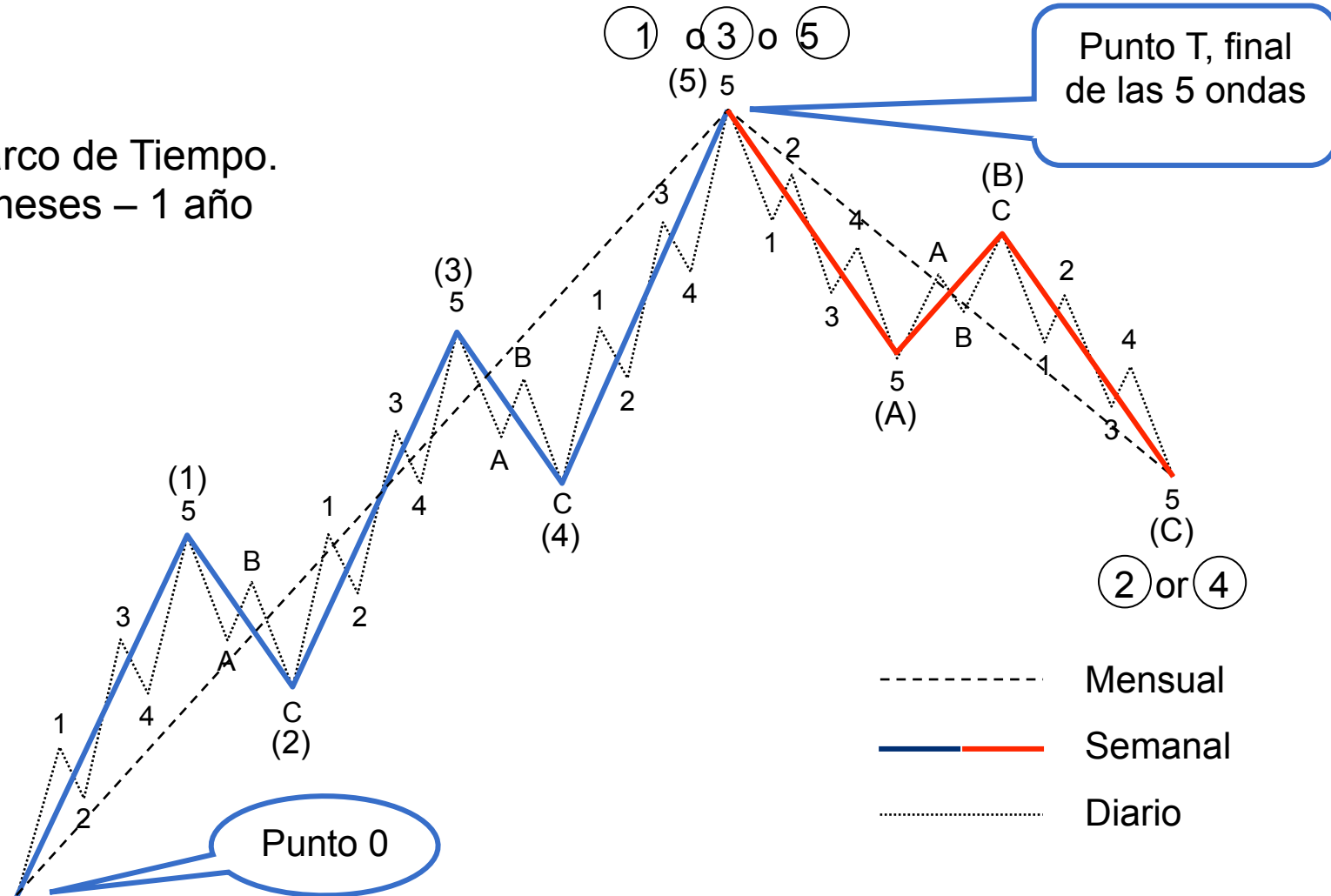
1. Largo-Plazo Configuración
 - + Semanal y diario para confirmar.
2. Mediano-Plazo Configuración
 - + Diario y gráfico de hora para confirmar.
3. Corto- Plazo Configuración
 - Intra día
 - + Hora y gráfico de 15-minutos para confirmar



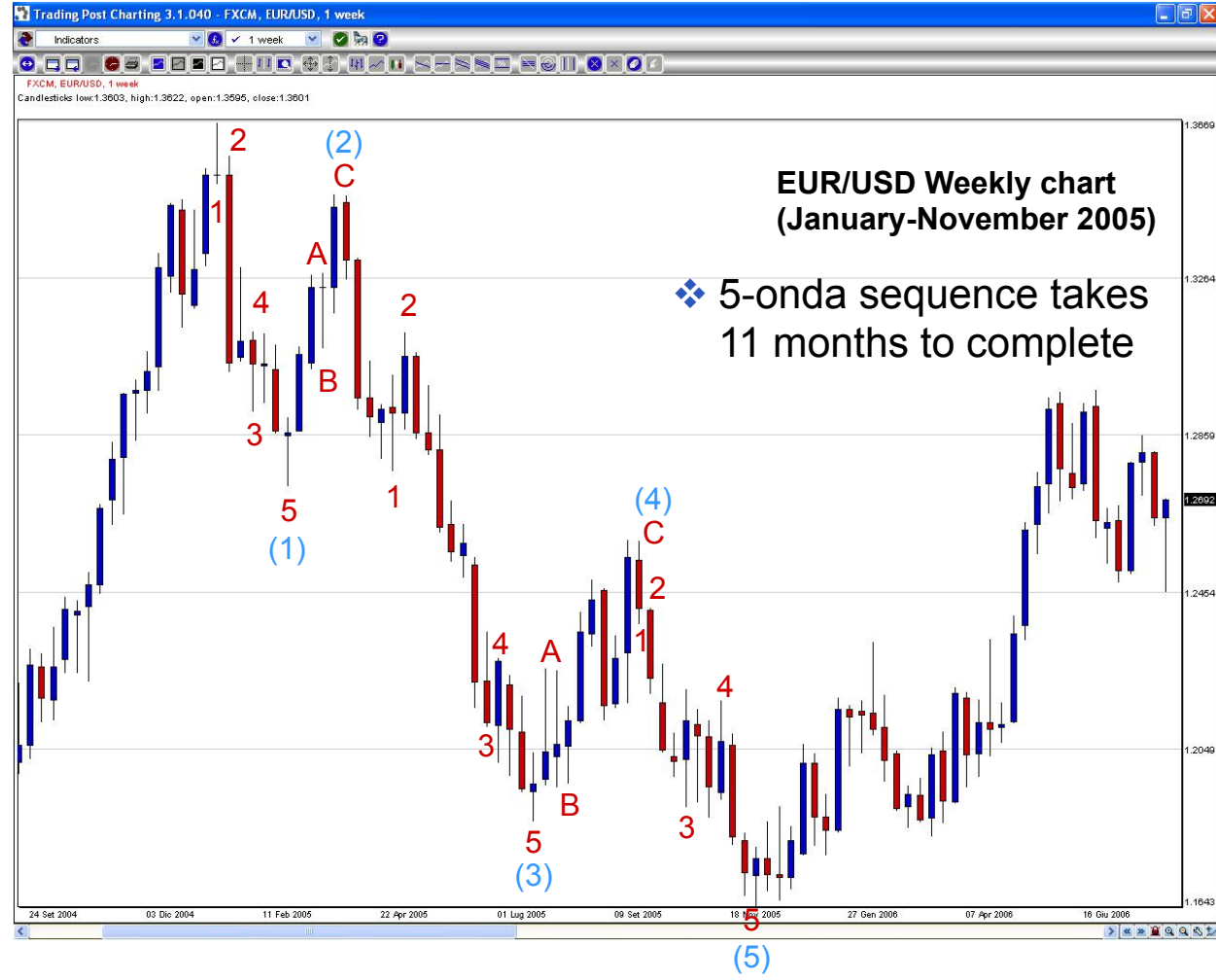
Mapa de Trading ELLIOTT WAVE

Posición Largo Plazo

- ❖ Marco de Tiempo.
3 meses – 1 año



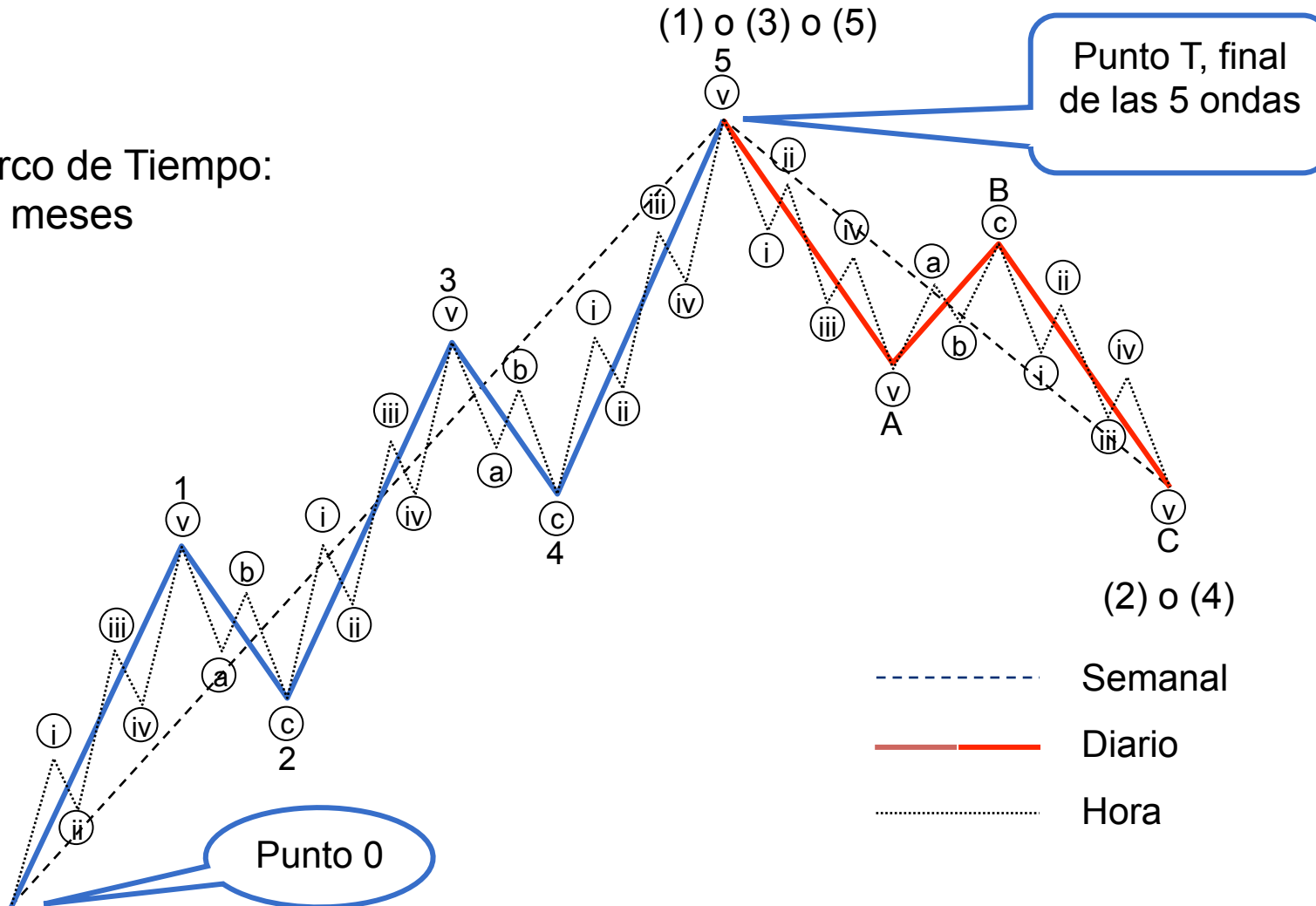
Ejemplo 1



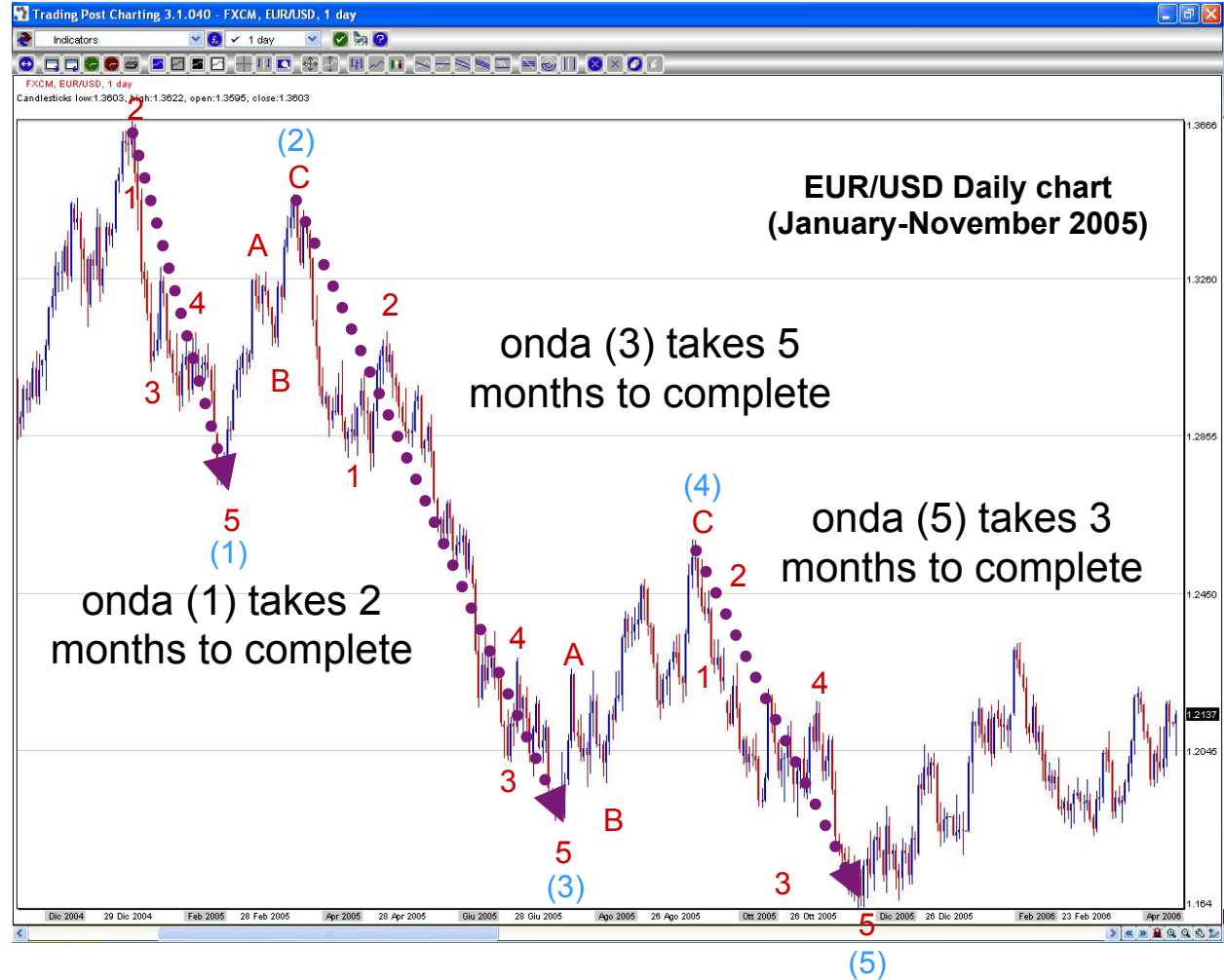
Mapa de Trading ELLIOTT WAVE

Medium-term Swing Set-up

- ❖ Marco de Tiempo:
1-5 meses



Ejemplo 2



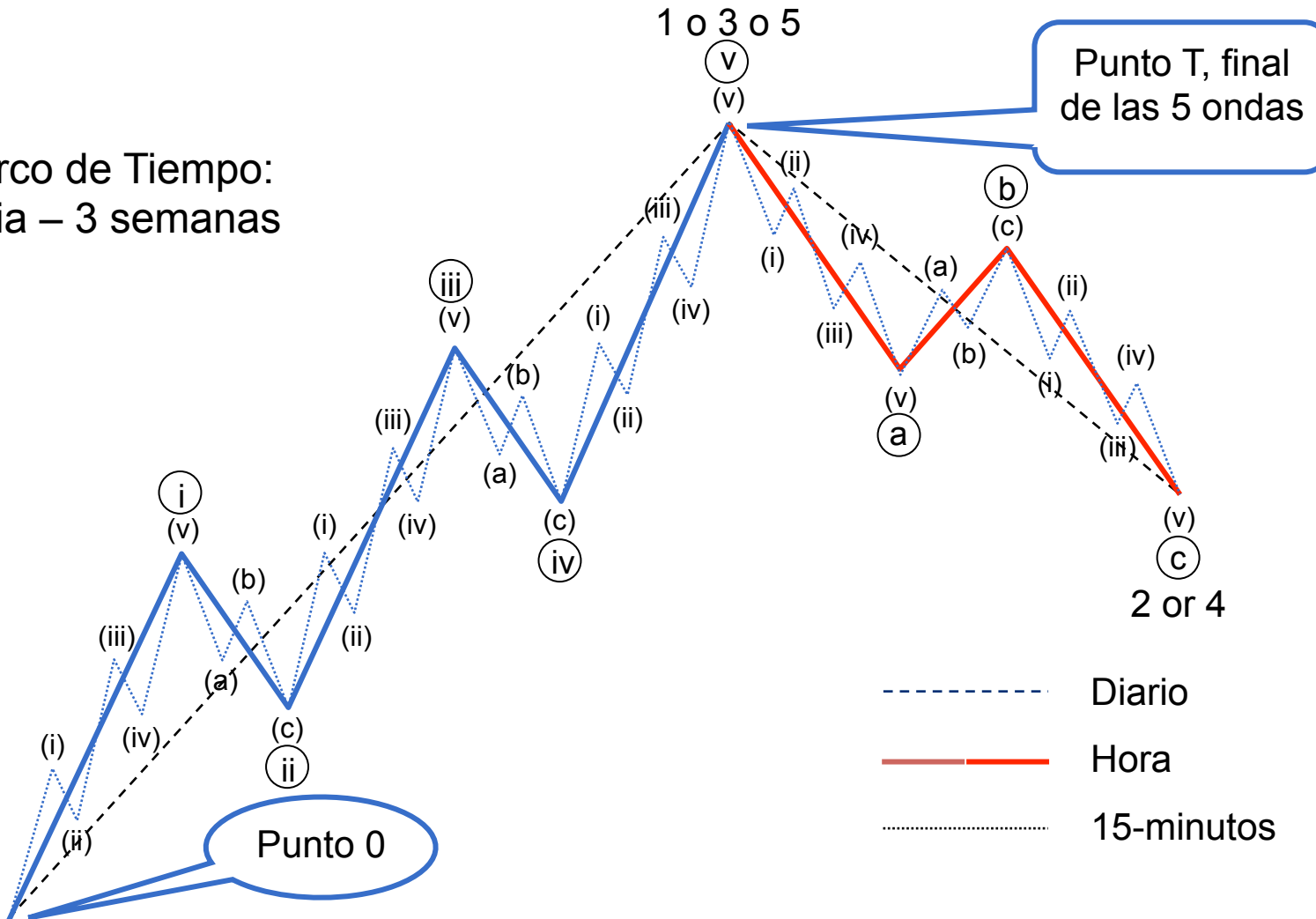
Mapa de Trading ELLIOTT WAVE

Configuración Corto Plazo



Club de Capitales
Entrenamiento Financiero

- Marco de Tiempo:
1 dia – 3 semanas



Ejemplo 3



Mapa de Trading ELLIOTT WAVE

Obtenga direcciones

- ❖ Divida su trade en 10 lotes iguales
 - + Pueden ser súper mini, mini, o standard
- ❖ Escoja un Time Frame
 - + Corto-Plazo intradiario en gráfico 15-minutos,
 - 1 día – 3 semanas
 - + Mediano-Plazo en gráfico de hora
 - 1-5 meses
 - + Largo plazo en gráfico diario.
 - 3 meses – 1 año



Mapa de Trading ELLIOTT WAVE

Final de la tendencia

1. Proyecte la zona objetivo con la técnica de canal para la onda principal y para las subondas 5.
2. Divergencia entre las ondas 3 y 5 y el cambio de dirección en el momento.
3. Patrones de reversa, como son los wedge alcistas y bajistas (diagonales), rompimiento de líneas de tendencia.
Dobles y triples pisos y techos,
patrón 1-2-3.
4. 8, 13, 21, y 34-días Filtro Fibonacci EMAs.
5. Patrones de velas Japonesas.



Mapa de Trading ELLIOTT WAVE

Siga las Instrucciones

1. Determine el final de la tendencia (punto 0).
2. Entre al trade determinando los puntos de entrada.
3. Establezca el stop-loss.
4. Agregue lotes a la posición en ciertos puntos.
5. Tome utilidades parciales en cierto puntos.
6. Cierre la posición en el final (punto T).



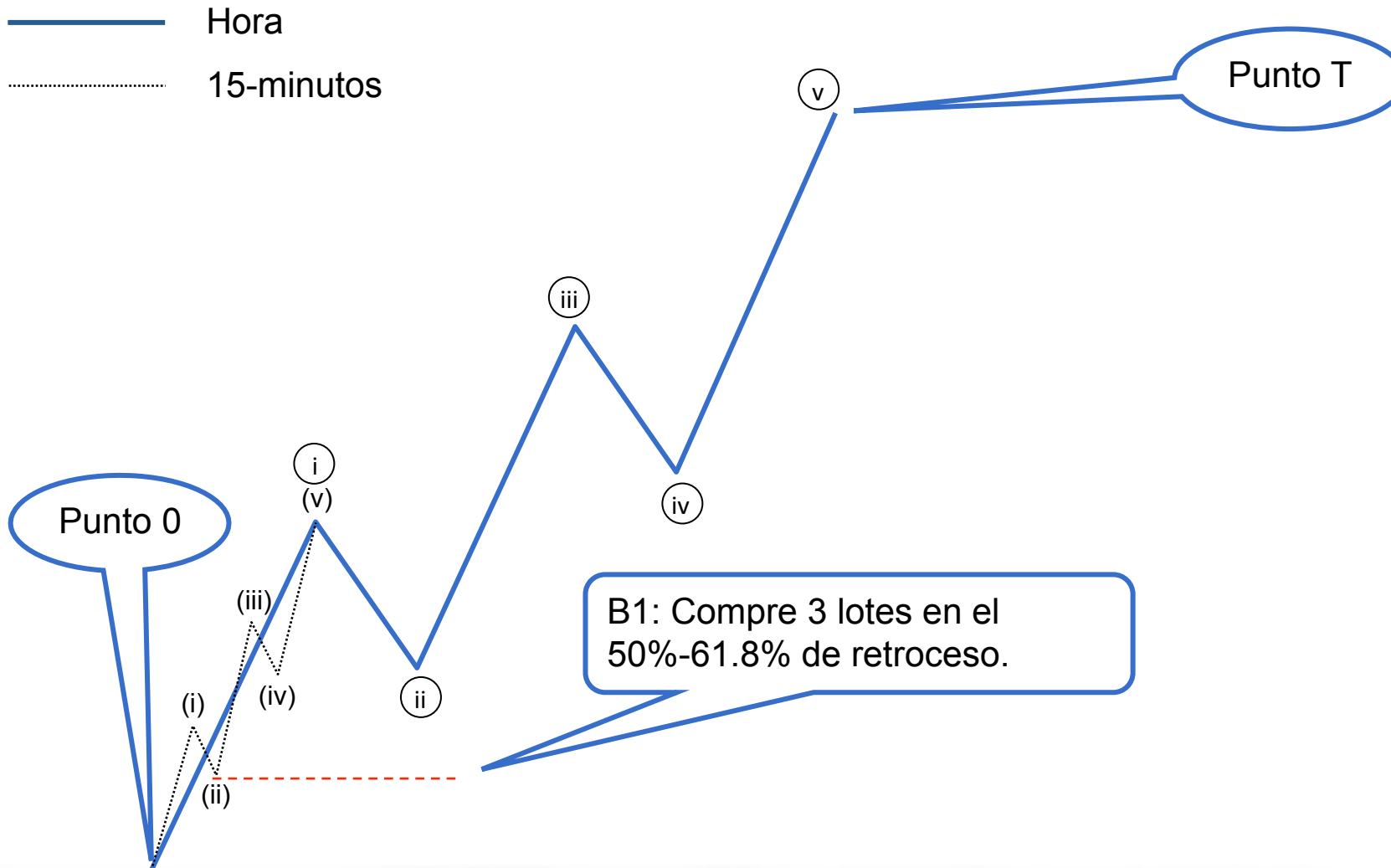
Mapa de Trading ELLIOTT WAVE

Nomenclatura de Trading

	Buy (B)	Stop (S)	Profit (P)
Onda 1	B1	S1	P1
Onda 2	B2	S2	
Onda 3	B3	S3	P3
Onda 4	B4	S4	P4
Onda 5	No más trades solo toma de Utilidades		

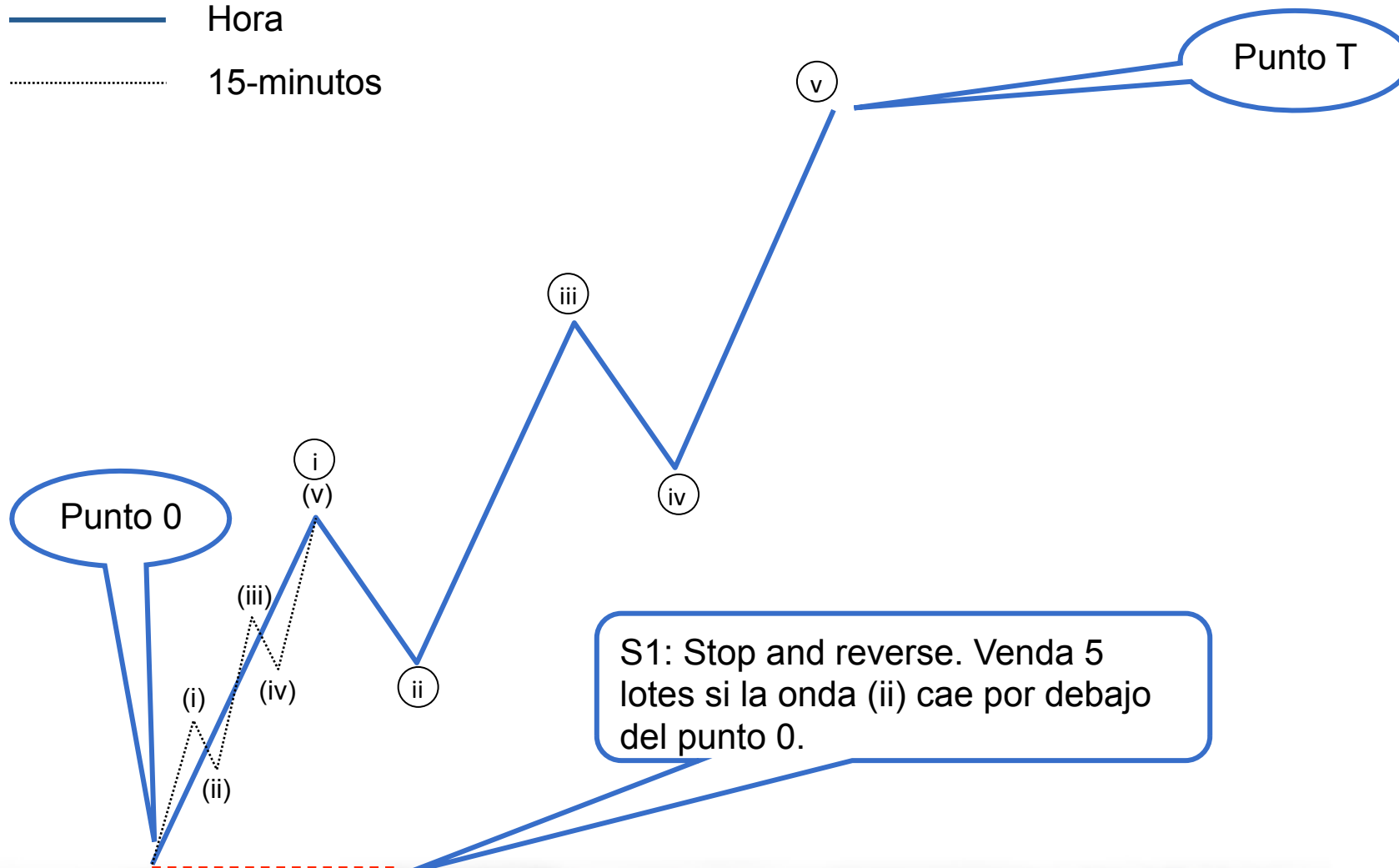
Mapa de Trading ELLIOTT WAVE

Configuración Corto Plazo



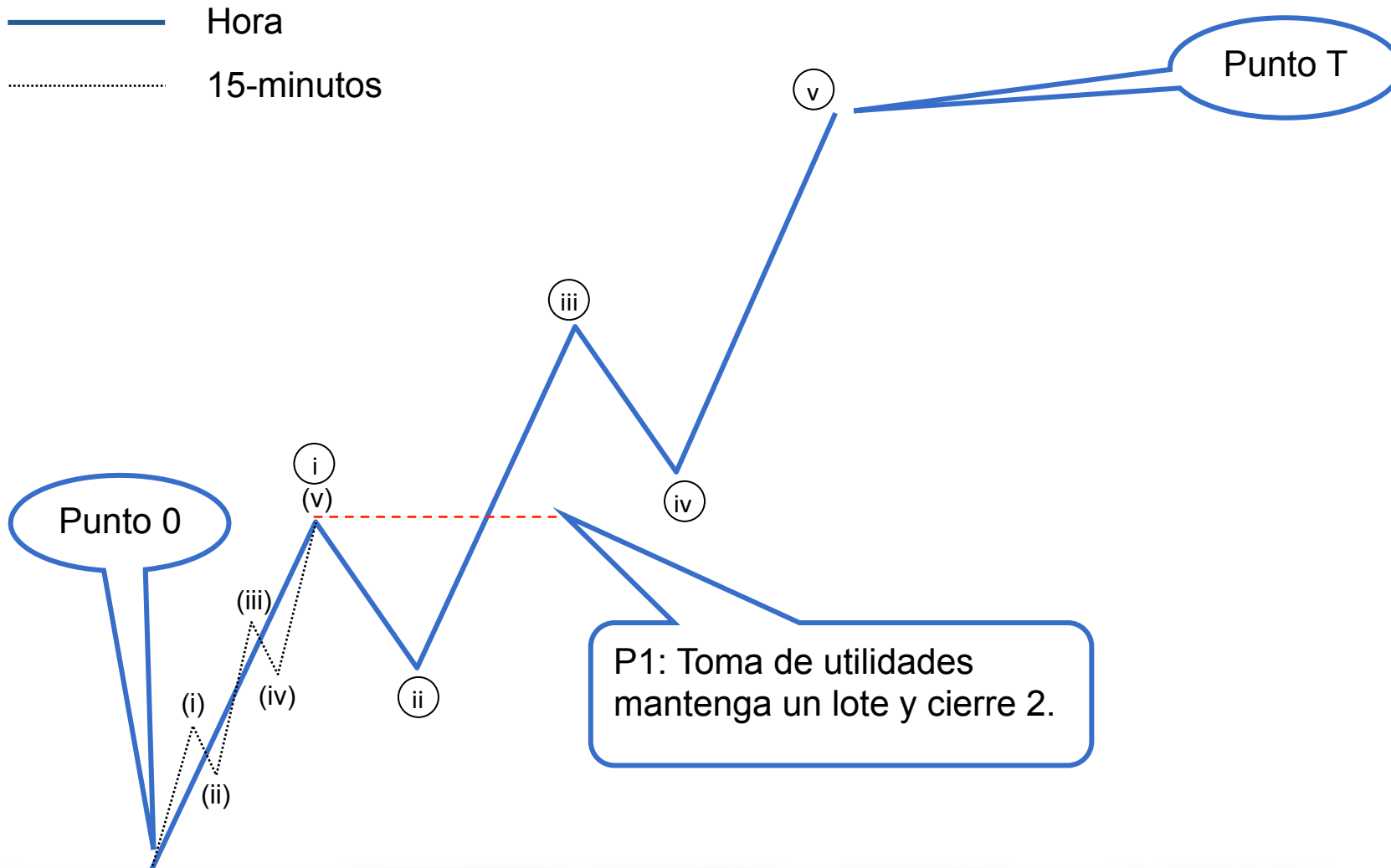
Mapa de Trading ELLIOTT WAVE

Configuración Corto Plazo



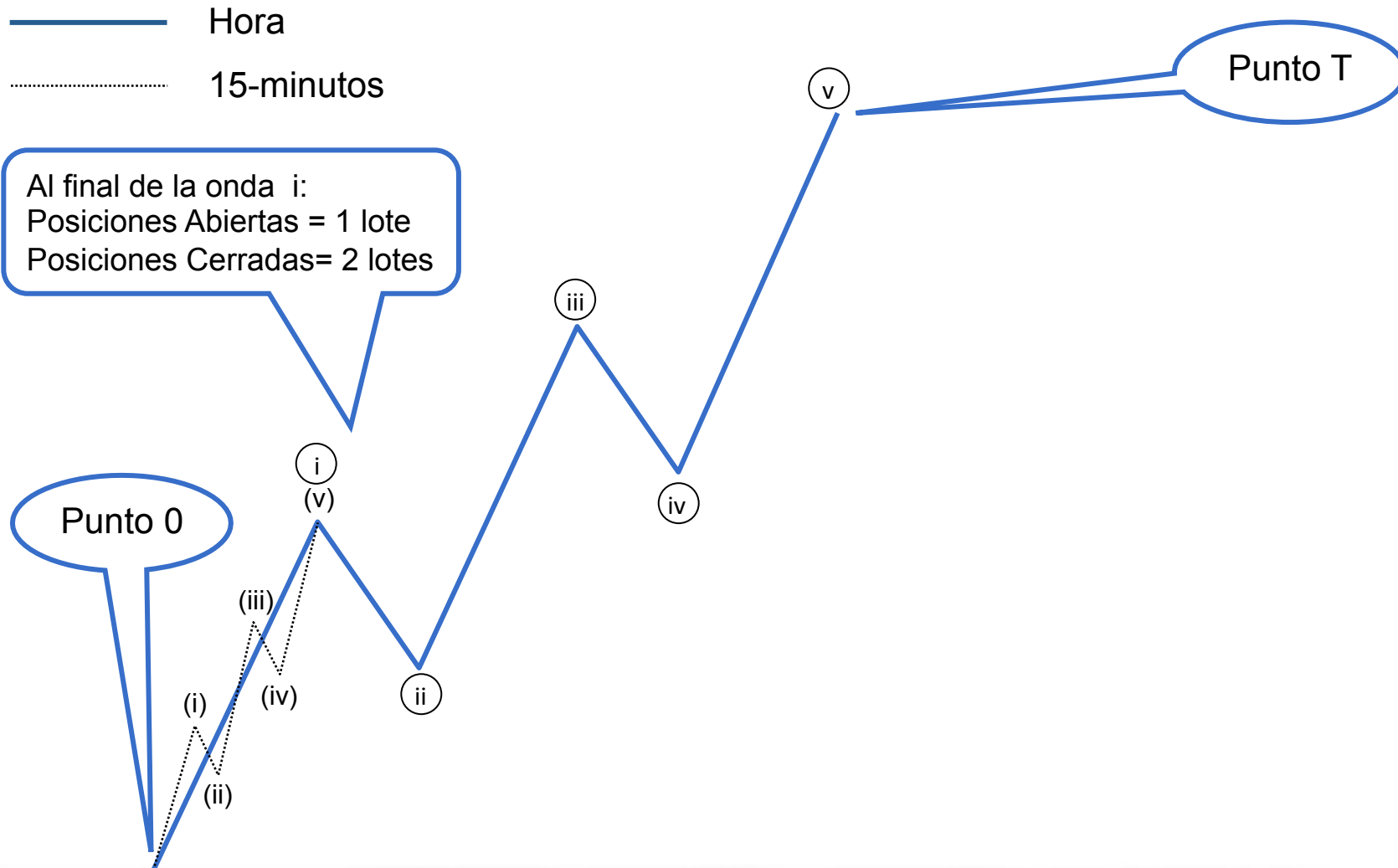
Mapa de Trading ELLIOTT WAVE

Configuración Corto Plazo



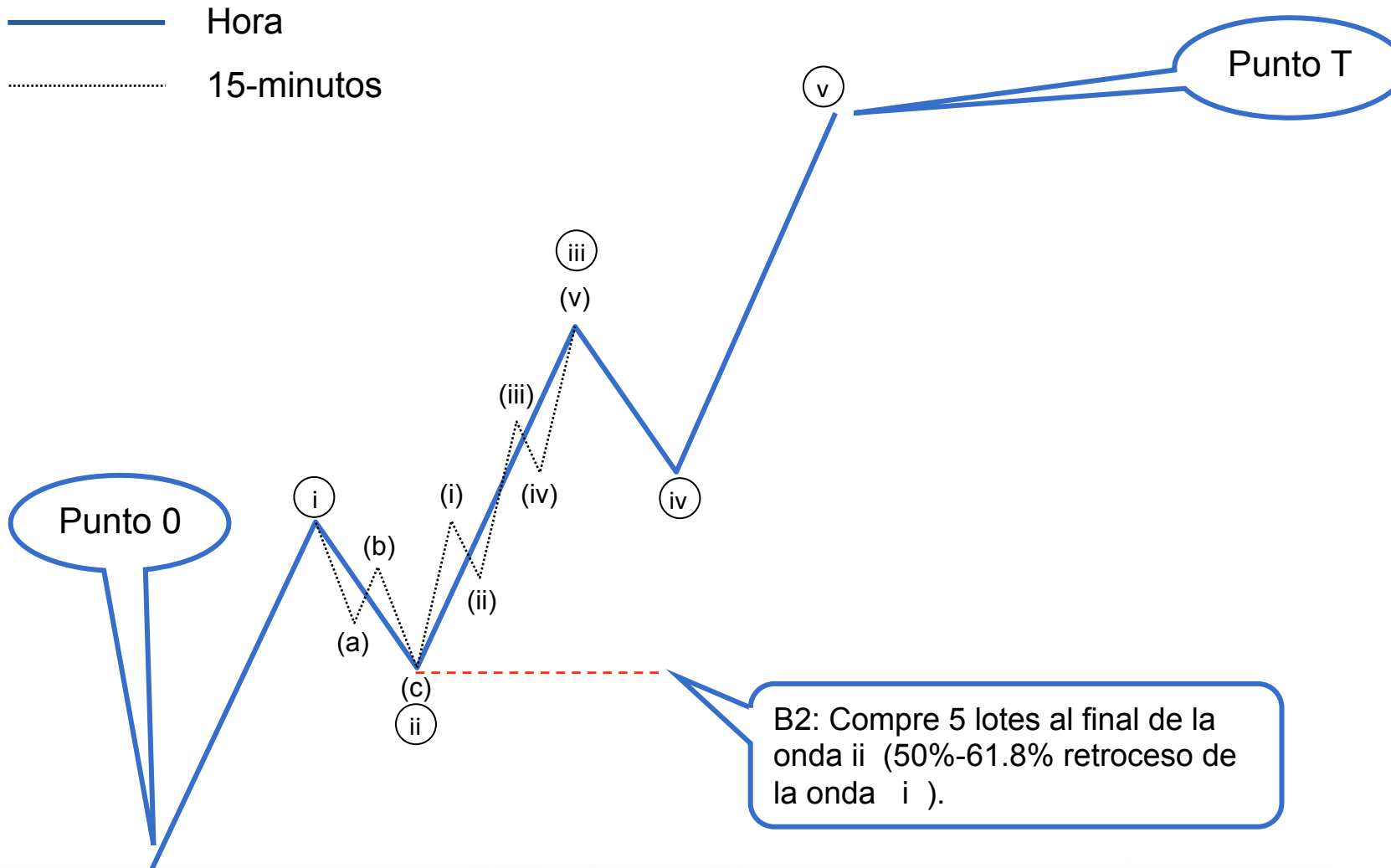
Mapa de Trading ELLIOTT WAVE

Configuración Corto Plazo



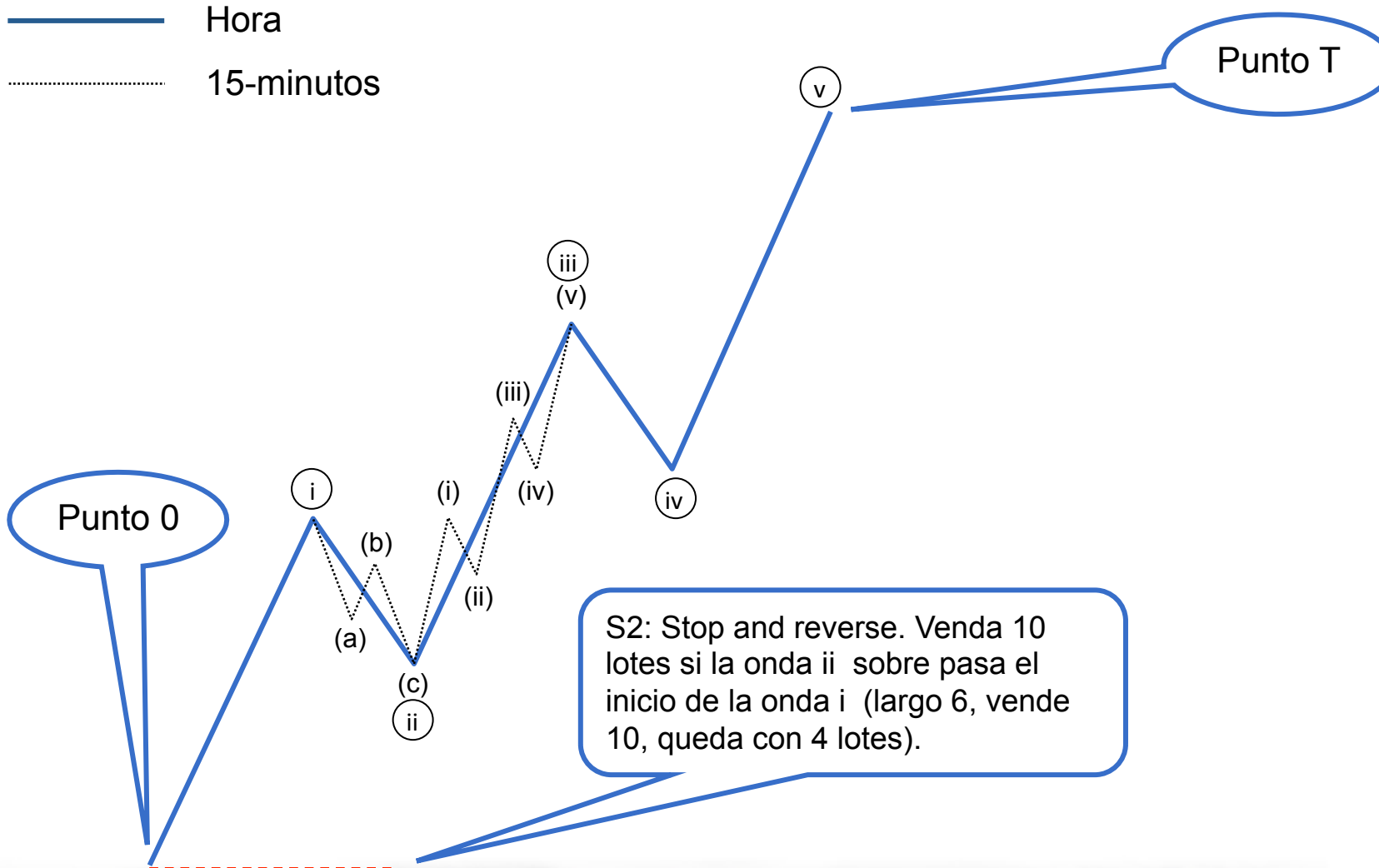
Mapa de Trading ELLIOTT WAVE

Configuración Corto Plazo



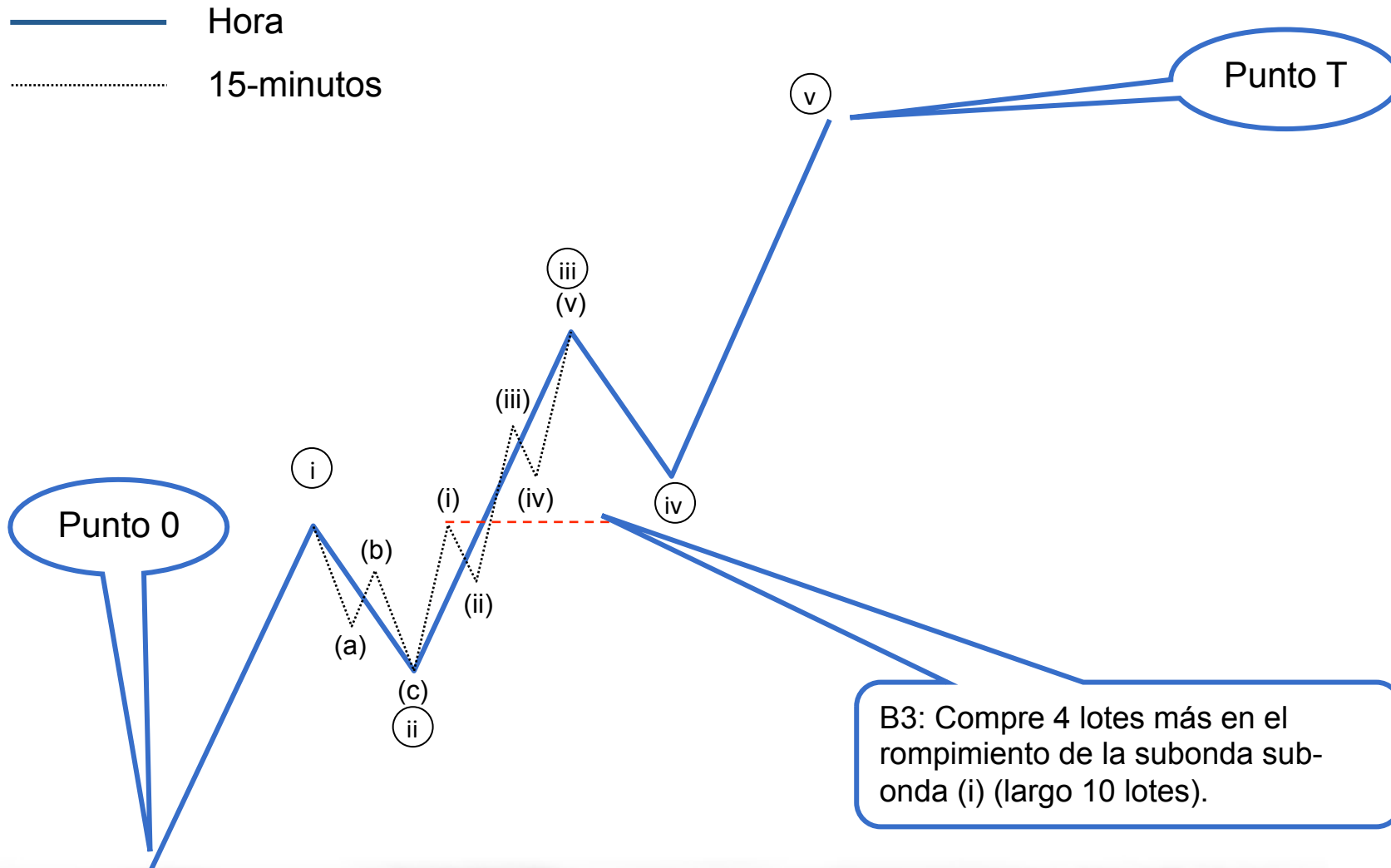
Mapa de Trading ELLIOTT WAVE

Configuración Corto Plazo



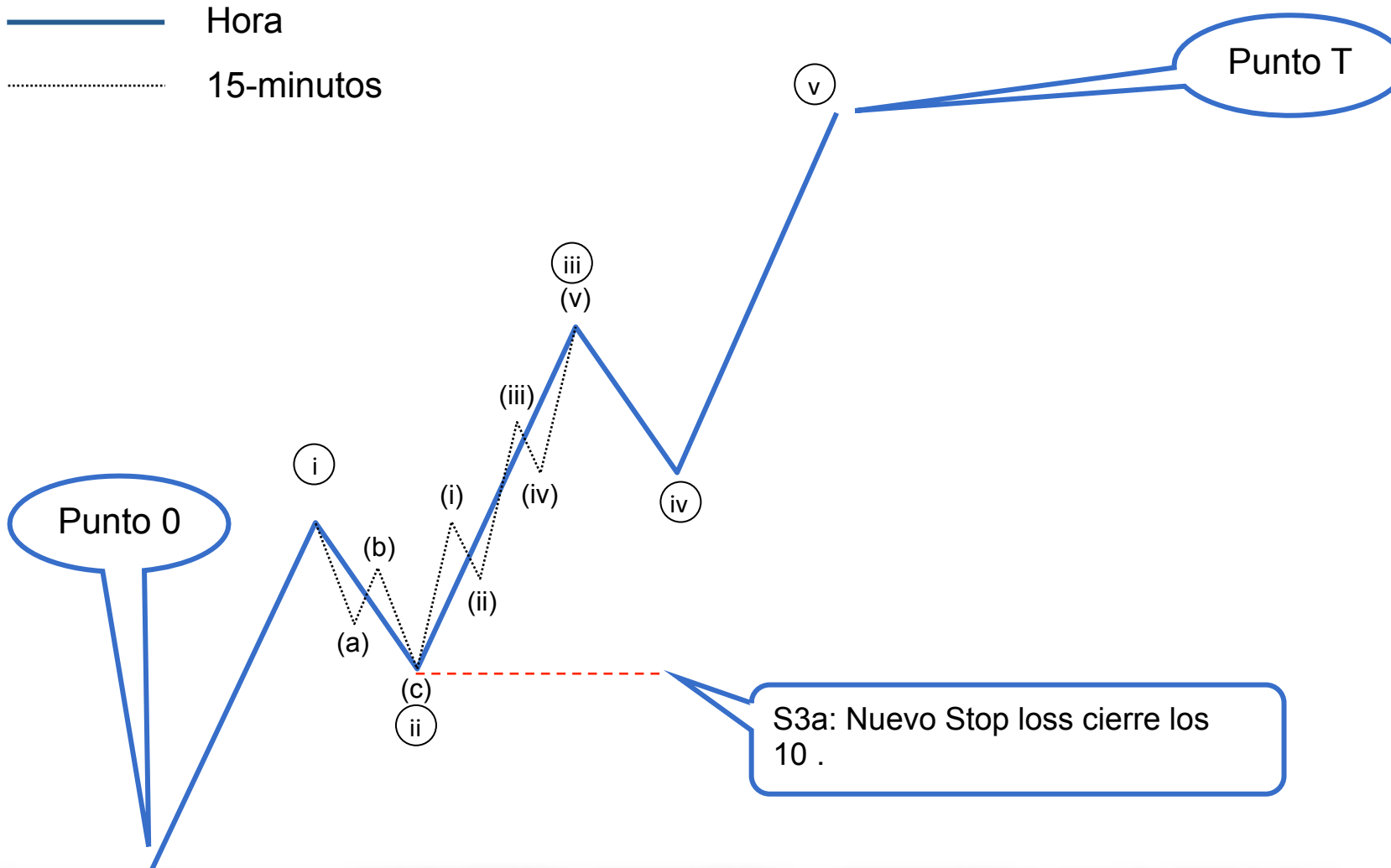
Mapa de Trading ELLIOTT WAVE

Configuración Corto Plazo



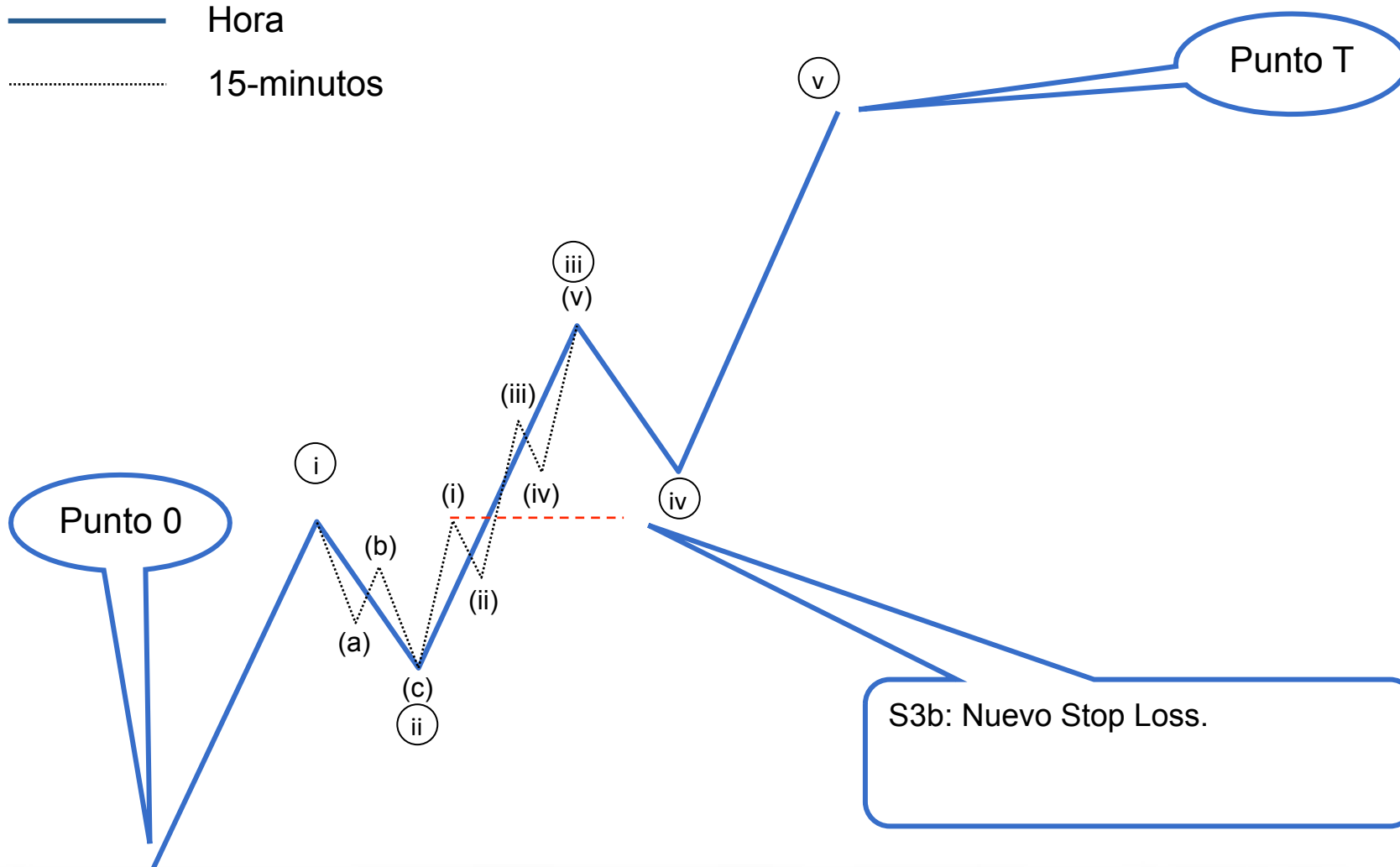
Mapa de Trading ELLIOTT WAVE

Configuración Corto Plazo



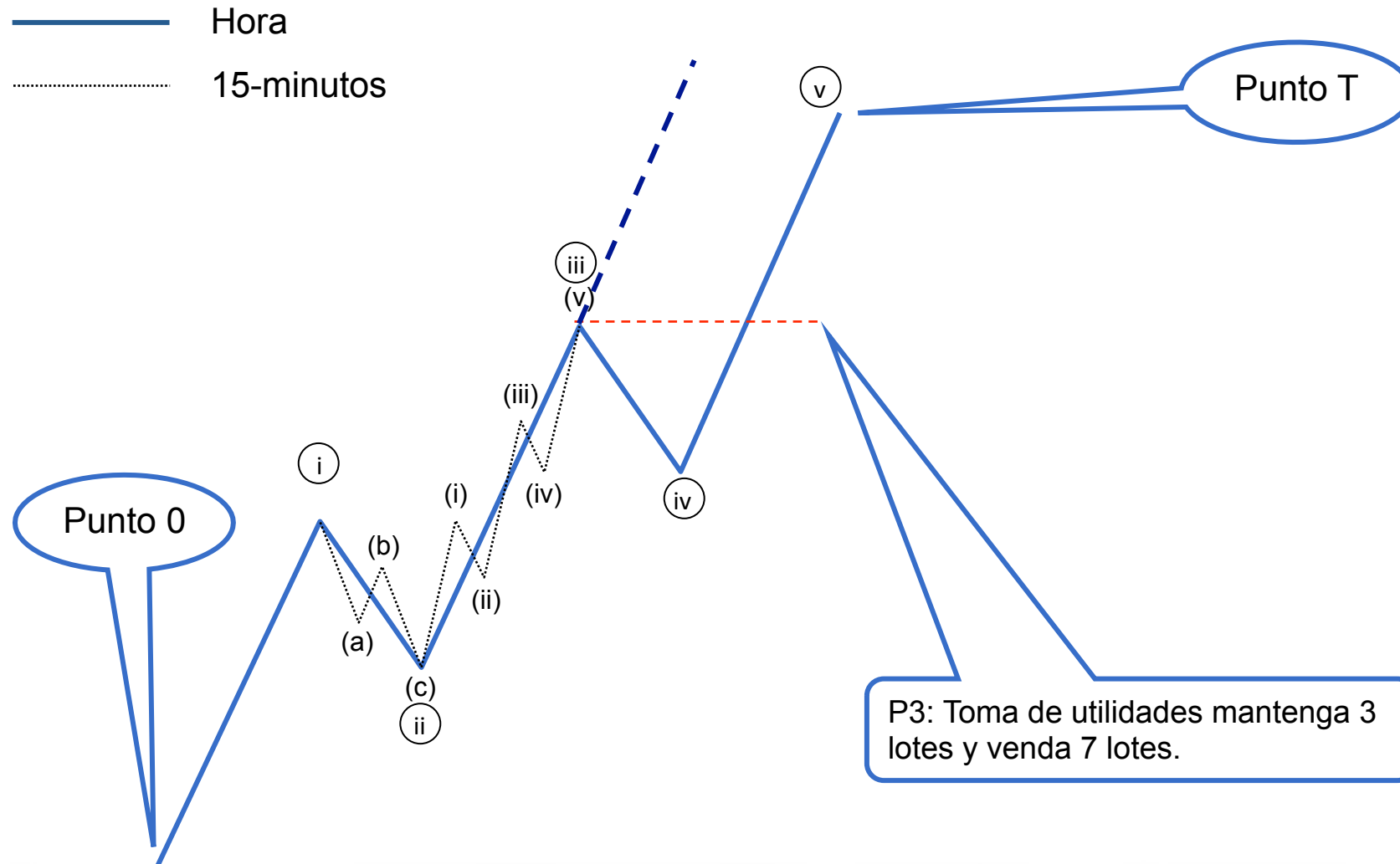
Mapa de Trading ELLIOTT WAVE

Configuración Corto Plazo



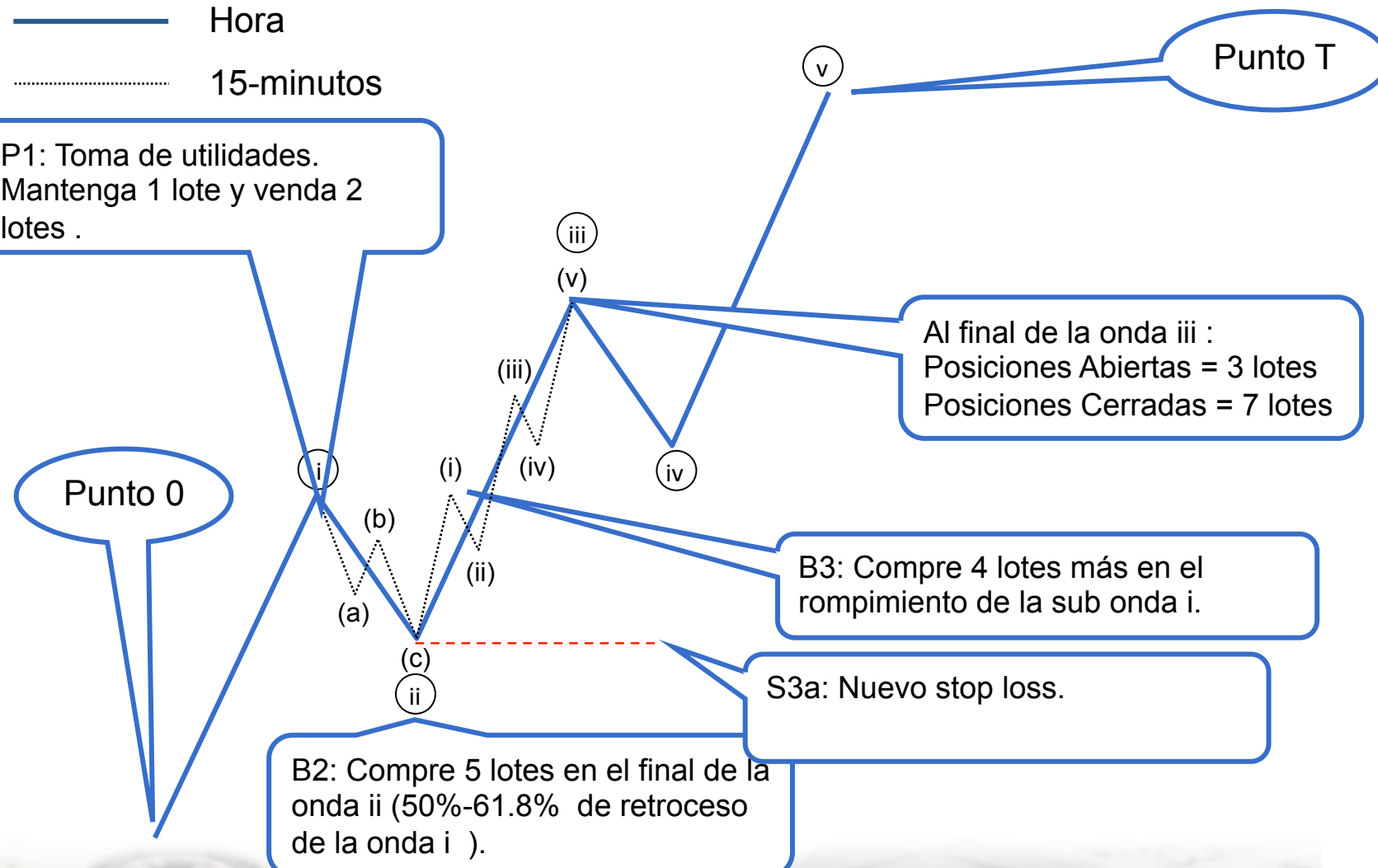
Mapa de Trading ELLIOTT WAVE

Configuración Corto Plazo



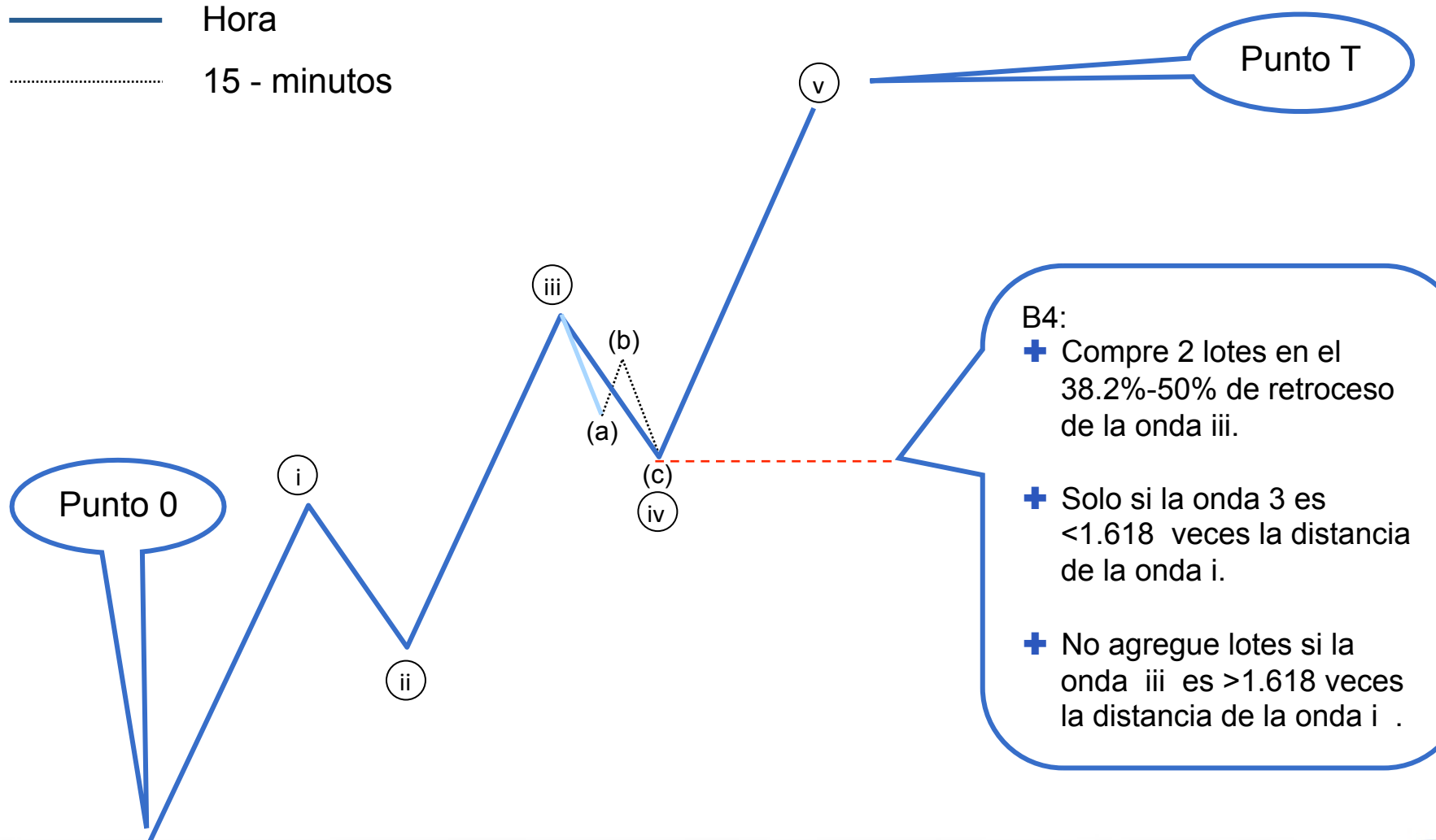
Mapa de Trading ELLIOTT WAVE

Configuración Corto Plazo



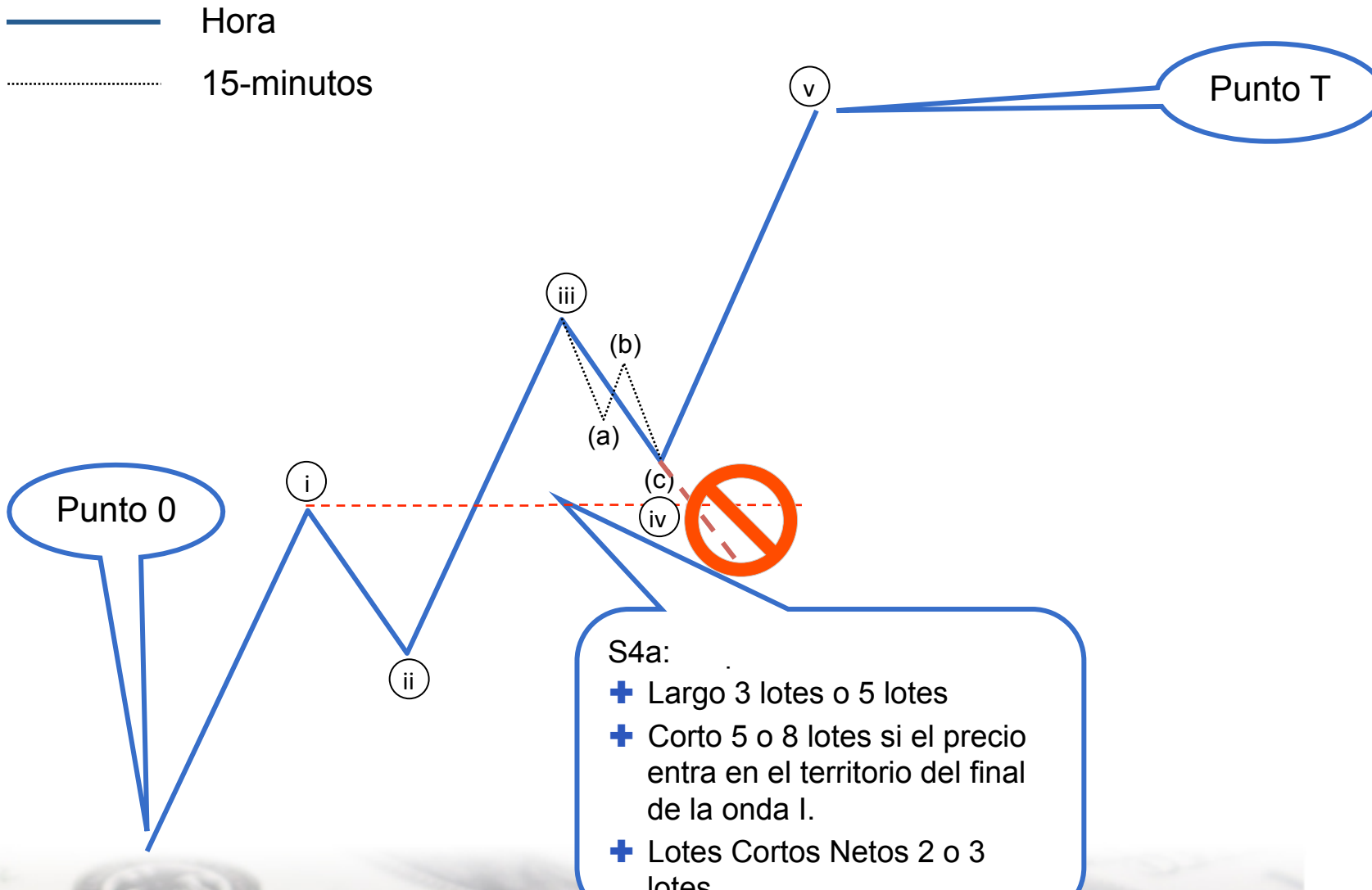
Mapa de Trading ELLIOTT WAVE

Configuración Corto Plazo



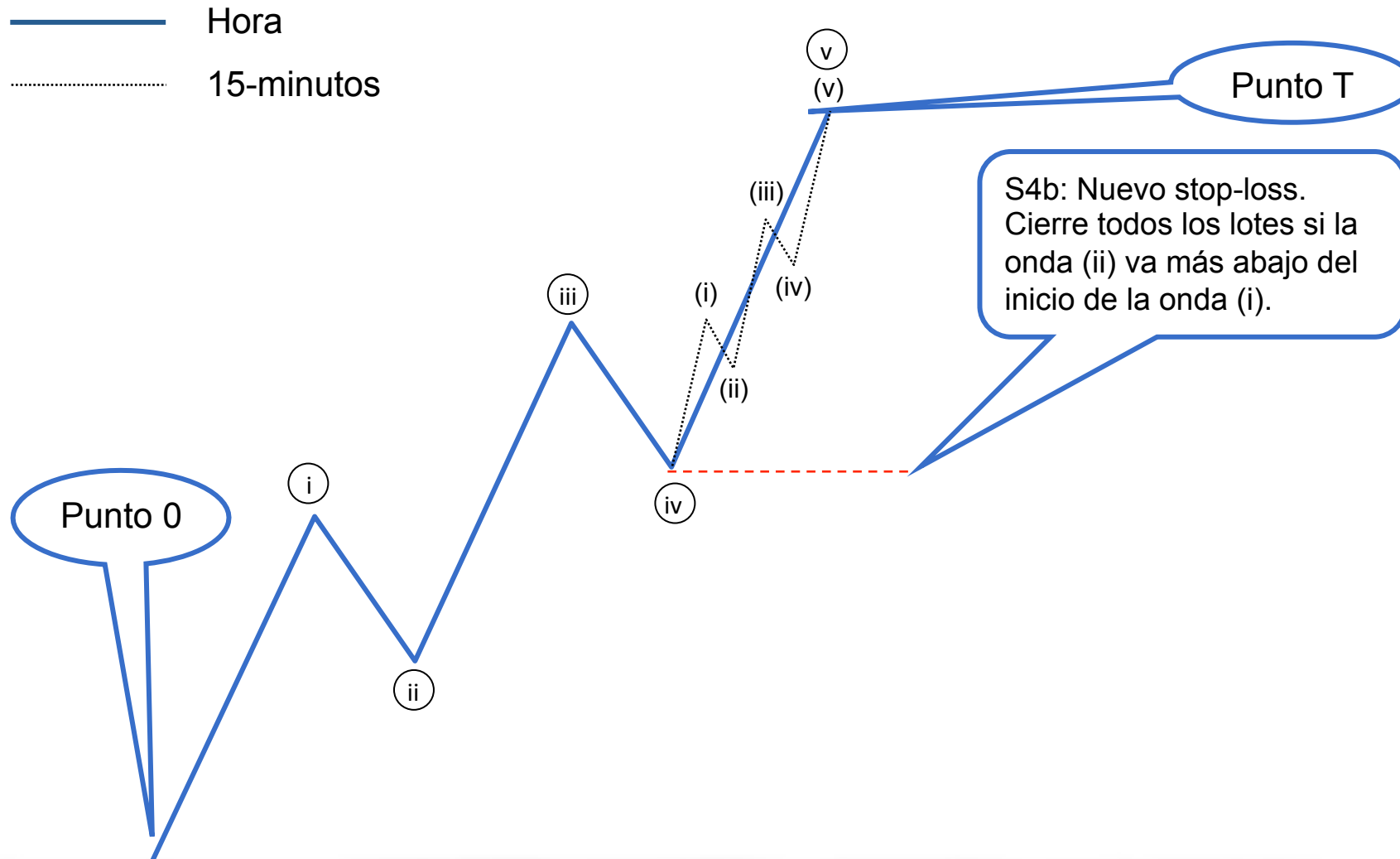
Mapa de Trading ELLIOTT WAVE

Configuración Corto Plazo



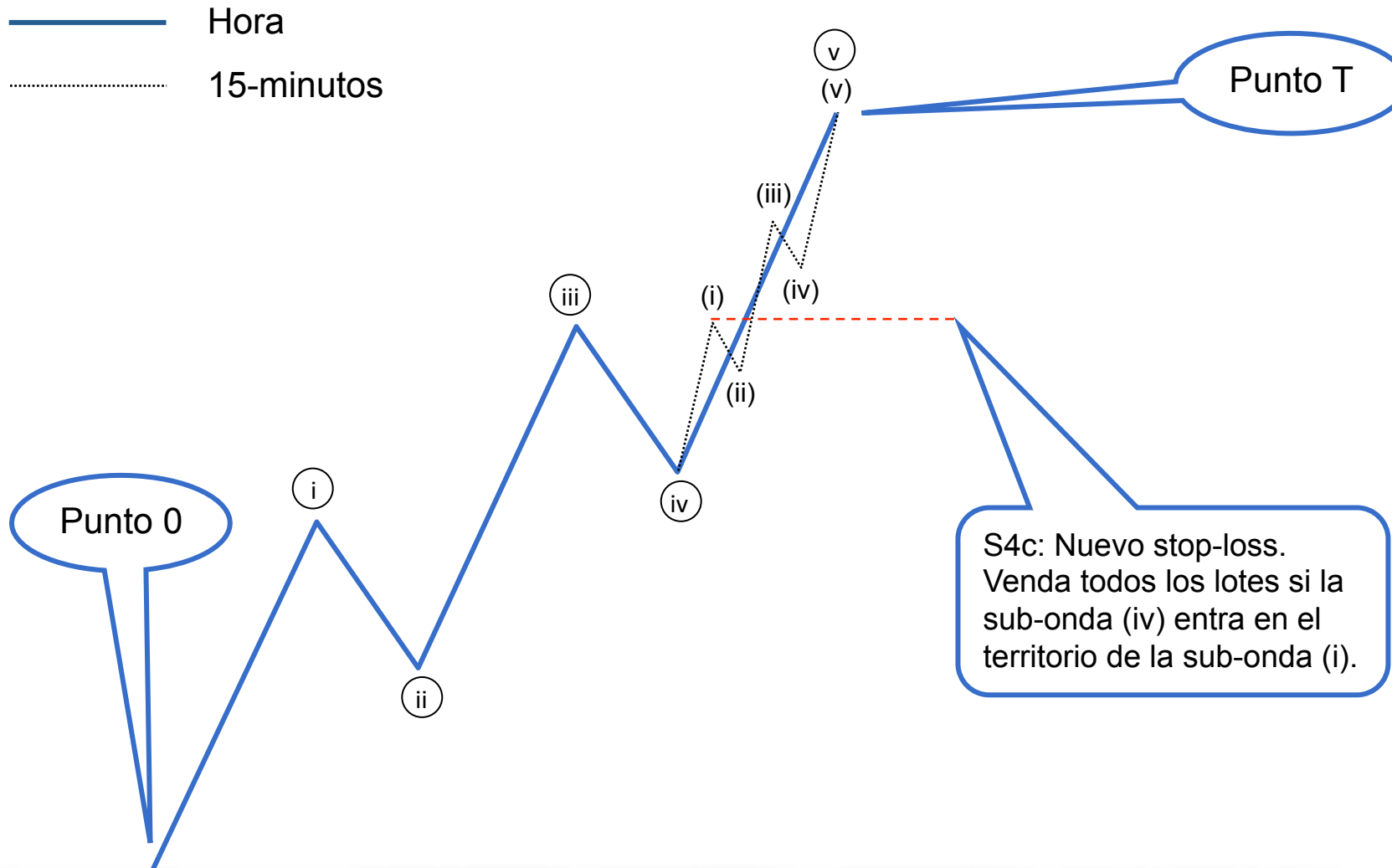
Mapa de Trading ELLIOTT WAVE

Configuración Corto Plazo



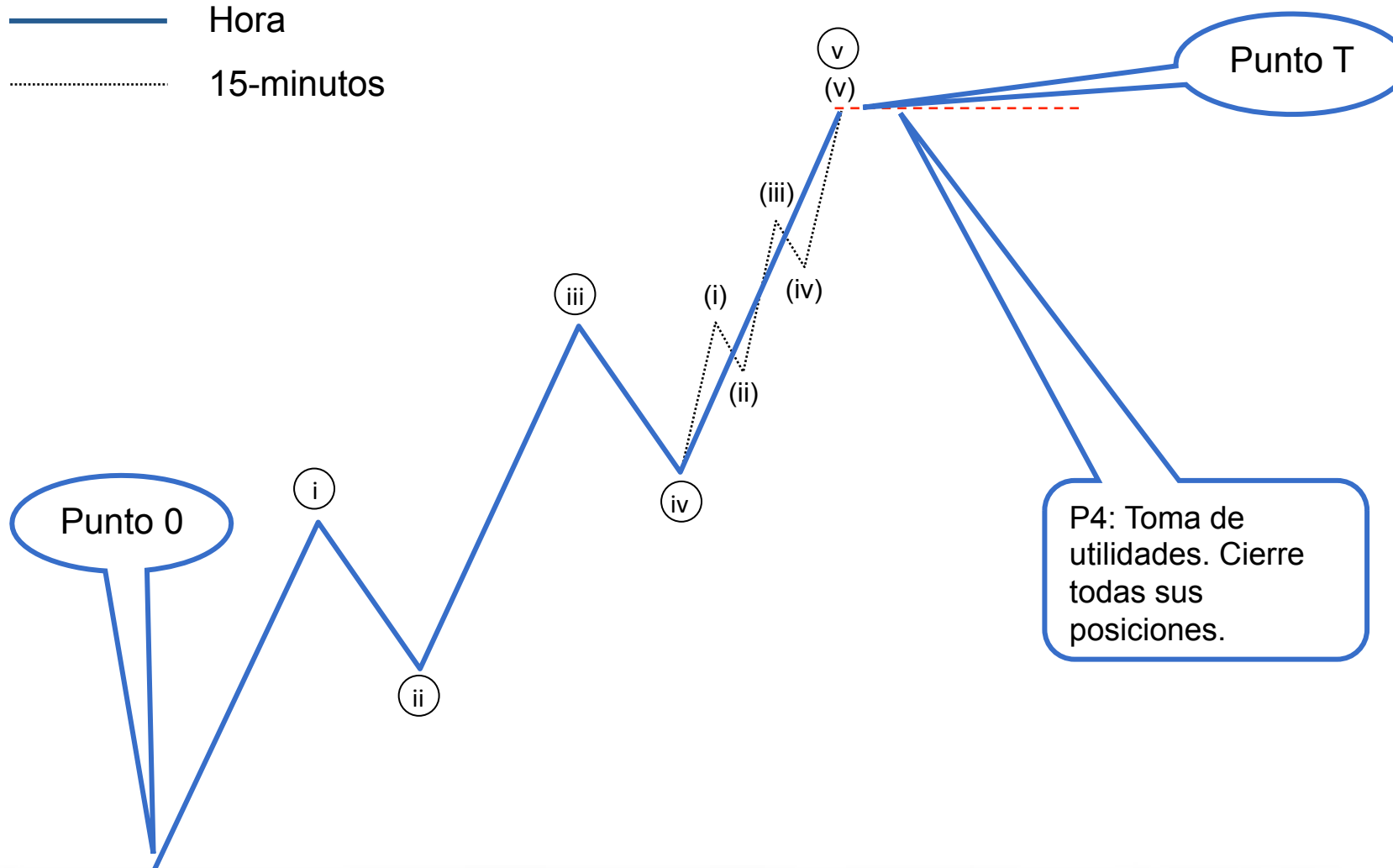
Mapa de Trading ELLIOTT WAVE

Configuración Corto Plazo



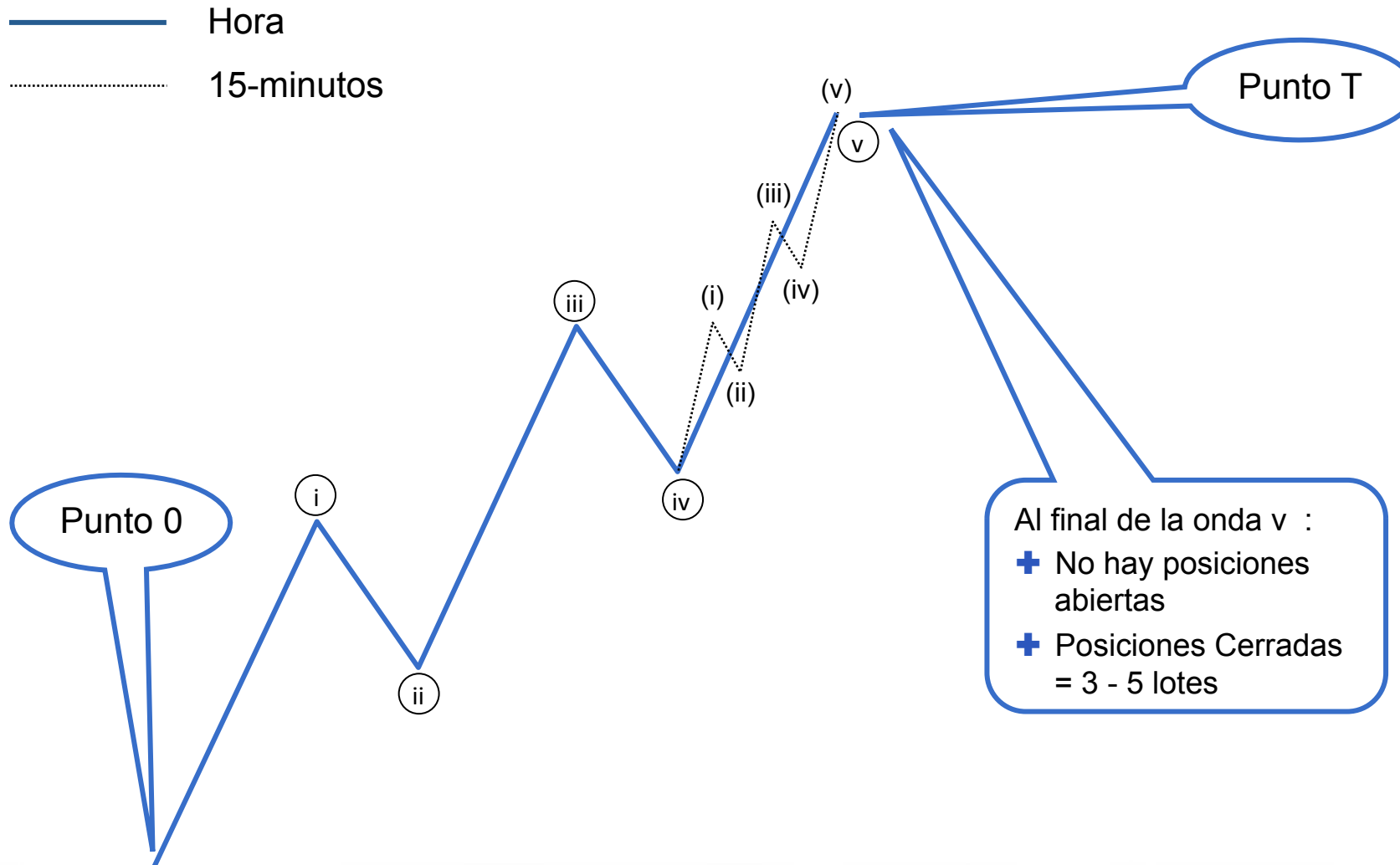
Mapa de Trading ELLIOTT WAVE

Configuración Corto Plazo



Mapa de Trading ELLIOTT WAVE

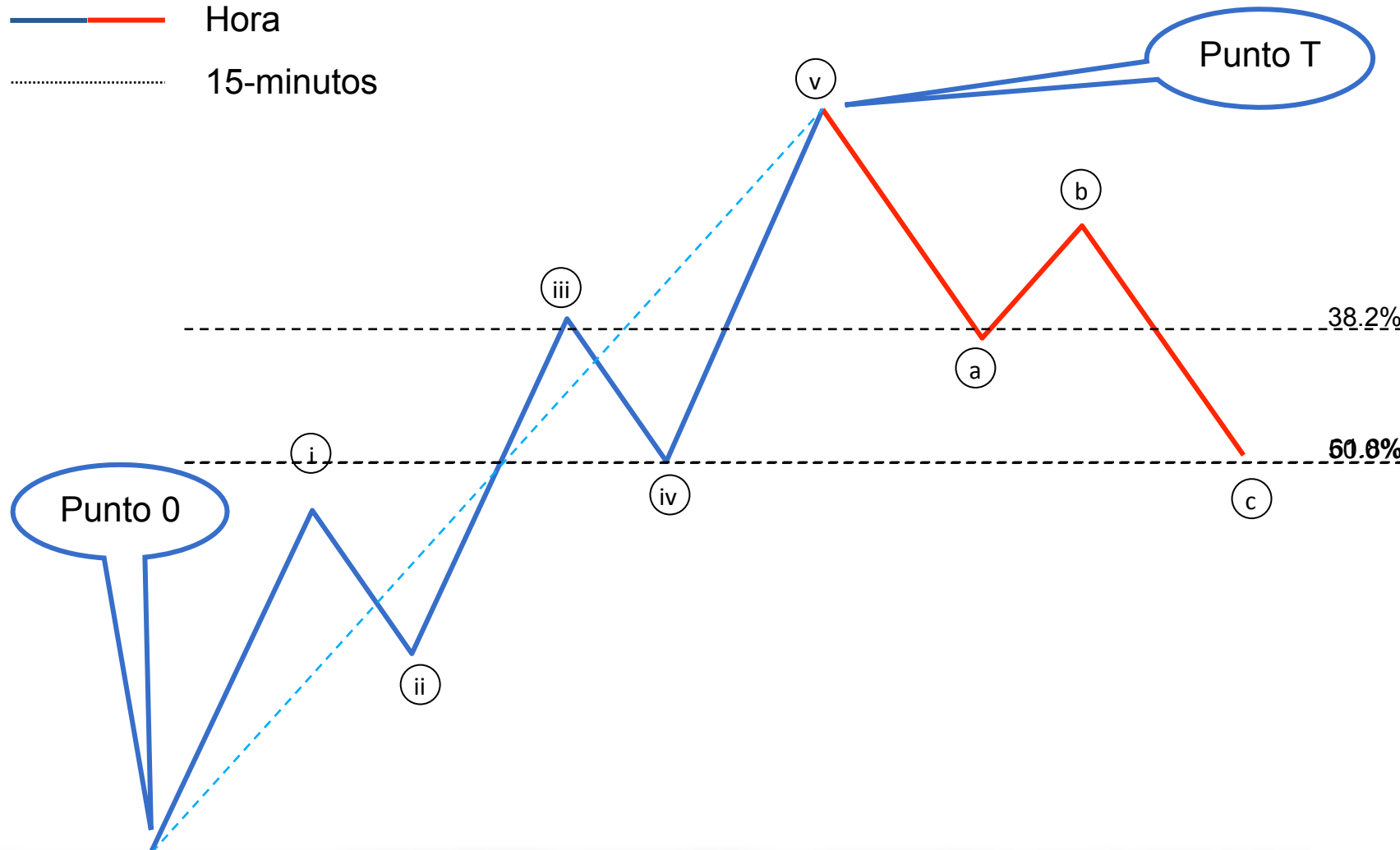
Configuración Corto Plazo



- Al final de la onda v :
- + No hay posiciones abiertas
 - + Posiciones Cerradas = 3 - 5 lotes

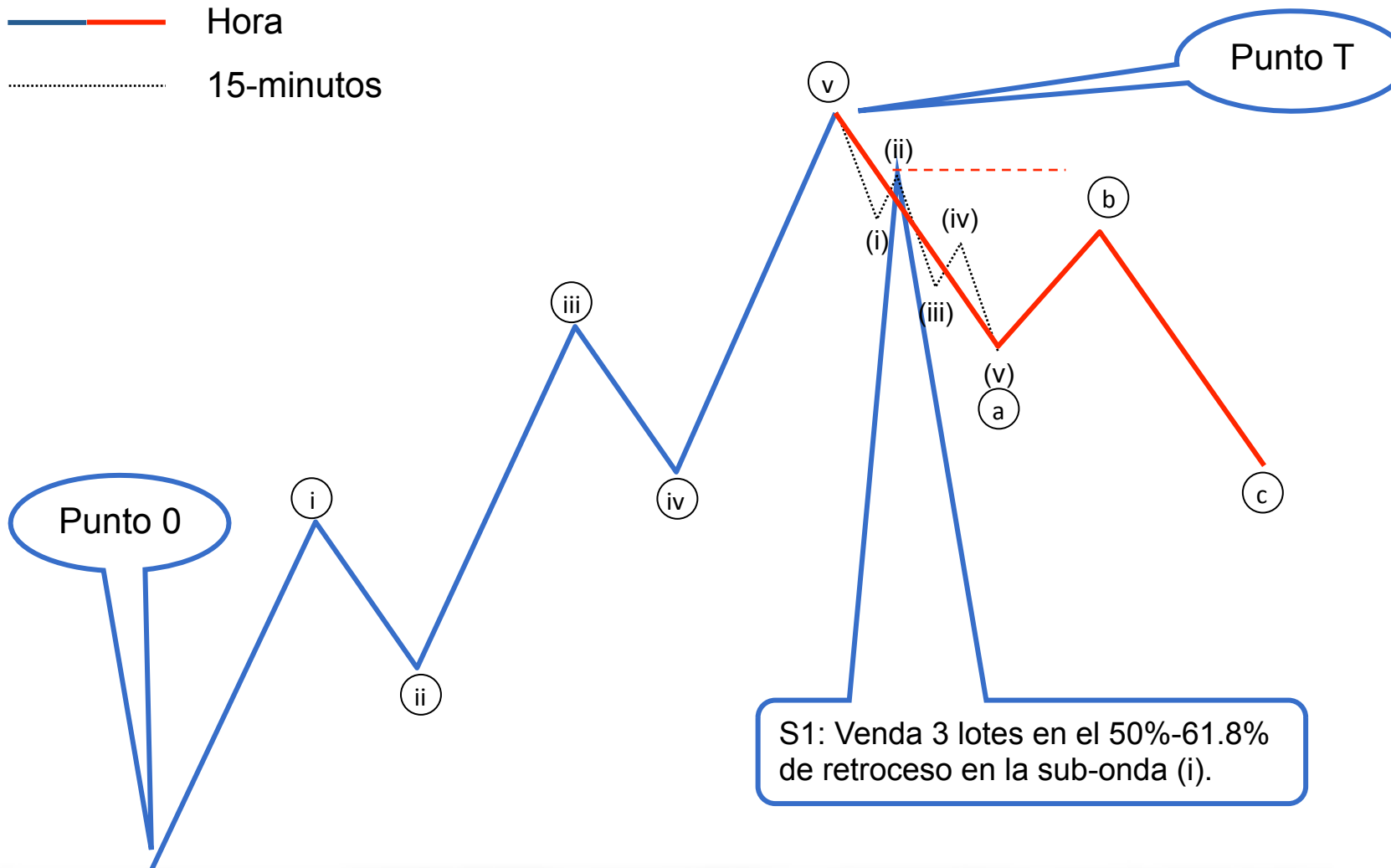
Mapa de Trading ELLIOTT WAVE

Configuración Corto Plazo



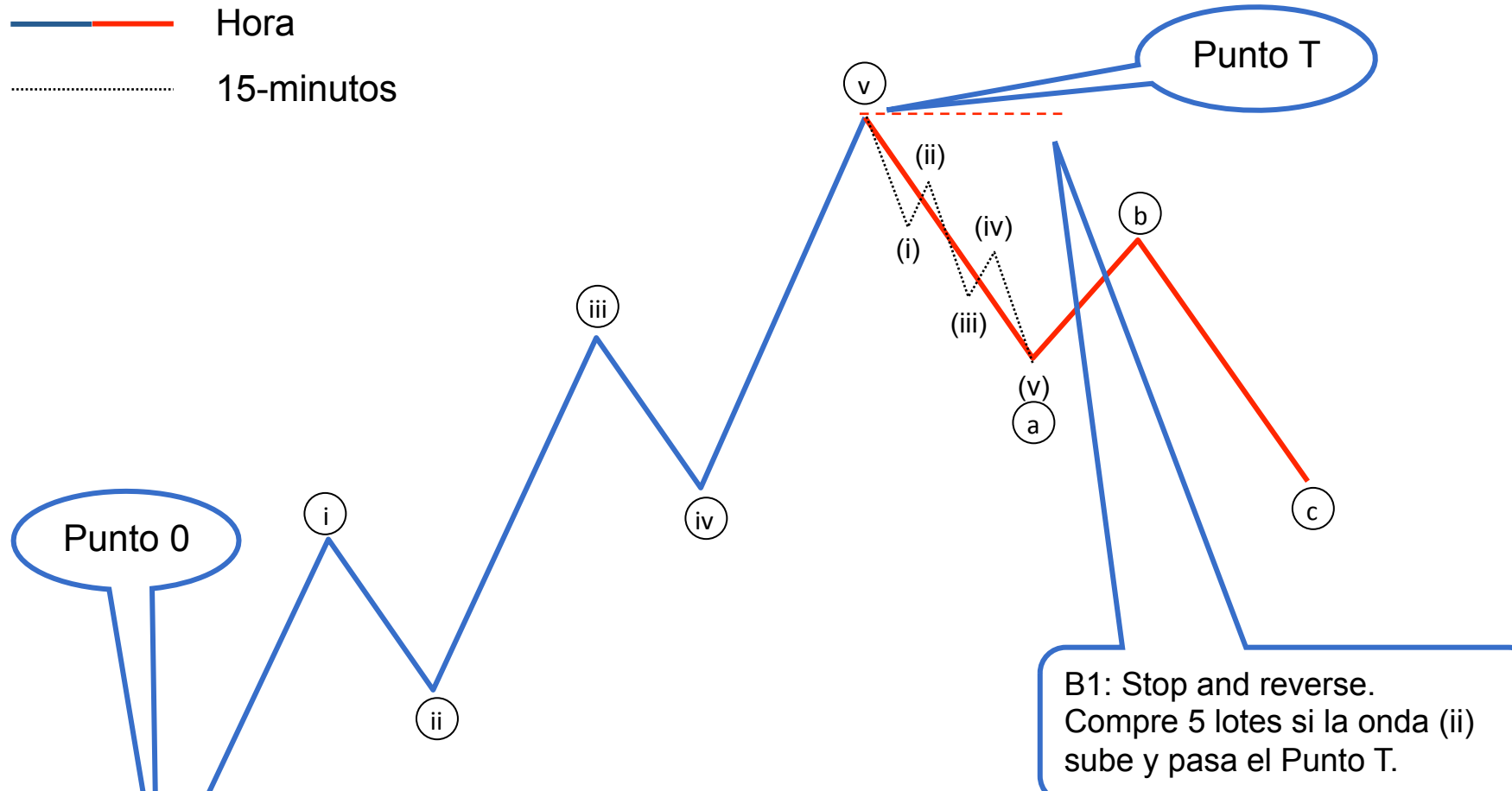
Mapa de Trading ELLIOTT WAVE

Configuración Corto Plazo



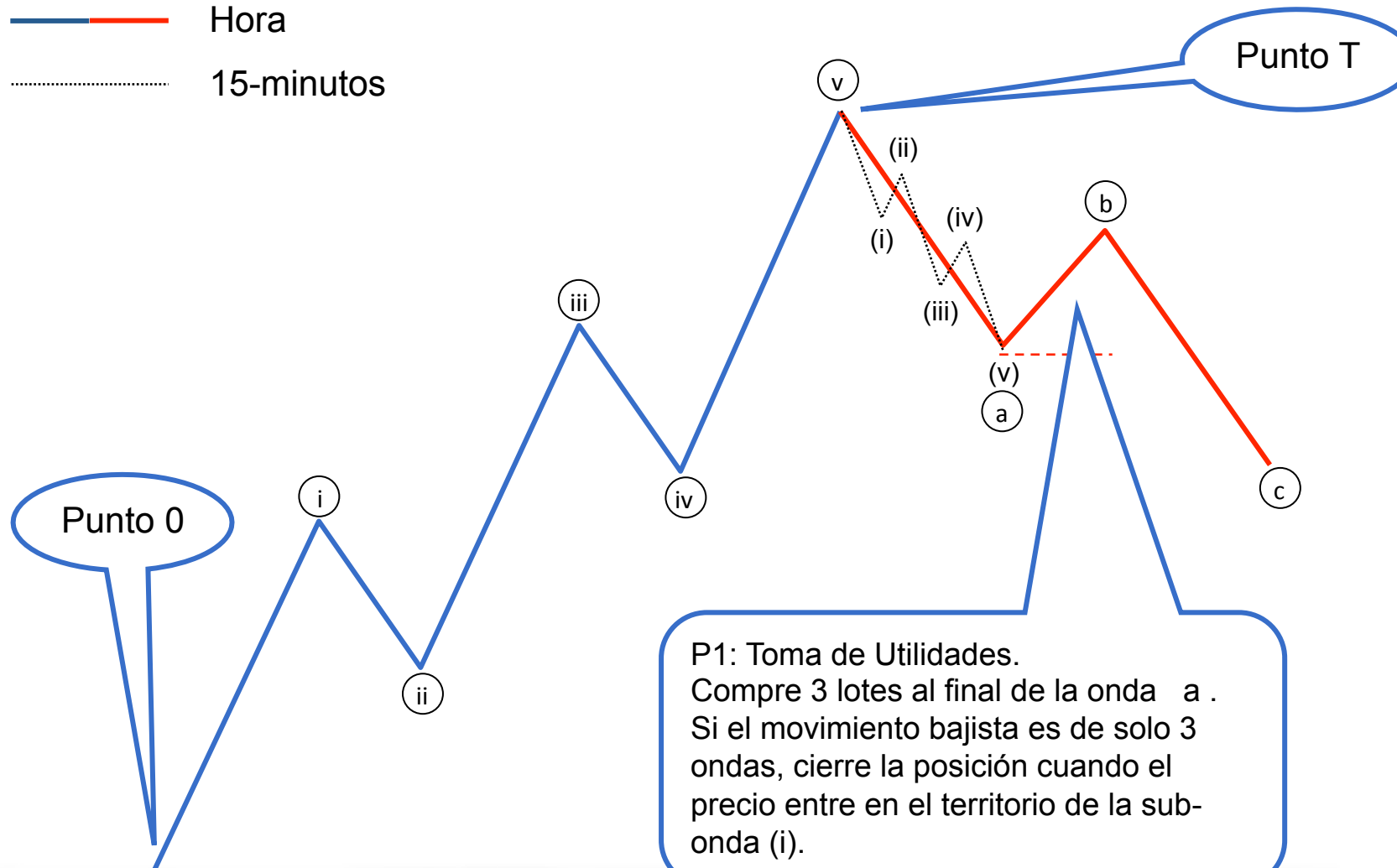
Mapa de Trading ELLIOTT WAVE

Configuración Corto Plazo



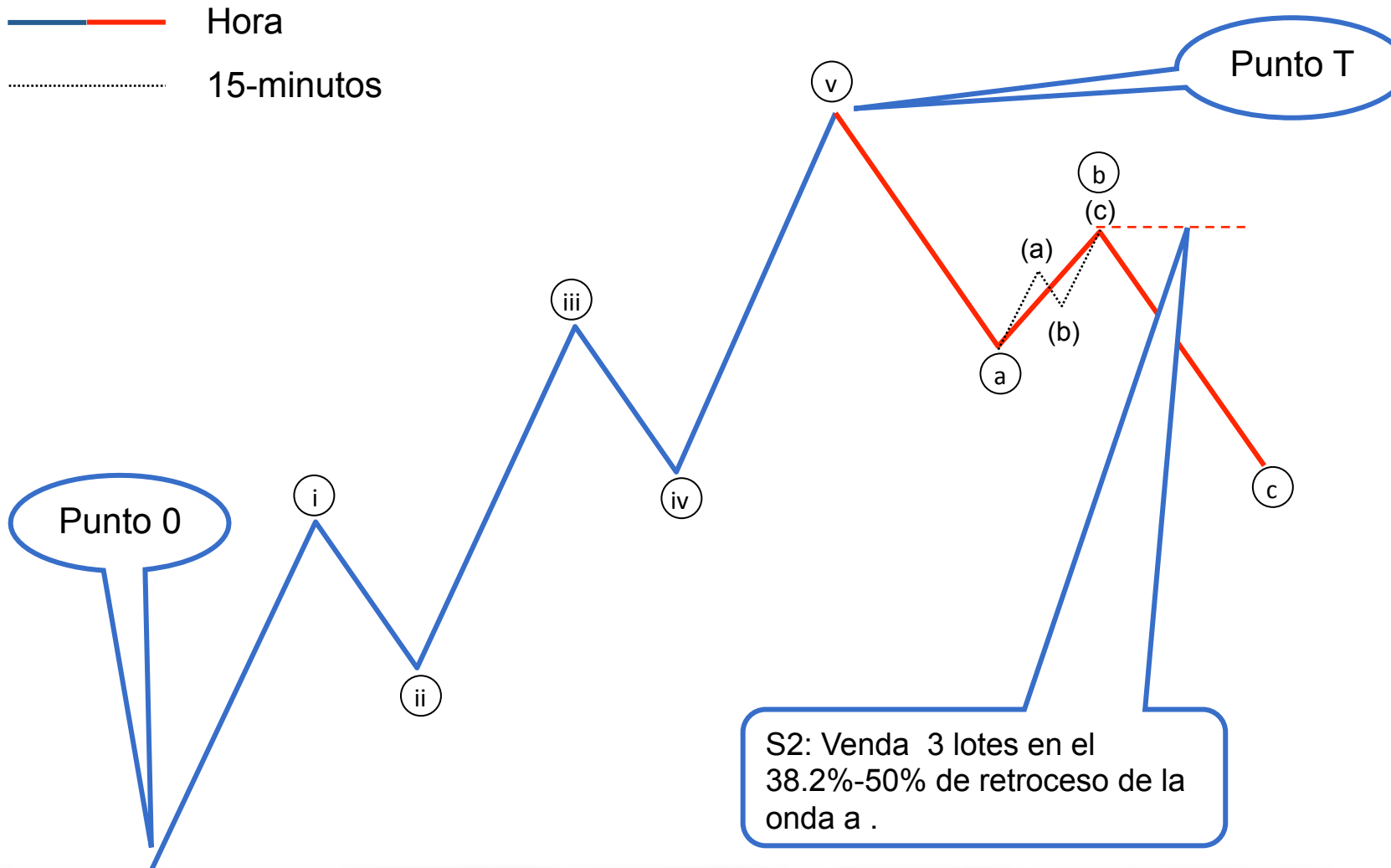
Mapa de Trading ELLIOTT WAVE

Configuración Corto Plazo



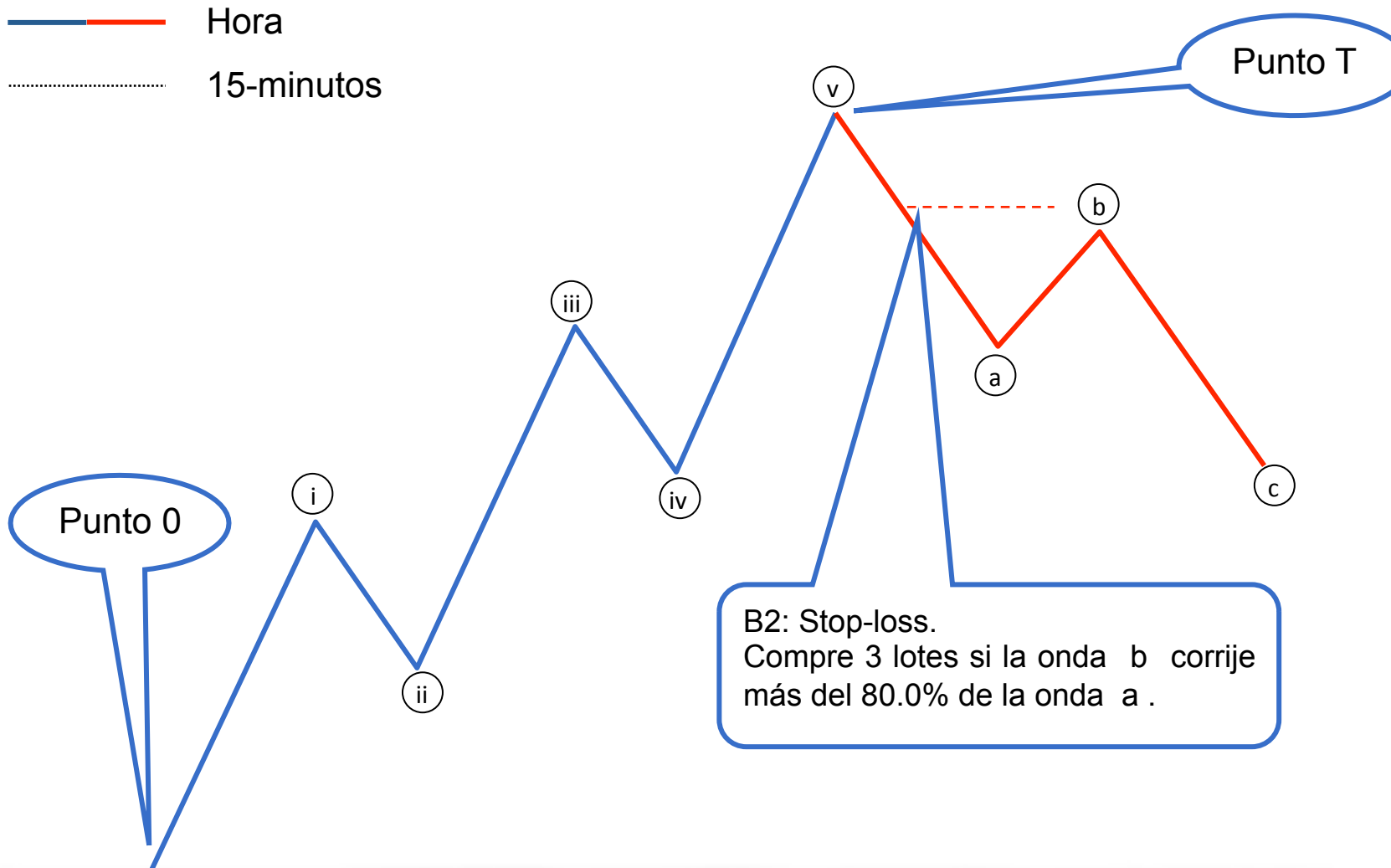
Mapa de Trading ELLIOTT WAVE

Configuración Corto Plazo



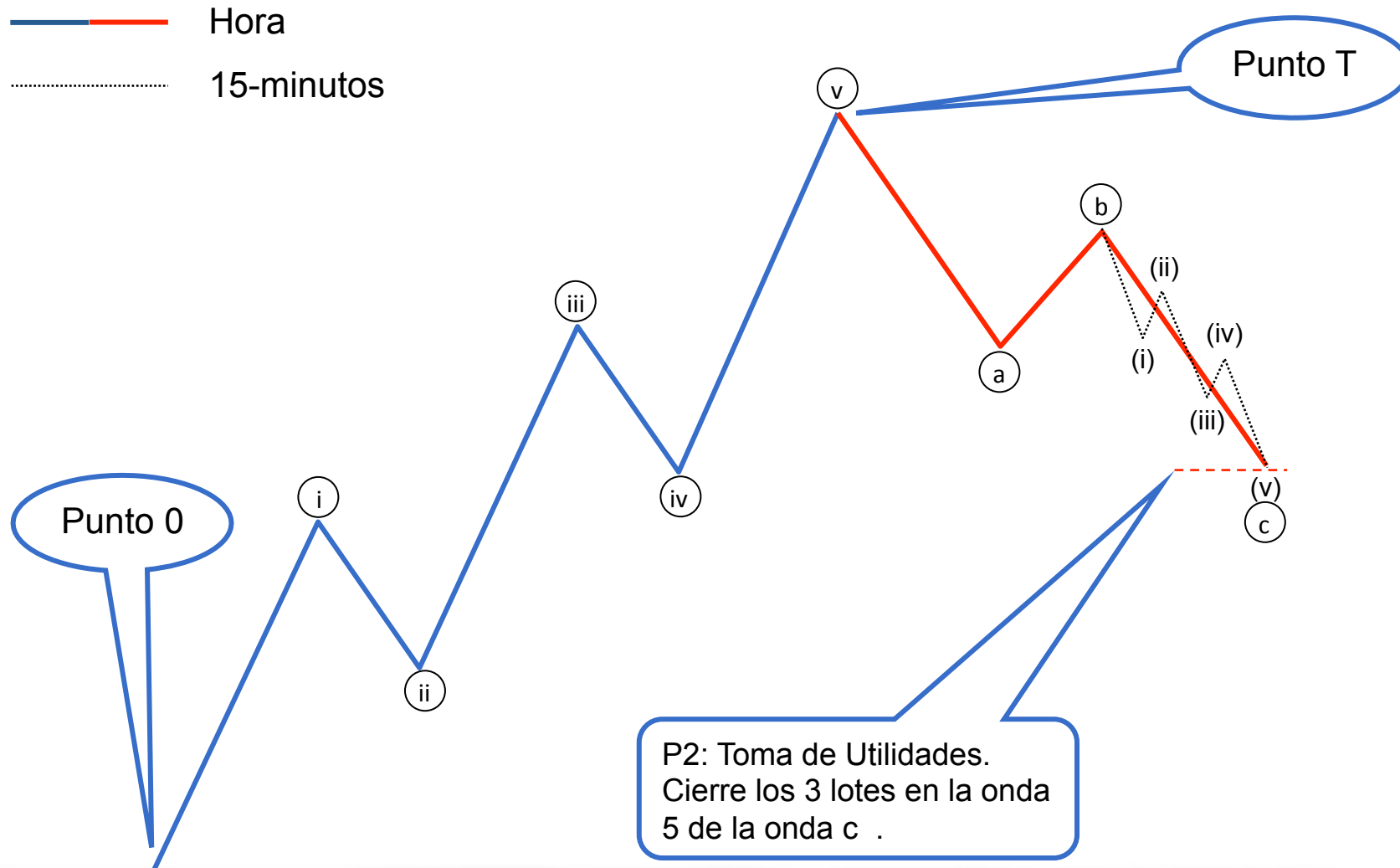
Mapa de Trading ELLIOTT WAVE

Configuración Corto Plazo



Mapa de Trading ELLIOTT WAVE

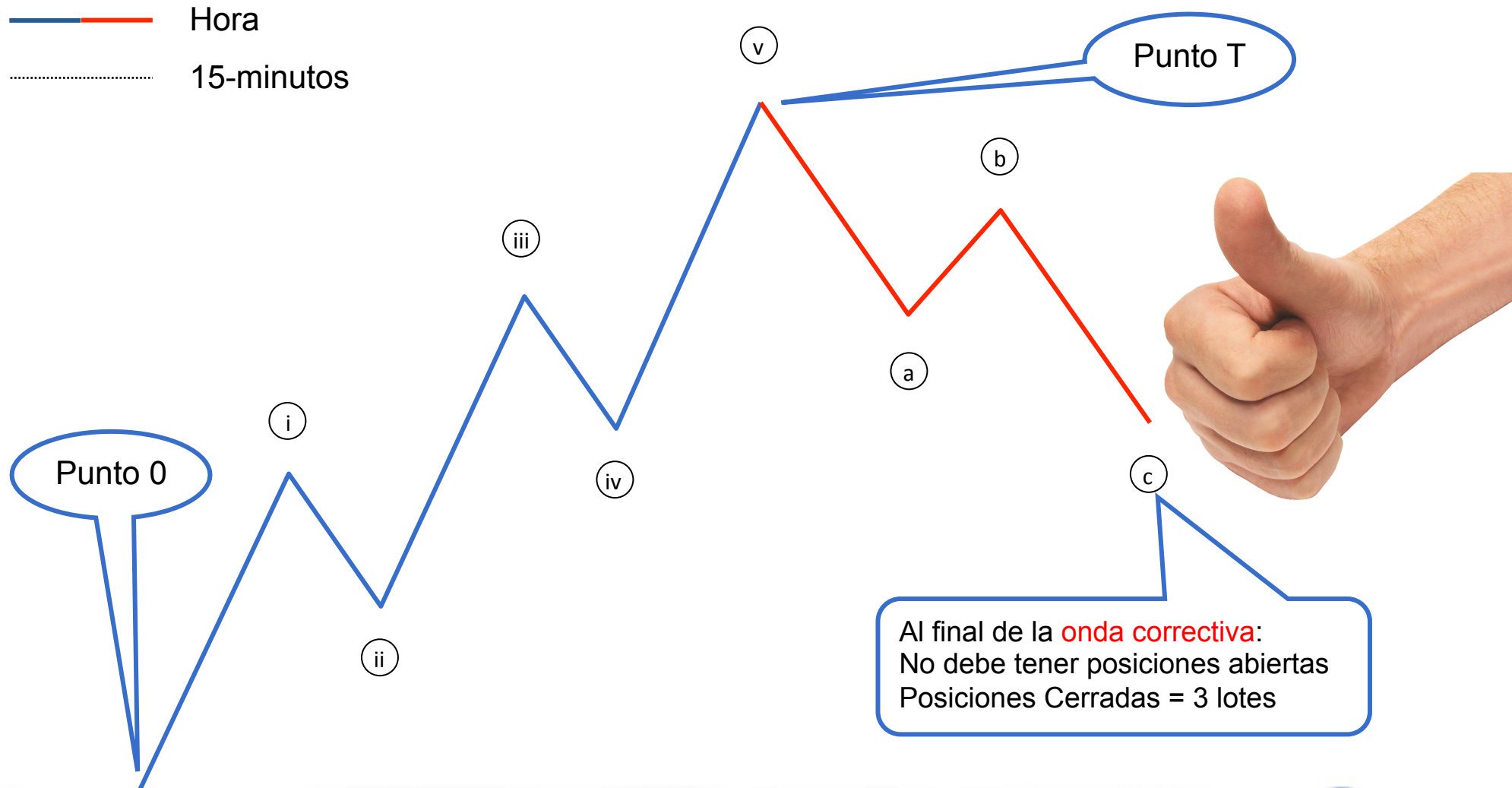
Configuración Corto Plazo



P2: Toma de Utilidades.
Cierre los 3 lotes en la onda 5 de la onda c .

Mapa de Trading ELLIOTT WAVE

Configuración Corto Plazo



FIN DEL MÓDULO