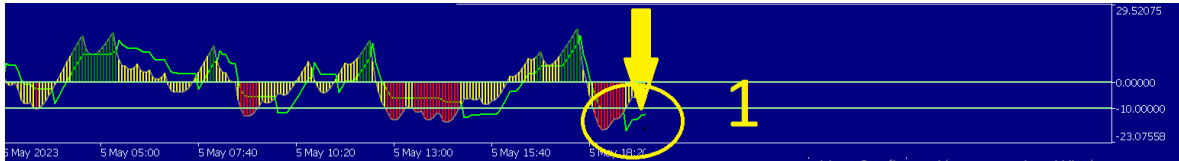


INSTRUCCIONES DEL EA DERIV EN CRASH 1000

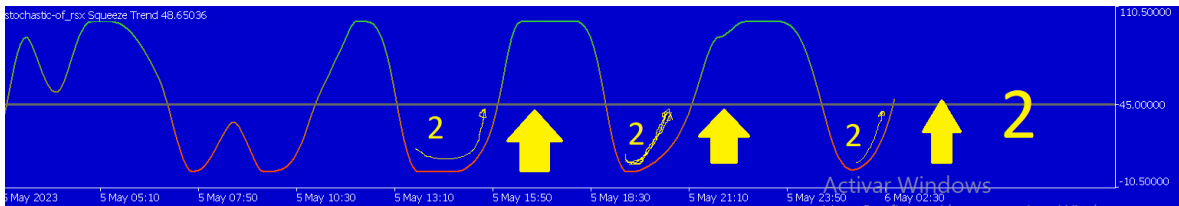
Estimados agradezco su interés por el desarrollo de este EA, definitivamente no es complejo, pero debe respetar la estrategia solicitada, si no cumple la estrategia no de abrir la operación.

Se usará únicamente operaciones en modo COMPRA, y se usará CRASH 1000.

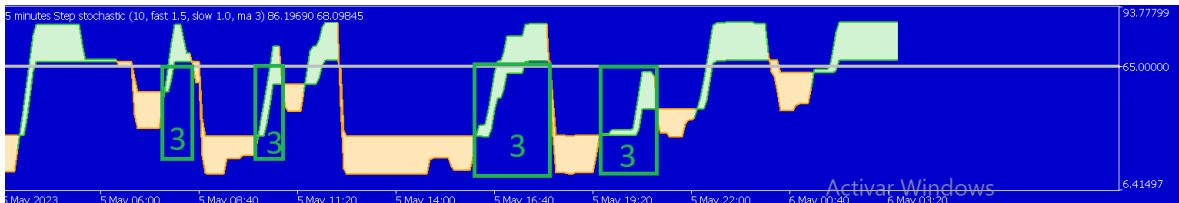
REGLA PARA ABRIR UNA OPERACIÓN



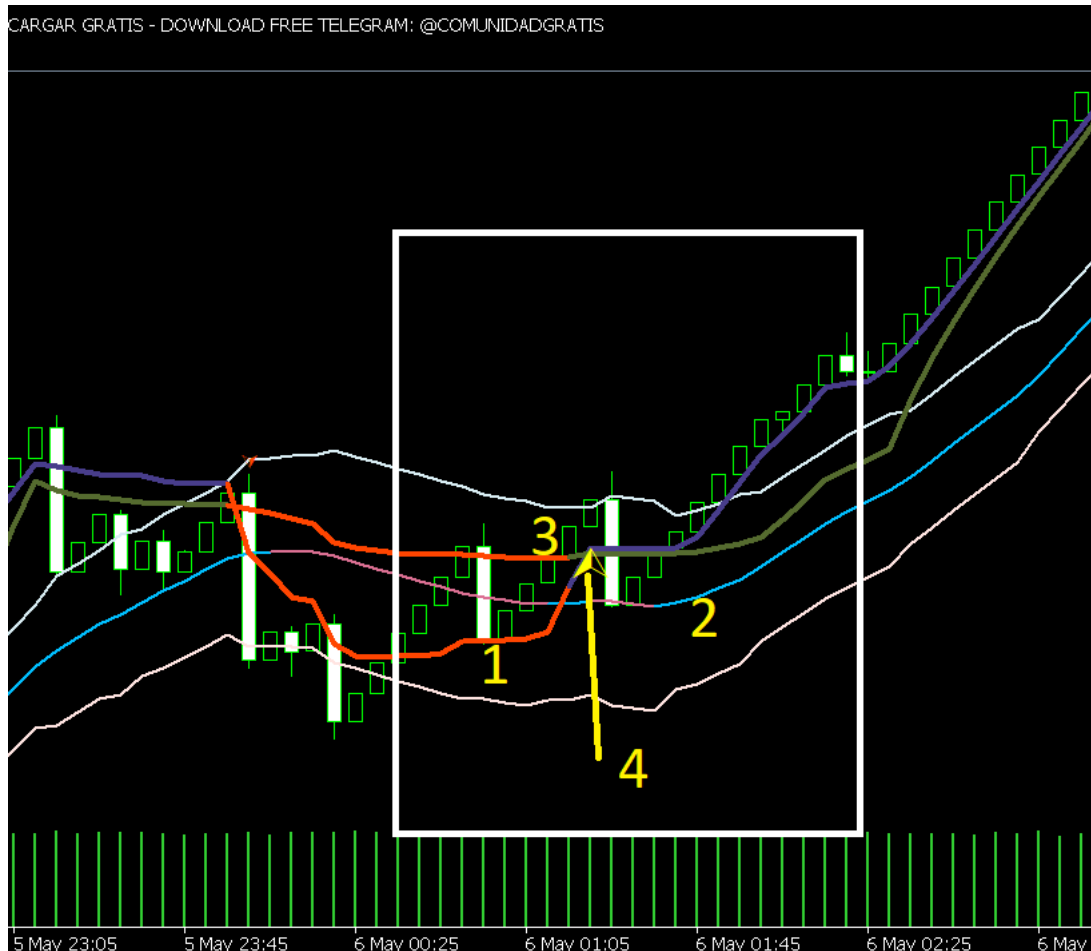
- Con el primer indicador debe la línea verde tocar o sobre pasar el nivel -10 como se ve la gráfica. Es importante debe haber tocado o sobre pasado el nivel -10, sino toca el nivel -10 (crear un parámetro para ese valor) la primera condición no cumple y no abrirá la operación.



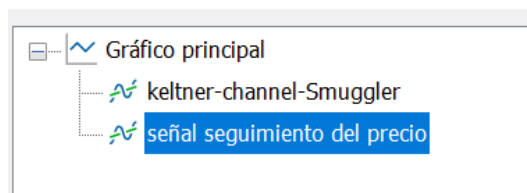
- Con este indicador debemos tomar la operación únicamente cuando la operación este subiendo como máximo el nivel expuesto en este caso 45. De solicita que ese valor este como parámetro. Si el nivel esta sobre 45 no deberá abrir la operación.



- Este indicador debe estar en compra, esto s fácil confirmar cuando gráficamente esta en color verde como indica la gráfica. Ahora se requiere únicamente cuando no sobrepasa el nivel 65. Esto deberá estar en un parámetro. Si la barra verde esta en compras y es menor o igual a 65 (parámetro) se toma como valido la regla caso contrario no se abrirá la operación.



- Esta parte es super clave e importante, aquí se valida 2 indicadores:



Como ven se busca validar que se cumpla la siguiente regla:

- La línea 1 (ver foto) debe cortar la línea 2 (ver la foto) de abajo hacia arriba. Si corta de arriba hacia abajo no debe aperturar la operación ya que estaría próximo a generar una vela bajista.
- La línea 1 (ver foto) debe cortar la línea 2, cuando esto sucede se genera una flecha de entrada (ver foto 4), si todas las condiciones anteriores se cumplieron y la fecha (4) se presenta pues se deberá abrir la operación por el tiempo de la vela.
- Cada vela es de 5 minutos, pero no necesariamente se emplea dicho tiempo, algunas veces abre faltan 1 minuto para que cierre la vela.

- Solo se tomará la vela que emitió la fecha (4 ver foto), no se debe tomar la siguiente vela. Se termina el tiempo de esa vela y no debe haber ninguna operación abierta después de eso.



- Recapitulando la apertura de la operación; Se abrirá únicamente la operación si cumpliero con todos los pasos anteriores. En caso que una regla no cumpla no se abrirá la operación. Si todo cumplió se deberá abrir la operación por la vigencia de la vela que esta en periodo de 5 minutos. Nuevamente se indica que se abrirá únicamente cuando la FLECHA amarilla aparezca y solo estará activa por el tiempo que le quede a la vela de 5 minutos, luego se cerrará.

VISIÓN COMPLETA DE LA REGLA SOLICITADA.



A continuación, se detalla las reglas que se debe cumplir para abrir una operación:

- Debe cumplir en paso 1, debe ser mayor o igual al nivel establecido en el parametro para el primer indicador.
- El paso 2, debe estar el estocástico con el nivel parametrizado, es clave que debe ir de abajo hacia arriba en modo compra.
- El paso 3, debe respetar que esta en modo compra (grafico de color verde) y se debe respetar el nivel parametrizado.
- El paso 4. Se debe respetar el cruce de las EMA de abajo hacia arriba u debe cruzar en el orden antes explicado.
- El paso 5, se debe respetar la flecha que va salir y únicamente si cumplio todas las reglas antes mencionadas se abrirá la operación únicamente en la vela donde salio la flecha amarilla (ver foto).

PARAMETROS REQUERIDOS:

PARAMETROS DE CONFIGURACION:

- VALOR DE NIVEL INDICADOR 1
- VALOR DE NIVEL INDICADOR 2
- VALOR DE NIVEL INDICADOR 3

PARAMETROS DE APERTURA DE OPERACIÓN:

- **CANTIDAD DE OPERACIONES:** Este parámetro me indica cuantas operaciones se va abrir en el día ejemplo : 5 operaciones por día.
- **MAXIMO VALOR GANADO EN DOLARES:** Esta opción me permite confirmar cuanto se espera ganar por día ejemplo 100 dólares.
- **MAXIMO VALOR PERDIDO EN DOLARES:** Esta opción me permite confirmar cuanto se espera perder por día ejemplo 100 dólares.

Observación: Puedo tener colocado 5 operaciones máximas por día y 100 dólares máximo ganado y 50 dólares máximo perdido. Cuando se cumpla principalmente la cantidad ganada o perdida ya no se abrirá más operaciones en el día, así sea que solo abrió 1 operación.

PARAMETROS DE GESTION DE OPERACIÓN:

- **NUMERO DE OPERACIONES POR TRADE:** Este parámetro me indica cuantas operaciones se va abrir en un trade. Ejemplo puedo colocar 3 u se abrirán 3 operaciones al mismo tiempo si cumple todas las reglas.
- **STOP LOST:** Este parametro me indicará en dolares cuanto es lo maximo que puedo perder en un trade.
- **TAKE PROFIT:** Este parámetro me indicará en dólares cuanto es lo máximo que puedo GANAR en un trade. **Es Claro indicar que se cerrará automáticamente si la VELA de 5 se concluyó.** Favor tener en cuenta esto que es muy IMPORTANTE.
- **LOTAJE:** Este parámetro me indicará el lotaje requerido para abrir operaciones en el trade.

- **MARTIGALA:** Este parámetro me indica si está activado la martingala en caso que se perdió la operación y no llego a la perdida máxima del día.
- **MULTIPLICADOR MARTIGALA:** Este parámetro me indica el nuevo lotaje que abrirá solo **UNICAMENTE** si perdió la operación anterior. Una vez ganada la operación se volverá al lotaje inicial colocado en dicho parámetro.

PARAMETROS DE HORARIOS DE OPERACIÓN:

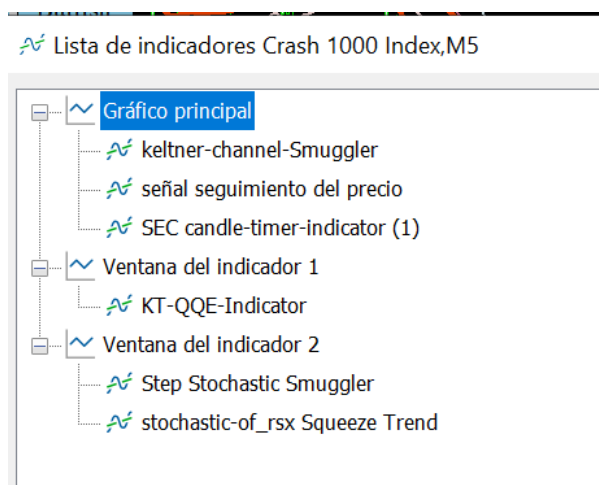
DIAS ACTIVOS: Este parámetro me permite indicar que días operará ejemplo: lunes, martes, miércoles, jueves ...

HORA INICIAL: Este parámetro me permite indicar la hora de inicio de operación tomando como referencia el horario del servidor deriv ejemplo: 3 AM

HORA FINAL: Este parámetro me permite indicar la hora de Final de operación tomando como referencia el horario del servidor deriv ejemplo: 17 PM

Observación: Es clave tener en cuenta que la hora servidor deriv es GMT

Que se entregará:



- Se entregará los indicadores utilizados para armar este EA
- Se entregará el template que se usa con las configuraciones ya fijadas.
- Documento con reglas.

Que se recibirá:

- El Código fuente
- EA CRASH 1000 -> EA Evolution