



**Por el Sr. Arturs MICKEVICS, Presidente del Comité Técnico Masculino.  
Septiembre 2018**

El CTM FIG ha hecho las siguientes interpretaciones y clarificaciones relativas al Código de Puntuación edición 2017 durante su reunión de Lausana en Junio de 2018. La información siguiente responde a preguntas contestadas con frecuencia desde la última reunión, dividiéndose en tres secciones distintas; clarificaciones al Código de puntuación y elementos nuevos ejecutados con éxito desde la Newsletter #33 y elementos nombrados con carácter retroactivo.

## **I. Clarificaciones del Código de Puntuación 2017-2020**

### **Recordatorio**

No saludar al juez D1 antes o después del ejercicio, 0,30 cada vez de la nota final por el jurado D1.

Con relación al Artículo 9.2 Determinación de la Ejecución y Faltas Técnicas

7. Faltas de ejecución tales como doblar brazos, piernas o cuerpo se categorizan de la siguiente forma:

Falta pequeña: Flexión ligera.  
Falta Mediar: Flexión fuerte.  
Falta grande: Flexión extrema.

Par diferenciar mejor por favor usar estos principios de desviación angular:

Falta	Desviación angular	Deducción
Flexión ligera	>0° - 45°	0.1
Flexión fuerte.	>45° - 90°	0.3
Flexión extrema.	> 90°	0.5

La única excepción:

Paralelas - doblar las piernas antes de la horizontal durante el impulso de un Moy o cualquier elemento de molino Y después de los elementos del tipo Bhavsar.

Barra fija - flexión de las piernas durante los impulsos Y brazos flexionados durante los agarres después de los elementos de sueltas.

El Código de puntuación da deducciones específicas para estas excepciones

### **Suelo**

En suelo para "Recepciones momentáneas incontroladas, también en las transiciones," No se bonificará la conexión si tiene una deducción de 0,50 por recepción incontrolada del segundo elemento en conexión.

Elemento II 58, Deferr en carpa – ya existe en el Código de Puntuación como parte de valor D.

### **Caballo con arcos**

Los desplazamientos seguidos de rusas no reciben incremento de valor – Por ejemplo Tong Fei seguido de rusa de salida = D + A.

Elementos II 65, Sohn y II 83, Bezugo se definen desde apoyo en los dos arcos giro de 360° acabando en apoyo frontal en los dos arcos. Si el gimnasta no termina con las manos en los dos arcos, no recibe el valor para este elemento específico.



Magyar y Sivado en molinos americanos deben completar el desplazamiento en molinos americanos y no cerrar las piernas pronto. Si un gimnasta no termina el desplazamiento en molinos americanos cerrando las piernas pronto, recibe un valor D. Por favor recordar que los desplazamientos sólo aumentan el valor ejecutando Magyar y Sivado en molinos americanos.

Para incrementar el valor de cualquier tijera al apoyo invertido no puede añadirse antes o después del elemento ninguna acción suplementaria. Ejemplo: añadir un salto antes del elemento I 4, el Li Ning NO aumenta su valor.

El CTM aplica un principio por el cual solo los elementos de molino y molinos americanos pueden aumentar más del valor D.

Clarificación de los elementos de los grupos II y III, excepto para los elementos a través del apoyo invertido y bajar al apoyo con piernas abiertas, se requiere un elemento realizar un elemento después incluido en el Código de Puntuación para tener valor. La única excepción podría ser un impulso adelante con las dos piernas (medio molino) y terminando el molino con una pierna, seguida por un impulso simple de piernas o tijera.

Ejemplo: En un arco: L, L, S, S acabando en apoyo frontal lateral y medio Molino seguido de movimiento atrás con una pierna.

Acción del jurado D: elemento valor E y elemento sin valor.

Clarificación relativa a las deducciones por falta de amplitud en las tijeras e impulsos de piernas simples. Artículo 11.3.

Amplitud	Deducción
Por encima de la línea de los hombros.	0.0
Entre los hombros y la línea horizontal.	0.1
Por debajo de la horizontal	0.3



El CTM ha aplicado un principio por el cual todos los spindles con o sin desplazamiento con las dos manos fuera de los arcos empezando en apoyo lateral o transversal = valor F y en el Código EG II, #30

**Paralelas**

Una dominación adelante a ángulo se puede deducir por falta de amplitud en la dominación, 0.1 o 0.3.

**Barra fija**

Stalder, con un paso de la mano lateralmente en la barra, seguido de medio giro = valor B solo por la Stalder.



Durante un Quast se debe mostrar un salto visible. Si no es visible el salto el gimnasta no recibirá valor.

Art 15.3, Deducciones específicas

Texto actual: "Desviaciones del ángulo de entrada *desde el apoyo invertido en Endos y Stalders*"

Texto nuevo: "Desviaciones del ángulo de entrada *desde el apoyo invertido en Endos, Stalders y Weiler*"

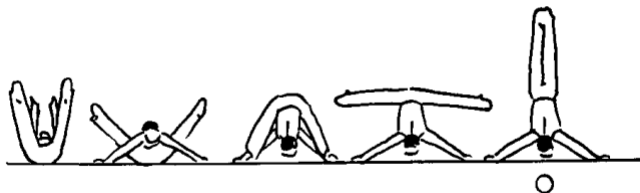
## II. Elementos nuevos ejecutados después de publicada la Newsletter #33.

El CTM FIG confirma los siguientes elementos nuevos ejecutados con éxito hasta ahora en 2018. Los gimnastas de GAM pueden recibir el nombre por un elemento nuevo ejecutado en una competición oficial FIG si se ejecutan completamente con éxito sin una falta que entrañe una deducción grande.

### SUELO

#### RIEK Jack (AUS)

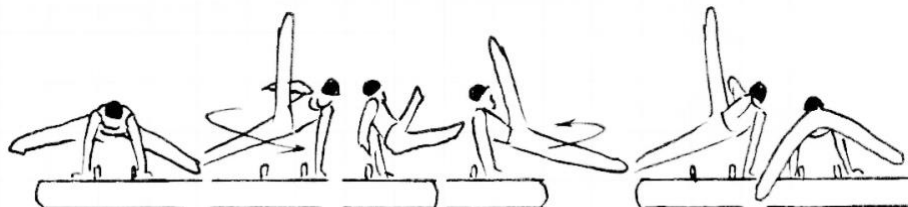
- Rodar Endo a través de ángulo con piernas abiertas al apoyo invertido japonés (2 sec.)
- Valor C (EG I)
- Ejecutado con éxito en las calificaciones de los 2018 Pacific Rim Championships en Medellín (COL), nombre otorgado **RIEK**



### CABALLO CON ARCOS

#### KEIKHA Saeedreza (IRI)

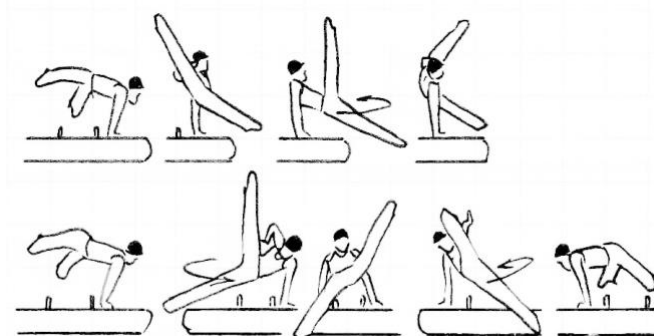
- Stockli Directa A (DSA) fuera de los arcos
- Valor D (EG II)
- Ejecutado con éxito en las calificaciones de la Copa del Mundo por aparatos 2018 de Baku (AZE), nombre otorgado: **KEIKHA 3**





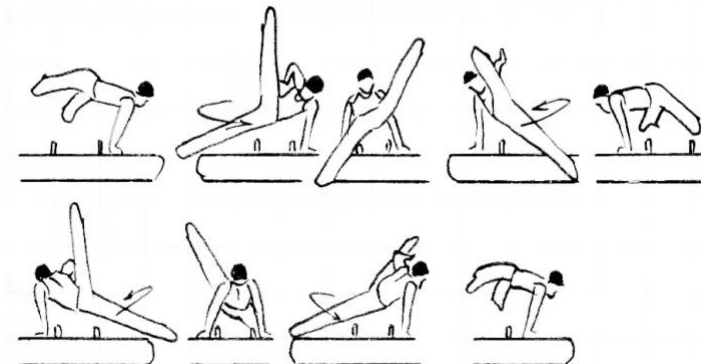
**KEIKHA Saeedreza (IRI)**

- *Desplazamiento atrás con ½ Spindle sobre los dos arcos (5 A 1)*
- Valor E (EG III)
- Ejecutado con éxito en las calificaciones de la Copa del Mundo por aparatos 2018 de Baku (AZE). nombre otorgado: **KEIKHA 4**



**KEIKHA Saeedreza (IRI)**

- *Desde apoyo transversal por detrás, Spindle sobre los dos arcos dentro de dos molinos*
- Valor F (EG II) #30
- Ejecutado con éxito en las calificaciones de la 2018 World Challenge Cup en Mersin (TUR), nombre otorgado: **KEIKHA 5**



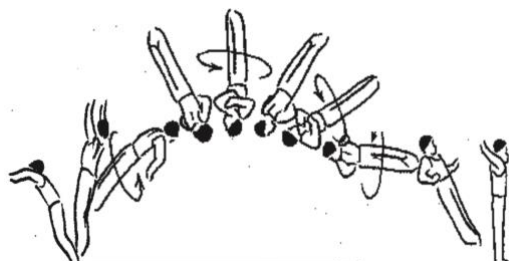


III. Elementos nombrados con carácter retroactivo:

**SUELO**

**GONZALEZ Tomas (CHI)**

- *Mortal atrás extendido con 7/2 giros*
- Valor E (EG III) # 23
- Ejecutado con éxito en las Calificaciones del Campeonato del Mundo de 2003 en Anaheim (USA), nombre otorgado: **GONZALEZ**



**SALTO**

**YANG Wei (CHN)**

- *Melissanidis en carpa*
- Valor 5.6 (EG III) # 386
- Ejecutado con éxito en la Final del Campeonato del Mundo 2002 en Debrecen (HUN), nombre otorgado: **YANG WEI**



Gracias a Koichi ENDO (JPN) por todas las ilustraciones

Saludos,

Arturs Mickevics  
Presidente del CTM

Jeff Thomson  
Secretario del CTM