## Lista de grados de libertad de modelo

Incremento: 1.0; Aceleración: 0.1; Velocidad inicial: 0.1;

v: movimiento de la pelota arriba y abajo.

- Descripción: "Movimiento de la pelota: Botar."
- Acotado.
- Valor inicial: 0.0Semi-amplitud: 0.5
- Frecuencia: 0.1

v': rotación alrededor del eje Y del cabezal del flexo.

- Descripción: "Rotación arriba-abajo del cabezal del flexo."
- Acotado.
- Valor inicial: 0.0
- Semi-amplitud: 20.0
- Frecuencia: 0.2

v": rotación alrededor del eje Z del cabezal del flexo.

- Descripción: "Rotación a los lados del cabezal del flexo."
- No acotado.
- Valor inicial: 0.0
- Factor de escala: 15.0
- Frecuencia: 0.5

v": traslación a lo largo del eje X del cabezal del flexo.

- Descripción: "Desplazamiento lateral del cabezal del flexo."
- · Acotado.
- Valor inicial: 0.0
- Semi-amplitud: 0.15
- Frecuencia: 0.03