

## DOCUMENTO TÉCNICO

### MÉTODO TAKEDINORUM

### PARA A APRENDIZAXE DA PERCUSIÓN CORPORAL

---

O Método atópase dispoñible en **2 formatos**:

- Formato A: 1 único ODE (obxecto dixital educativo)
- Formato B: 21 ODEs independentes.

### Formato A:

---

- No repositorio de contidos do espazo Abalar podes atopar o método completo nun único recurso chamado "**Método Takedinorum Completo**".
- Descarga o arquivo **takedinorum-completo.zip** se queres instalalo nun ordenador.
- Descomprimeo (mellor dentro dunha carpeta) e busca o arquivo **index.html**
- O arquivo se abre nun navegador de internet, pero se executa en modo local, é dicir, podes navegar a través de todo o recurso sen conexión á rede, excepto os vídeos. O resto dos recursos (partituras pdf, imaxes e texto) sí están dispoñibles *off-line*.
- Neste formato A os vídeos non están integrados no arquivo zip por falta de espazo, de modo que cando executas o visor de vídeos estás a conectarte con youtube, o servidor externo no cal está aloxada unha copia dos vídeos.
- Por tanto, moi importante, **NO FORMATO "A" SÍ NECESITAS CONEXIÓN Á REDE** para visualizar os vídeos.

### Formato B:

---

- No repositorio de contidos do espazo Abalar podes atopar ata 21 recursos diferentes para o Método Takedinorum, cos nomes dos correspondentes capítulos do método. Por exemplo, "**Método Takedinorum, recurso 1.1.Cha**".

- Descarga o arquivo zip correspondente a cada recurso individual se queres instalar ese recurso nun ordenador.
- Descomprímeo (mellor dentro dunha carpeta) e busca o arquivo **index.html**
- O arquivo se abre nun navegador de internet, pero se executa en modo local, é dicir, podes navegar a través de todo o recurso sen conexión á rede.
- **Neste formato B** os vídeos SÍ están integrados no arquivo zip, de modo que **NON NECESITAS CONEXIÓN Á REDE** para visualizar o recurso completo (vídeos, partituras pdf, imaxes e texto)
- O material de consulta común atópase repetido en cada arquivo zip para que podas telo dispoñible en cada momento.
- Se queres instalar os 21 recursos correspondentes ao método completo necesitas aproximadamente 1,5GB de espazo dispoñible.