

## 跟随 bulerías 节奏的创新: 由一个有女人名字的乐器创造的弗朗明哥音乐

地点: 塞维利亚 时长: 1'48"

**摘要**: '卡门'是 Ignacio Rodríguez 创造的,一个来自塞维利亚的发明家,也因'Pelícano Mecánico'的名称而被人们熟知。该创造品有一个小的电动发动机和 20 个木球分布在不同的齿轮上,它们以不同速度撞击来发出不同节奏的 bulerías 在不同类别上。Pelícano Mecánico 表明他更弗朗明哥没有任何关系但是不知怎么的,就这样出现了。

## VTR:

他就是 Pelícano Mecánico 和他最新的发明, Carmen。它是什么呢?

IGNACIO RODRÍGUEZ 发明家 "这是一个发声的机器,也就是说,bulería 舞蹈中伴随着的拍掌声和脚步声。"

诞生于塞维利亚的世界上独一无二的乐器。但是要想明白它,就要先听听...

IGNACIO RODRÍGUEZ 发明家 "我跟弗朗明哥并没有太多联系。为什么我要做一个弗朗明哥的乐器呢?我也不知道,就是不知道为什么灵感就来了。弗朗明哥找到了我。"

卡门的复制品被收藏在了塞维利亚 Cristina Hoyos 弗朗明哥博物馆中。它已经在表演中和 吉他手一起演奏,也甚至在教儿童跳弗朗明哥时被使用。

IGNACIO RODRÍGUEZ

发明家

"这些在这里的小球,安装在一些杠杆上,它们可以撞击感谢一个可 转动的齿轮,齿轮上有一排的类似脊背的东西,它们处在合适的地 方来发出这样的节奏。"

IGNACIO RODRÍGUEZ 发明家

"它是一个可以释放水珠的机器... 水珠以 bulerías 的节奏释放。"

水珠以 bulerías 的节奏释放。这就是该发明家的下一个作品,但是这就是另一个故事了。

For more information or support please call +34 662 369 820 or email info@andalusianstories.com