

## 鸽子岛

在半岛东南部的地中海海岸，卡尔塔格纳和提纽索角之间，伸展着一个细长的小海岸，形成了西班牙自然和文化保护遗产。

鸽子岛就在那里。

2007 年和 2008 年间，国家水下考古博物馆使用电子方式在卡尔塔格纳机场两端进行了系统考古勘察。

在这期间，发现了十几个海难遗址，从罗马时期到现在的沉船。

为了证实超声仪的数据，派出一个由船上控制的水下机器人，它可以记录残骸的特征和保存状态。

海底的图片传送到控制台，在那里有机器人的控制点，还有指挥操作的考古专家。

在大阿尔格梅卡附近的水下，仍然被帕拉霍拉、罗尔丹和坡达得拉的港口防御炮台警戒着，在那里还有古老的遗迹证明在海里人类的出现。

现在在船的骨架和横梁后面出现了大量的鱼群。

有一次一艘在这儿的水里沉没的渔船，现在已经被水下植物占领，就这样变成了萨尔格鱼、鲂鱼和康吉鳗鱼的居所。

在卡尔塔格纳海岸航行的众多船只中，机器人记录到一艘木质渔船的船体。可能是被故意沉没而用作人工礁石的，十年间，在由于拉网捕鱼而遭破坏的海底开始出现了生命的迹象。今天已经略显成果了。

机器人的工作给博物馆的考古专家们开辟了道路，因为它们可以潜入水下进行更加细致的检查。

在照相机的帮助下，它们检查了船体的细节，它的甲板几乎还是完整的；它的船舷几乎没有了列板；它的肋骨现在就好像没有肉的胸腔而露出来。

一旦证实和记录了它的状态和情况，船就已经构成了大海的一部分。同时，也构成了我们记忆的一部分，我们文化遗产的一部分，总之，是自从史前人类第一次开始乘着小船行驶在陌生海水上的永久路线的一部分。