

# Així és l'«arma de l'apocalipsi» de Rússia que ha posat en alerta l'OTAN

*El submarí Belgorod navega per les aigües del mar Bàltic i l'ús del míssil Posidó podria generar un "tsunami radioactiu" de fins a 500 metres d'altura*



El submarí Belgorod, en una imatge d'arxiu | Marina Russa

**Rússia** ha fet una demostració de força i ha mobilitzat el **submarí K-329 Belgorod**, portador del **míssil nuclear Posidó**, a les aigües del mar Bàltic. L'arma amb què està equipat, coneguda com l'"**arma de l'apocalipsi**", és capaç de viatjar fins a 10.000 quilòmetres i colpejar amb una precisió total en qualsevol punt de l'àrea delimitada, quelcom que podria provocar una explosió prop de zones costaneres per causar el que es coneix com un "**tsunami radioactiu**".

El país liderat per **Vladímir Putin** té dues **naus** d'aquestes característiques i l'**OTAN** sospita i tem que amb aquesta nova maniobra el Kremlin vol mostrar l'efectivitat del míssil i del submarí amb una **prova**. És per això que l'**Aliança Atlàntica** s'ha posat en alerta i ha remès una nota d'intel·ligència als seus països membres per alertar de la mobilització del buc. Els **Estats Units** també han activat una xarxa de satèl·lits per fer el seguiment dels possibles míssils que es puguin llençar. El problema, però, és que no són capaços de detectar-los sota el mar.

Però com és realment aquest submarí i aquest míssil nuclear? Es tracta d'un buc de 184 metres d'**eslora**, 15 metres **mànega** i pesa 30.000 tones. Pot viatjar a una velocitat de 60 quilòmetres per hora, pot passar fins a 120 dies sense tornar a la **superfície** i pot transportar fins a sis míssils Posidó. Fonts extraoficials asseguren que el submarí hauria estat a l'**Àrtic** des d'on hauria sabotejat el **Nord Stream**.



---

[noticiadiari]2/240041[/noticiadiari]

El seu principal perill és aquest amenaçador **arsenal nuclear**, una de les armes de les quals Putin havia advertit al món en el mateix discurs en què va anunciar la **mobilització parcial de 300.000 reservistes** per anar a la guerra d'Ucraïna. El Posidó és un projectil de 24 metres que pot portar un cap nuclear d'uns dos **megatons**, o el que equival a 2 milions de tones de **trinitrotoluen (TNT)**.

L'abast de les conseqüències del seu llançament són, ara per ara, imprevisibles, però podria generar un "tsunami" de fins a 500 metres d'altura d'**aigua radioactiva**. Informes russos obtinguts per la BBC l'any 2015 asseguren que aquests míssils poden fer destrossar **ciutats costaneres** molt rellevants a nivell econòmic, deixant-les inutilitzables per qualsevol mena d'activitat durant molt de temps.

[plantillaucraina]