



## Curs Revalidació Operador General GMDSS [1]



Properes edicions 2019:

- 9 i 10 de setembre
- 18 i 19 de novembre

?Preu: ~~450 €~~ 405 € (PREU PROMOCIONAL 10% DE DESCOMPTE)



[2]

### Formulari d'inscripció [2]

Aquest formulari només serveix per a reservar la plaça i no implica cap pagament. Un cop enviat el formulari ens tornarem a posar en contacte per fer-li arribar tota la informació necessària pel procés de matrícula. *(Reservat el dret a cancel·lar o aplaçar el curs si no s'arriba a un mínim d'alumnes)* Grup: màxim 6 alumnes

**Modalitat:** Teòric-pràctic (simulador)

**Hores del curs:** 16 hores

**Horari:** Curs intensiu en horari de matí i tarda

**Objetiu:** Es requereix a Capitans i Oficials encaregats de la guàrdia de navegació en



vaixells civils acollits al Sistema Mundial de Socors i Seguretat Marítima en qualsevol zona de navegació, exceptuant als vaixells que només realitzin navegacions a la zona A1.

**Accreditació:** Certificat expedit pel centre docent d'haver superat satisfactòriament el curs de: *Revalidació Operador General del SMSSM*

**Requisits:** Disposar del certificat caducat del curs complet. En cas d'haver realitzat el curs complet en un altre país serà necessari tornar a realitzar-lo a Espanya.

**Source URL:** [https://www.fnb.upc.edu/content/curs-revalidaci%C3%B3-operador-general-gmdss?qt-cursos\\_de\\_revalidaci\\_8&qt-cursos\\_amb\\_simuladors=5&qt-cursos\\_amb\\_simuladors=5&qt-cursos\\_avan\\_ats=1&qt-cursos\\_b\\_sics=2&qt-cursos\\_b\\_sics=2&qt-cursos\\_amb\\_simuladors=5&qt-cursos\\_b\\_sics=1](https://www.fnb.upc.edu/content/curs-revalidaci%C3%B3-operador-general-gmdss?qt-cursos_de_revalidaci_8&qt-cursos_amb_simuladors=5&qt-cursos_amb_simuladors=5&qt-cursos_avan_ats=1&qt-cursos_b_sics=2&qt-cursos_b_sics=2&qt-cursos_amb_simuladors=5&qt-cursos_b_sics=1)

## Links

- [1] <https://www.fnb.upc.edu/content/curs-revalidaci%C3%B3-operador-general-gmdss>
- [2] [https://www.fnb.upc.edu/node/918?data\\_curs=&qt-curs=](https://www.fnb.upc.edu/node/918?data_curs=&qt-curs=)