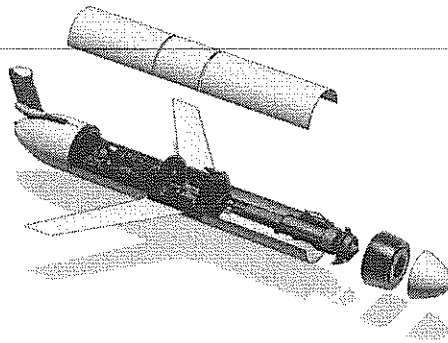


SUPUESTO 2. CUERPO FACULTATIVO SUPERIOR ESCALA INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO



En el IMEDEA (Instituto mixto entre CSIC-UIB), el grupo de investigación EMEX ha redactado un proyecto para el diseño de un nuevo vehículo submarino (GLIDER). El diseño presenta toda una serie de ventajas respecto a las existentes en el mercado actual: una mayor capacidad en sus sensores y una operatividad a mayor profundidad. Este

nuevo aparato genera nuevas oportunidades para la monitorización e inspección submarina a un coste mucho menor.

Para la explotación del futuro GLIDER, el IMEDEA propone crear una Empresa de Base Tecnológica (ETB).

En relación a este enunciado responda las siguientes preguntas:

1. ¿Cuál sería el proceso de creación de la EBT? Describa las fases.
2. En el supuesto de ser patentable, ¿quién deber ser el titular de la propiedad industrial? Especifique si son razones de índole legal o comercial.
3. ¿Considera necesaria la participación del grupo de investigación en la ejecución del proyecto? En caso afirmativo ¿cómo concretaría la relación entre la empresa y el grupo?
4. Indique qué programa o programas de ámbito europeo, nacional y/o autonómico son los más indicados para solicitar ayudas para la ejecución del proyecto propuesto, detallando los criterios utilizados para esta elección.
5. ¿Se puede solicitar alguna ayuda adicional que no vaya dirigida al desarrollo del proyecto?