



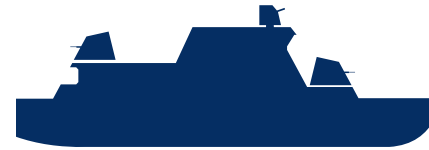
**PAF  
LIVIANA**

## PATRULLERA DE APOYO FLUVIAL LIVIANA

Diseñada como plataforma para sistemas de comunicaciones, inteligencia y apoyo logístico a elementos de combate fluvial.

Está dotada con protección balística y capacidad ofensiva provista con un alto poder de fuego.

La forma de su casco maximiza el desempeño del sistema de propulsión y gobierno conformado por dos bombas centrífugas.



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Eslora total:	30 m
Manga total:	7 m
Puntal:	3,1 m
Calado (a máxima carga):	1 m

### DESEMPEÑO

Velocidad, aguas profundas / someras:	9,6 nudos (17,7 Km/Hr)
Autonomía:	12 días @11 personas
Alcance:	1560 km @9 nudos

### CAPACIDADES

Diesel:	13,24m³
Gasolina:	5,29m³
Agua:	3,78m³

### ACOMODACIÓN

Tripulación fija:	11 Personas
Tripulación flotante:	36 Personas

### ARMAMENTO

02 Ametralladoras Cal 7,62 mm  
 02 Ametralladoras Cal .50 mm  
 01 lanzagranadas MK-19 con automatismo optrónico

### SISTEMA DE PROPULSIÓN

Motores principales: 2 C44 ACERT x58 kVA @60 Hz

### SISTEMA ELÉCTRICO

Generadores Principales: 2C4.4 x58 kVA @60 Hz

### NAVEGACIÓN Y COMUNICACIONES

Luces de navegación, Compás magnético, GPS, RADAR Banda X, Ecosonda, sistemas de comunicación interior y exterior.

### INTELIGENCIA

Centro de Operaciones Tácticas