

# Hoja de Vehículos

Nombre:

Descripción:

|                 |               |              |     |                             |       |                          |       |       |     |       |     |
|-----------------|---------------|--------------|-----|-----------------------------|-------|--------------------------|-------|-------|-----|-------|-----|
| Maniobrabilidad | ___           | Movimiento   | ___ | Fortaleza                   | ___   | Sensores                 | ___   | Motor | ___ | Radar | ___ |
| Sistemas        | ___           | Aerodinámica | ___ | Blindaje                    | ___   | Método de desplazamiento | _____ |       |     |       |     |
| PDE:            | _____ / _____ |              |     | Armamento (daño, puntería): | _____ |                          |       |       |     |       |     |

Nombre:

Descripción:

|                 |               |              |     |                             |       |                          |       |       |     |       |     |
|-----------------|---------------|--------------|-----|-----------------------------|-------|--------------------------|-------|-------|-----|-------|-----|
| Maniobrabilidad | ___           | Movimiento   | ___ | Fortaleza                   | ___   | Sensores                 | ___   | Motor | ___ | Radar | ___ |
| Sistemas        | ___           | Aerodinámica | ___ | Blindaje                    | ___   | Método de desplazamiento | _____ |       |     |       |     |
| PDE:            | _____ / _____ |              |     | Armamento (daño, puntería): | _____ |                          |       |       |     |       |     |

Nombre:

Descripción:

|                 |               |              |     |                             |       |                          |       |       |     |       |     |
|-----------------|---------------|--------------|-----|-----------------------------|-------|--------------------------|-------|-------|-----|-------|-----|
| Maniobrabilidad | ___           | Movimiento   | ___ | Fortaleza                   | ___   | Sensores                 | ___   | Motor | ___ | Radar | ___ |
| Sistemas        | ___           | Aerodinámica | ___ | Blindaje                    | ___   | Método de desplazamiento | _____ |       |     |       |     |
| PDE:            | _____ / _____ |              |     | Armamento (daño, puntería): | _____ |                          |       |       |     |       |     |

Nombre:

Descripción:

|                 |               |              |     |                             |       |                          |       |       |     |       |     |
|-----------------|---------------|--------------|-----|-----------------------------|-------|--------------------------|-------|-------|-----|-------|-----|
| Maniobrabilidad | ___           | Movimiento   | ___ | Fortaleza                   | ___   | Sensores                 | ___   | Motor | ___ | Radar | ___ |
| Sistemas        | ___           | Aerodinámica | ___ | Blindaje                    | ___   | Método de desplazamiento | _____ |       |     |       |     |
| PDE:            | _____ / _____ |              |     | Armamento (daño, puntería): | _____ |                          |       |       |     |       |     |

Nombre:

Descripción:

|                 |               |              |     |                             |       |                          |       |       |     |       |     |
|-----------------|---------------|--------------|-----|-----------------------------|-------|--------------------------|-------|-------|-----|-------|-----|
| Maniobrabilidad | ___           | Movimiento   | ___ | Fortaleza                   | ___   | Sensores                 | ___   | Motor | ___ | Radar | ___ |
| Sistemas        | ___           | Aerodinámica | ___ | Blindaje                    | ___   | Método de desplazamiento | _____ |       |     |       |     |
| PDE:            | _____ / _____ |              |     | Armamento (daño, puntería): | _____ |                          |       |       |     |       |     |

Nombre:

Descripción:

|                 |               |              |     |                             |       |                          |       |       |     |       |     |
|-----------------|---------------|--------------|-----|-----------------------------|-------|--------------------------|-------|-------|-----|-------|-----|
| Maniobrabilidad | ___           | Movimiento   | ___ | Fortaleza                   | ___   | Sensores                 | ___   | Motor | ___ | Radar | ___ |
| Sistemas        | ___           | Aerodinámica | ___ | Blindaje                    | ___   | Método de desplazamiento | _____ |       |     |       |     |
| PDE:            | _____ / _____ |              |     | Armamento (daño, puntería): | _____ |                          |       |       |     |       |     |

Nombre:

Descripción:

|                 |               |              |     |                             |       |                          |       |       |     |       |     |
|-----------------|---------------|--------------|-----|-----------------------------|-------|--------------------------|-------|-------|-----|-------|-----|
| Maniobrabilidad | ___           | Movimiento   | ___ | Fortaleza                   | ___   | Sensores                 | ___   | Motor | ___ | Radar | ___ |
| Sistemas        | ___           | Aerodinámica | ___ | Blindaje                    | ___   | Método de desplazamiento | _____ |       |     |       |     |
| PDE:            | _____ / _____ |              |     | Armamento (daño, puntería): | _____ |                          |       |       |     |       |     |

Nombre:

Descripción:

|                 |               |              |     |                             |       |                          |       |       |     |       |     |
|-----------------|---------------|--------------|-----|-----------------------------|-------|--------------------------|-------|-------|-----|-------|-----|
| Maniobrabilidad | ___           | Movimiento   | ___ | Fortaleza                   | ___   | Sensores                 | ___   | Motor | ___ | Radar | ___ |
| Sistemas        | ___           | Aerodinámica | ___ | Blindaje                    | ___   | Método de desplazamiento | _____ |       |     |       |     |
| PDE:            | _____ / _____ |              |     | Armamento (daño, puntería): | _____ |                          |       |       |     |       |     |

Nombre:

Descripción:

|                 |               |              |     |                             |       |                          |       |       |     |       |     |
|-----------------|---------------|--------------|-----|-----------------------------|-------|--------------------------|-------|-------|-----|-------|-----|
| Maniobrabilidad | ___           | Movimiento   | ___ | Fortaleza                   | ___   | Sensores                 | ___   | Motor | ___ | Radar | ___ |
| Sistemas        | ___           | Aerodinámica | ___ | Blindaje                    | ___   | Método de desplazamiento | _____ |       |     |       |     |
| PDE:            | _____ / _____ |              |     | Armamento (daño, puntería): | _____ |                          |       |       |     |       |     |