

## Identificación de la unidad solicitante y justificaciones

**Identificar el nombre, cargo y la dependencia de la Institución de quien solicita el llamado a ser publicado.**

Nombre: Fernando López

Cargo: Gerente

Dependencia: Gerencia de Operaciones y Procesos

**Justificar la necesidad que se pretende satisfacer mediante la contratación a ser realizada.**

Debido a la necesidad esencial de garantizar el cumplimiento de normativas nacionales e internacionales. Las pasarelas antideslizantes son esenciales para el abordaje seguro del personal durante la recepción y liberación de embarcaciones. También son utilizadas durante la descarga de embarcaciones, proporcionando un paso seguro y estable para el personal que realiza esta tarea. La seguridad del personal es una prioridad, y el uso de pasarelas antideslizantes reduce significativamente el riesgo de accidentes por resbalones y caídas, lo que contribuye a mantener un ambiente de trabajo seguro y eficiente.

La adquisición de estas pasarelas es crucial para garantizar que las operaciones de recepción, liberación y descarga de embarcaciones se realicen de manera segura y conforme a las normativas de seguridad vigentes. La falta de este equipo adecuado puede poner en riesgo la integridad física del personal y comprometer la eficiencia operativa. Este proceso contribuirá a las operaciones de PETROPAR.

**Justificar la planificación. (si se trata de un llamado periódico o sucesivo, o si el mismo responde a una necesidad temporal).**

Debido a la necesidad esencial de garantizar el cumplimiento de normativas nacionales e internacionales. Las pasarelas antideslizantes son esenciales para el abordaje seguro del personal durante la recepción y liberación de embarcaciones. También son utilizadas durante la descarga de embarcaciones, proporcionando un paso seguro y estable para el personal que realiza esta tarea.

**Justificar las especificaciones técnicas establecidas.**

Las especificaciones técnicas se elaboran en función las necesidades de Petropar.

