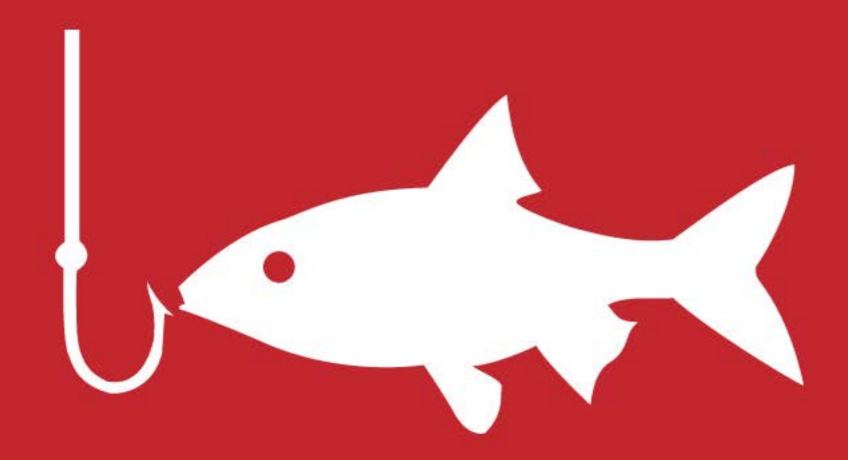
# Pesca









# MOVIMIENTOS REPETITIVOS Y POSICIONES FORZADAS

#### **MEDIDAS PREVENTIVAS**

 Utilización de medios mecánicos de izaje, método de levantamiento de carga, realizar estudios ergonómicos del puesto de trabajo y en base a estos no exceder el límite de peso para el levantamiento manual de cargas.

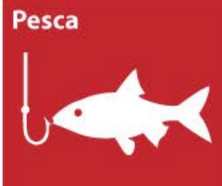


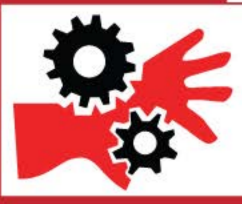


# ELÉCTRICO: corto circuitos, contactos directos e indirectos

#### **MEDIDAS PREVENTIVAS**

 Contar con protección para evitar contactos directos e indirectos, llaves térmicas, cables con doble aislación, adecuados tendidos de cables y tableros eléctricos, uso de elementos de protección personal adecuados.

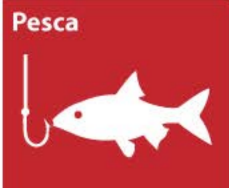




MECÁNICOS: golpes, cortes, atrapamientos etc.

#### **MEDIDAS PREVENTIVAS**

 Protección adecuada en la maquinaria, parada de emergencia, control y mantenimiento de las herramientas, aparejos, cabos, cadenas y cables; uso de elementos de protección personal adecuados.

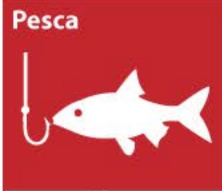




### CAÍDAS EN LA EMBARCACIÓN

#### **MEDIDAS PREVENTIVAS**

 Utilización de adecuados medios de acceso y arnés de seguridad (en el caso de diferencia de cota mayor a 2.50 metros), mantener los sectores limpios, calzado adecuado, piso antideslizante.

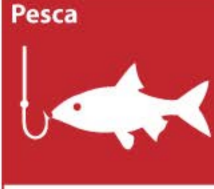




#### CAÍDAS AL AGUA

#### **MEDIDAS PREVENTIVAS**

 Utilización de adecuados medios de acceso a la embarcación y arnés de seguridad (cuando las condiciones climáticas o actividad lo ameriten) uso de elementos de seguridad específicos (como salvavidas, balizas etc.) prácticas de maniobras de rescate.

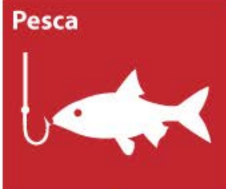




### HUNDIMIENTO, ENCALLADO, COLISIÓN DE BUQUE

### MEDIDAS PREVENTIVAS

• Sistema de comunicación, equipos de rescate, simulacros, botes salvavidas etc.





#### **INCENDIO**

#### **MEDIDAS PREVENTIVAS**

 Almacenamiento adecuado de los inflamables. Disponer de extintores adecuados al tipo y carga de fuego, eficaz sistema de ventilación, plan de emergencias, formación específica al personal.



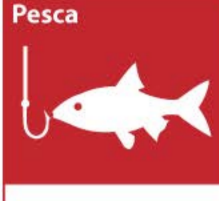


## EXPOSICIÓN AL RUIDO

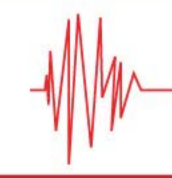
### MEDIDAS DREVENTIVAS

### MEDIDAS PREVENTIVAS

• Mantenimiento de maquinaria, uso de elementos de protección personal adecuado.

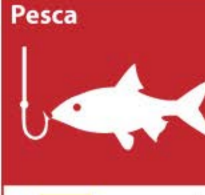


**EXPOSICIÓN A VIBRACIONES** 



### MEDIDAS PREVENTIVAS

• Mantenimiento de maquinaria, rotación del puesto de trabajo y uso de elementos de protección personal adecuado.



EXPOSICIÓN A RADIACIONES ULTRAVIOLETAS



### MEDIDAS PREVENTIVAS

• Utilización de pantallas o protectores solares.

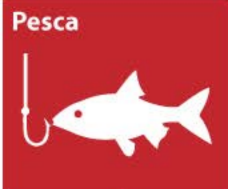




## ILUMINACION

### **MEDIDAS PREVENTIVAS**

• Respetar la iluminación mínima según la tarea, evitar deslumbramientos.

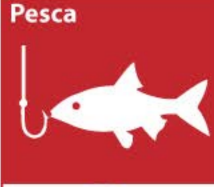




### ESTRÉS TÉRMICO Y CONDICIONES CLIMÁTICAS

#### **MEDIDAS PREVENTIVAS**

• Medición de la carga térmica y respetar los tiempos de descanso, rotación de puestos de trabajo, no realizar tareas a la intemperie con condiciones climáticas adversas. Utilización de ropa y guantes adecuados en bodegas .





#### **ESFUERZOS FISICOS**

#### **MEDIDAS PREVENTIVAS**

 Utilización de medios mecánicos de izaje, método de levantamiento de carga, realizar estudios ergonómicos del puesto de trabajo y en base a estos no exceder el límite de peso para el levantamiento manual de cargas.

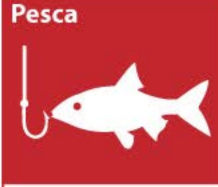




# MOVIMIENTOS REPETITIVOS Y POSICIONES FORZADAS

#### **MEDIDAS PREVENTIVAS**

 Utilización de medios mecánicos de izaje, método de levantamiento de carga, realizar estudios ergonómicos del puesto de trabajo y en base a estos no exceder el límite de peso para el levantamiento manual de cargas.

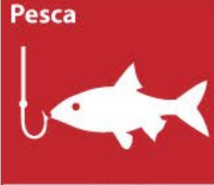




### MOVIMIENTOS REPETITIVOS Y POSICIONES FORZADAS

### MEDIDAS PREVENTIVAS

• Realizar estudios ergonómicos del puesto de trabajo, rotación del puesto de trabajo.

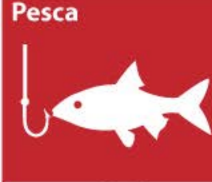




### EXPOSICIÓN A SOLVENTES E HIDROCARBUROS

#### **MEDIDAS PREVENTIVAS**

 Utilizar elementos de protección respiratorios y guantes adecuados, y ventilación apropiado.

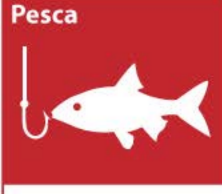




### EXPOSICIÓN A GAS DE AMONIACO O FREÓN

#### **MEDIDAS PREVENTIVAS**

• Mantenimiento de compresores, cañería y válvulas, mascaras adecuadas o equipos autónomos, plan de emergencia.

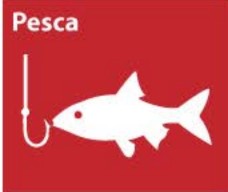




**ESPACIOS CONFINADOS** 

#### **MEDIDAS PREVENTIVAS**

 Sistema de prevención para trabajos en espacios confinados, ventilación adecuada, medición de atmosferas, etc.



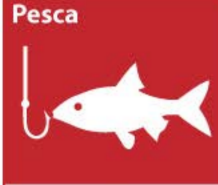


### RIESGO DE CONTRAER ENFERMEDADES COMO:

Asmas por manipulación de crustáceos y moluscos, Reacciones alérgicas a las algas, Erisipelatoide o enfermedad de los pescadores, Conjuntivitis.

#### **MEDIDAS PREVENTIVAS**

 Sistema de prevención para trabajos en espacios confinados, ventilación adecuada, medición de atmosferas, etc.



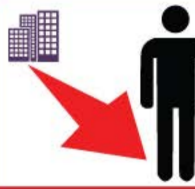


## TURNOS DE TRABAJO EXTENSOS

### MEDIDAS PREVENTIVAS

• Distribución adecuada de tareas y horarios. Respetar la dotación mínima.

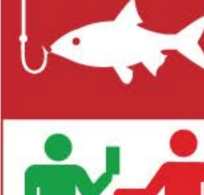




### LEJANÍA

### MEDIDAS PREVENTIVAS

• Alojamiento, comedor y sanitarios adecuados. Contar con plan y materiales para primeros auxilios, sistema de emergencia y rescate.



Pesca

# Factor de riesgo



MEDIDAS PREVENTIVAS

• Registrar al trabajador.





### LAPSOS DE TIEMPO PROLONGADOS FUERA DEL ÁMBITO FAMILIAR

#### **MEDIDAS PREVENTIVAS**

• Contención psicológica al trabajador.



**BAJO NIVEL EDUCATIVO** 



### MEDIDAS PREVENTIVAS

• Evaluar al trabajador, capacitación general y dar tareas adecuadas a su nivel de formación.