



Dirección General de Capitanías y Guardacostas

Sistema de Gestión Ambiental





SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL



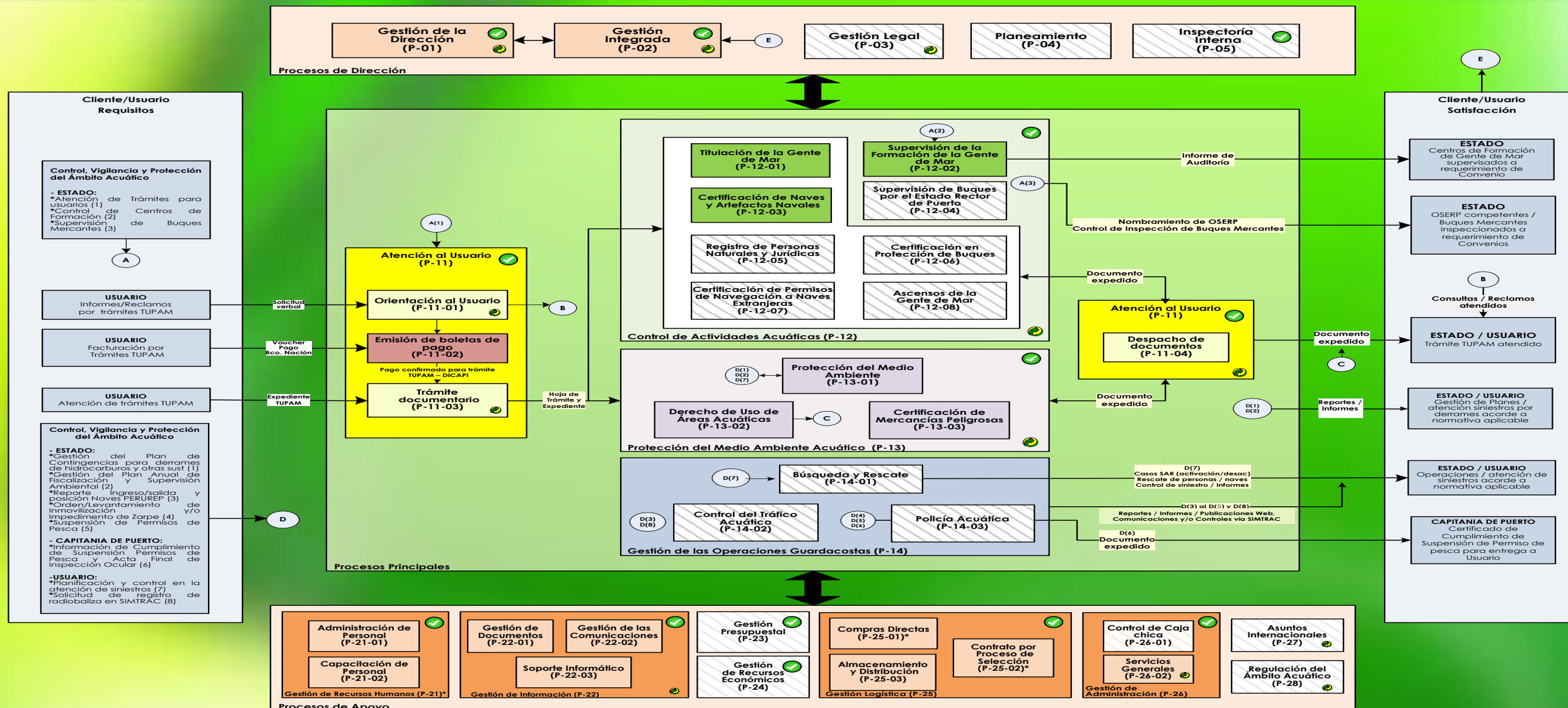
La Dirección General de Capitanía y Guardacostas (DICAPI) ha establecido conjunto de políticas, procesos, procedimientos y recursos para establecer y asegurar que sus productos o servicios cumplan consistentemente con los requisitos del administrado y las normativas, mejorando la satisfacción del administrado y la eficiencia operativa a través de la mejora continua.

Es por ello que la empresa LENOR PERU a certificado a DICAPI bajo las normas Internacionales con la Certificación ISO 14001:2015, que le otorga a esta dirección un Estándar de Calidad a nivel internacional.





MAPA DE PROCESOS DEL SGI – DICAPI



Procesos fuera del alcance del Sistema de Gestión Integrado (Gestión de la Calidad - ISO 9001)

Proyecto ejecutado por GABITANIA DE PUERTO - Callao

Procesos dentro del alcance del SGI (Gestión Antisoborno – ISO 37001), excepto el proceso



- Gestión Ambiental – ISO 14001:**

 - Procesos que se encuentran enmarcados dentro de los Servicios Adm. en sus instalaciones de los edificios Constitución e Independencia.

• **Proyecto de Construcción de los edificios Constitución e Independencia**, en sus instalaciones de los Servicios Administrativos de las Direcciones, Departamentos y Oficinas de la Dirección General de Capitanías y Guardacostas.



¿SGA EN DICAPI?



El Sistema de Gestión Ambiental utiliza el SGA para gestionar sus impactos ambientales, cumpliendo la legislación y mejorando su desempeño, a través de la planificación, implementación, revisión y mejora continua de procesos para proteger el entorno y lograr sus objetivos de sostenibilidad, como reducir residuos y optimizar el uso de recursos que se basen en las normas ISO 14001 y busca un equilibrio entre necesidades económicas y protección ambiental.

Beneficios principales:

1. Reducción de costos: Ahorro en agua, energía y materias primas.
2. Cumplimiento legal: Asegura el cumplimiento de normativas ambientales.
3. Mejora de la eficiencia: Optimiza procesos productivos.
4. Reputación: Mejora la imagen corporativa y la sostenibilidad.
5. Reducción de riesgos: Minimiza accidentes ambientales.





IMPORTANCIA Y TOMA DE CONCIENCIA AL SGA



IMPORTANCIA DEL SGA

DICAPI que se encuentra comprometido con el cuidado del medio ambiente además de ser una de las misiones que tiene la organización la organización ha visto la necesidad de asegurar un futuro sostenible, ya que permitiría el uso racional de recursos, protege la biodiversidad y mitigar el cambio climático, beneficiando a la sociedad al prevenir riesgos de contaminación, cumplir con leyes y generar ahorros económicos a la organización, mejorando su imagen y competitividad.



TOMA DE CONCIENCIA



La Dirección General de Capitanía y Guardacostas (DICAPI) tiene como objetivo lograr que todo el personal comprenda su rol, los objetivos del sistema y las consecuencias de sus acciones para mejorar el desempeño y cumplir requisitos, mediante comunicación, formación, sensibilización y auditorías, enfocándose en políticas, objetivos, riesgos y beneficios para la eficacia general de la organización.

CONTROLES OPERACIONALES

Es importante establecer controles con la finalidad de asegurar que las actividades se realicen bajo condiciones controladas, reduciendo riesgos, cumpliendo requisitos legales y objetivos ambientales, optimizando recursos y facilitando la mejora continua, siendo la clave para transformar aspectos ambientales significativos en acciones concretas y sostenibles.

01



Uso eficiente
de agua

02



Uso racional
de energía

03



Ahorro
de papel

04



Gestión
Integral de
residuos

05



Criterios
ambientales
en compras

06



Movilidad
Sostenible

CONTROLES OPERACIONALES

INDICADORES DEL SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL

CORTE A SEPTIEMBRE 2024

752

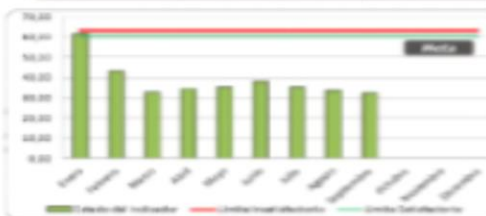
Ocupación promedio mensual en las instalaciones

**17**

Contratos Adjudicados con Criterios Ambientales



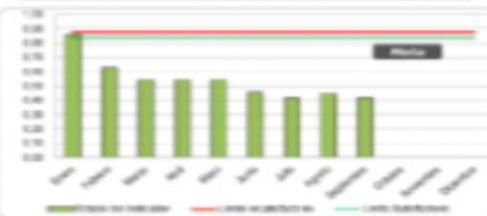
Meta 55 kWh mensual / persona



Promedio consumo
38,53 kWh
mensual / persona.

24%de
Reducción

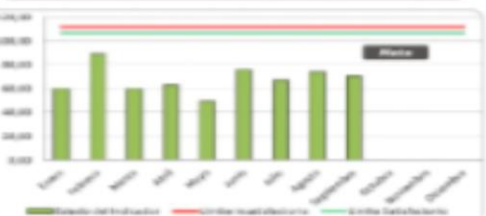
Meta 0,76 m³ mensual / persona



Promedio consumo
0,54 m³
mensual / persona.

23%de
Reducción

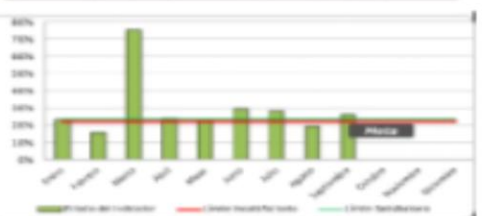
Meta máximo 97 resmas al mes



Promedio consumo
66
resmas al mes.

25%de
Reducción

Meta 26% de aprovechamiento



Promedio de aprovechamiento
32%
residuos mes.

Porcentajes (%) Comparativos
CORTE SEPTIEMBRE 2023



CERTIFICADO ISO 14001:2015



CERTIFICADO



LENOR

GESTIÓN AMBIENTAL

ISO 14001:2015

LCMA-12

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD



LENOR

LENOR S.R.L. certifica que el Sistema de Gestión Ambiental de:

Dirección General de Capitanías y Guardacostas

Jr. Constitución N° 150, Plaza Grau del Callao, Provincia Constitucional del Callao, Perú

Cumple con los requisitos de la norma:

ISO 14001:2015

Alcance de certificación:

Titulación para la gente de mar, supervisión de la formación de la gente de mar, certificación de naves y artefactos navales, protección del medio ambiente, certificación de mercancías peligrosas, derecho de uso de áreas acuáticas, atención al administrado de la Dirección General en los predios ubicados en Jr. Constitución N° 150, Plaza Grau del Callao, Provincia Constitucional del Callao, Perú.

IAF
Organización de Acreditación
Organización de Certificación de Sistemas de Gestión Ambiental
OCGSA 011

OAA
Organización de Acreditación
Organización de Certificación de Sistemas de Gestión Ambiental
OCGSA 011

Certificado N°: LCMA-12
Vigencia: Desde: 27/11/2025 / Hasta: 26/11/2028
Emisión: 01/12/2025

CERTIFICADO

LENOR
GESTIÓN AMBIENTAL

Firmado digitalmente por TESTA Agustín
Dirección de Certificación

Este certificado es válido siempre que la organización mantenga en condiciones satisfactorias su Sistema de Gestión y que cumpla con el Acuerdo de Certificación ACSG-01 y el Procedimiento para el Uso de Marca de Certificación y Difusión de la Certificación de Sistemas de Gestión PCGS-15.

LENOR SRL Fraga 988, Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina. info.certificaciones@lenorgroup.com
PCGS-20 F17 R01

lenorgroup.com