

Cronograma de Actividades

Actividad realizada	Fecha de Inicio	Fecha Final	Lugar Donde se Realizó
Se realizó monitoreo de la manipulación de la carga en la IP Infraestructure Energy	02/03/2023	02/03/2023	San Lorenzo
Se realizó monitoreo de Vigilancia de la Protección en las IP de la ENP, e Infraestructure Energy	06/03/2023	14/03/2023	San Lorenzo
Se realizó monitoreo de Control de acceso en la IP ENP.	07/03/2023	07/03/2023	San Lorenzo
Se realizó monitoreo de sistema de alumbrado en la IP LUFUSSA TANQUES e Infraestructure Energy	08/03/2023	14/03/2023	San Lorenzo
Se realizó visita de monitoreo sobre sistemas de alarmas en las IP ENP, e Infraestructure Energy	14/03/2023	30/03/2023	San Lorenzo
Se realizó monitoreo de procedimientos de patrullaje en la IP de la ENP.	20/03/2023	29/03/2023	San Lorenzo
Se observaron ejercicios realizados por las IP ENP, Infraestructure Energy y LUFUSSA TANQUES	21/03/2023	28/03/2023	San Lorenzo



 CNEL (R) EDY GIOVANY ESPINAL GALO

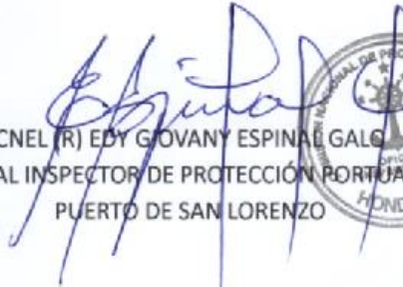
 OFICIAL INSPECTOR DE PROTECCIÓN PORTUARIA

 PUERTO DE SAN LORENZO



Resumen

1. Se realizó monitoreo de La Manipulación de la Carga en la IP Infraestructure Energy
Se supervisa que en las instalaciones portuarias se evite la manipulación indebida de la carga como la manipulación de cargas no autorizadas, y el seguimiento de los protocolos de protección, en este caso es importante la protección de las aguas contiguas contra derrames.
2. Se realizó monitoreo de Vigilancia de la Protección en las IP de la ENP, Lufussa Tanques, e Infraestructure Energy
Se realiza inspección de los diferentes medios empleados para la protección de la instalación portuaria, se inspeccionó los procedimientos de control de acceso, empleo y estado de los sistemas de CCTV de las diferentes IP.
3. Se realizó monitoreo de Control de acceso en la IP ENP.
Se monitorea que se cumplan las medidas de protección estipuladas en el PPIP para los diferentes puntos de acceso; en la ENP San Lorenzo existe uno para vehículos y uno para peatones únicamente. La documentación se debe revisar para evitar cargas no autorizadas hacia afuera o hacia dentro
4. Se realizó monitoreo del sistema de alumbrado de las IP LUFUSSA TANQUES, e Infraestructure Energy
Se supervisa que la IP cuente con la iluminación mínima para evitar situaciones de robo sabotaje u otro tipo de delito debido a la poca iluminación y los procedimientos en casos de emergencia.


CNEL (R) EDY GIOVANY ESPINAL GALO
OFICIAL INSPECTOR DE PROTECCIÓN PORTUARIA
PUERTO DE SAN LORENZO



5. Se realizó visita de monitoreo sobre sistemas de alarmas en las IP ENP, e Infraestructure Energy
Se supervisa los sistemas de alarmas disponibles y si el personal conoce los sistemas y si actúan de acuerdo a lo establecido en el PPIP, como si conocen el código de alarmas aprobado por la CNPP.
6. Se realizó monitoreo de patrullajes tanto terrestres y marítimos en la IP ENP,
Se coordinó entrevistas con los asistentes y auxiliares del OPIP para conocer los procedimientos utilizados para el patrullaje, cotejando la información brindada de acuerdo a lo que está estipulado en el PPIP en cuanto a patrullajes se refiere.
7. Se observaron ejercicios realizados por las IP ENP, Infraestructure Energy y LUFUSSA TANQUES
De acuerdo al Código PBIP las instalaciones portuarias deben realizar ejercicios cada tres meses, de acuerdo a su planeamiento anual con el propósito de mantener vigentes los conocimientos para afrontar las posibles amenazas.

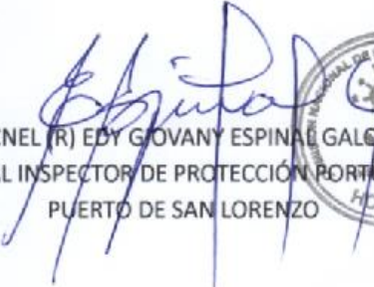

CNEL (R) EDY GIOVANY ESPINAL GALO
OFICIAL INSPECTOR DE PROTECCIÓN PORTUARIA
PUERTO DE SAN LORENZO



Anexo

1. Se realizó monitoreo de La Manipulación de la Carga en la IP Infraestructure Energy




CNEL (R) EDY GIOVANY ESPINAL GALE
OFICIAL INSPECTOR DE PROTECCIÓN PORTUARIA
PUERTO DE SAN LORENZO



2. Se realizó monitoreo de Vigilancia de la Protección en las IP de la ENP, Lufussa Tanques, e Infraestructure Energy

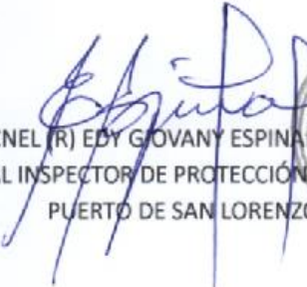



CNEL (R) EDY GIOVANY ESPINAL GALO
OFICIAL INSPECTOR DE PROTECCIÓN PORTUARIA
PUERTO DE SAN LORENZO



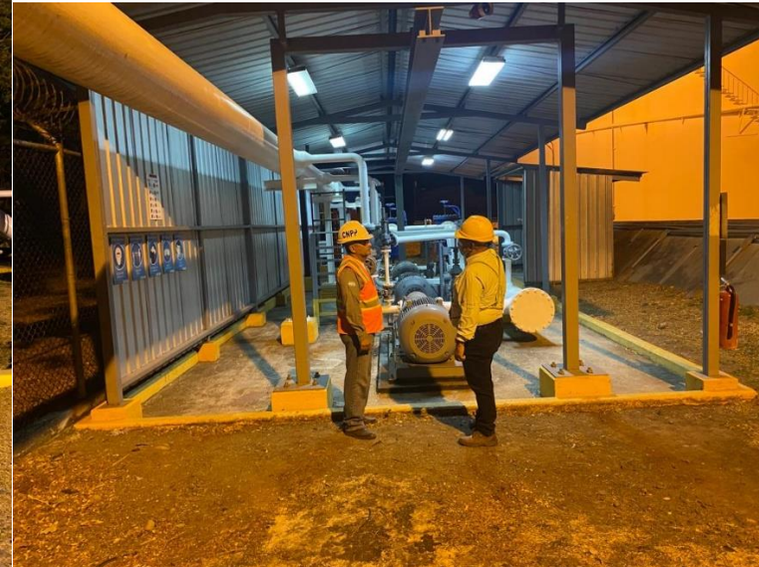
3. Se realizó monitoreo de Control de acceso en la IP ENP.

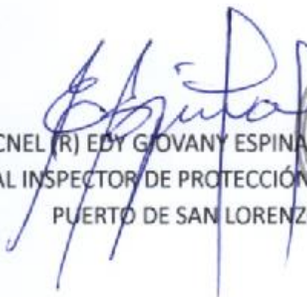



CNEL (R) EDY GIOVANY ESPINAL GALO
OFICIAL INSPECTOR DE PROTECCIÓN PORTUARIA
PUERTO DE SAN LORENZO



4. Se realizó monitoreo del sistema de alumbrado de las IP LUFUSSA TANQUES, e Infraestructure Energy LUFUSSA TANQUES

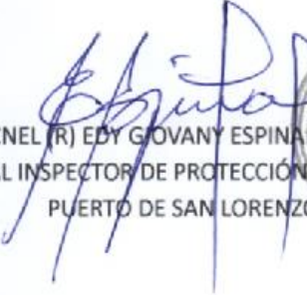



CNEL (R) EDY GIOVANY ESPINAL GALO
OFICIAL INSPECTOR DE PROTECCIÓN PORTUARIA
PUERTO DE SAN LORENZO



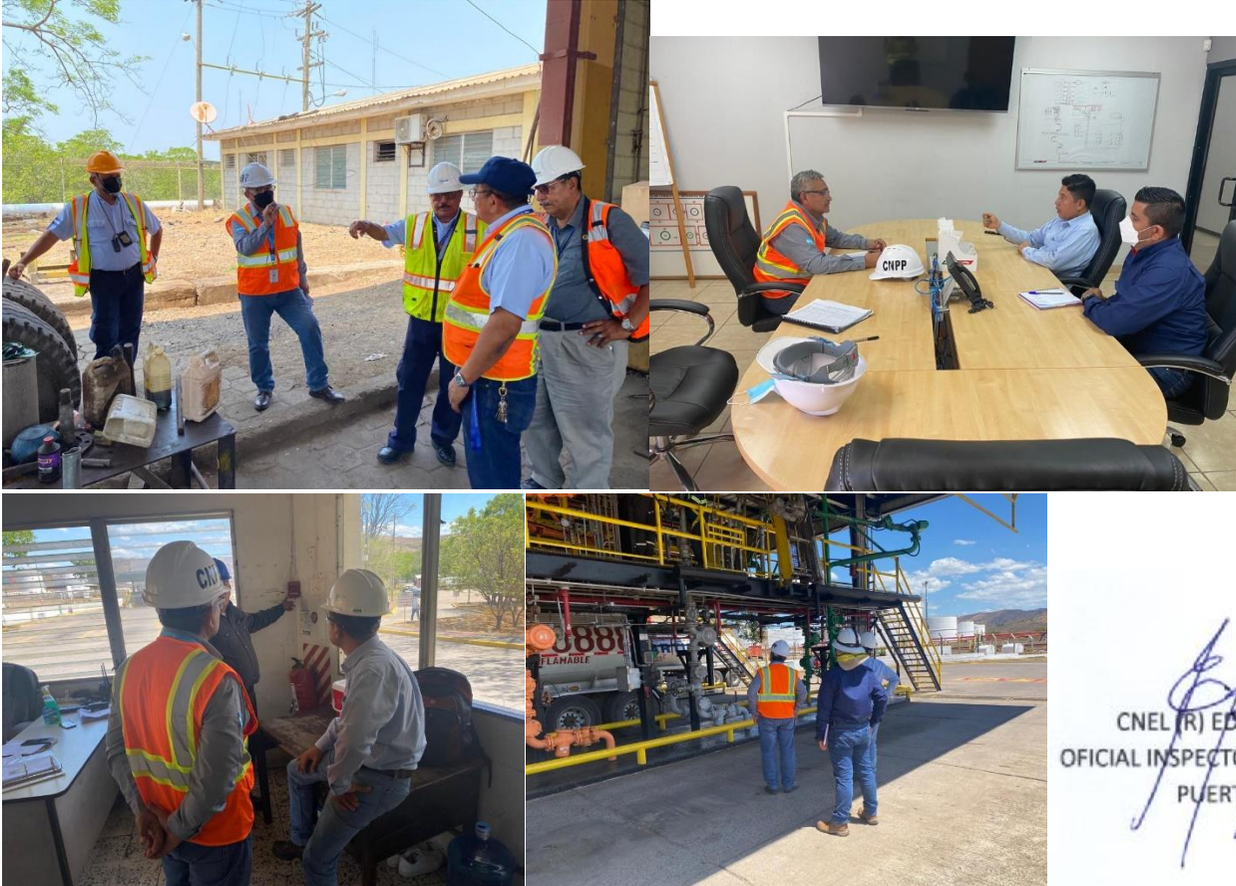
Infraestructure Energy

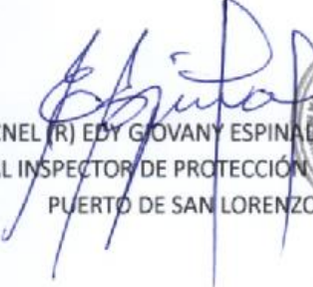



CNEL (R) EDY GIOVANY ESPINAL GALO
OFICIAL INSPECTOR DE PROTECCIÓN PORTUARIA
PUERTO DE SAN LORENZO



5. Se realizó visita de monitoreo sobre sistemas de alarmas en las IP ENP, e Infraestructure Energy

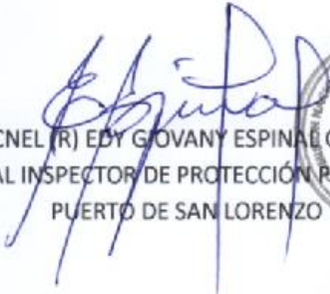



CNEL (R) EDY GOVANY ESPINAL GALO
OFICIAL INSPECTOR DE PROTECCIÓN PORTUARIA
PUERTO DE SAN LORENZO



6. Se realizó monitoreo de patrullajes tanto terrestres y marítimos en la IP ENP.

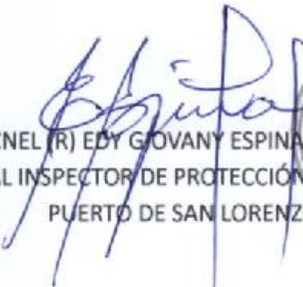



CNEL (R) EDY GIOVANY ESPINAL GALE
OFICIAL INSPECTOR DE PROTECCIÓN PORTUARIA
PUERTO DE SAN LORENZO



7. Se observaron ejercicios realizados por las IP ENP, Infraestructure Energy y LUFUSSA TANQUES
ENP

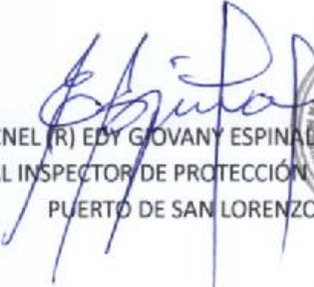



CNEL (R) EDY GIOVANY ESPINAL GALO
OFICIAL INSPECTOR DE PROTECCIÓN PORTUARIA
PUERTO DE SAN LORENZO



Infraestructure Energy

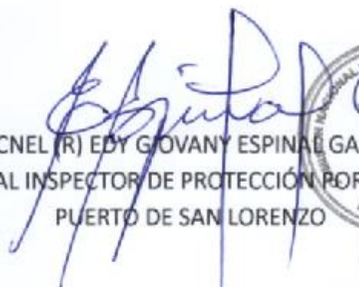



CNEL (R) EDY GIOVANY ESPINAL GALE
OFICIAL INSPECTOR DE PROTECCIÓN PORTUARIA
PUERTO DE SAN LORENZO



LUFUSSA TANQUES




CNEL (R) EDY GIOVANY ESPINAL GALO
OFICIAL INSPECTOR DE PROTECCIÓN PORTUARIA
PUERTO DE SAN LORENZO

