

Audiencia pública desarrollada durante la etapa de evaluación de la Modificación del Estudio de Impacto Ambiental (MEIA) del proyecto Terminal Portuario General San Martín (TPGSM)

Descripción

Nombre del proyecto: Terminal Portuario General San Martín (TPGSM).

Titular: Terminal Portuario Paracas (TPP S.A.)

Consultora: ECSA Ingenieros S.A. (ECSA).

Descripción del proyecto: El Terminal Portuario General San Martín es un proyecto multipropósito destinado al transbordo de pasajeros y manejo de cargas. La modificación del Estudio de Impacto Ambiental del proyecto consta de cuatro componentes: Planta de tratamiento de agua potable, Planta de tratamiento de aguas residuales, Almacén de concentrados de minerales y Emisario submarino.

Estado del expediente: La Modificación del Estudio de Impacto Ambiental se encuentra en evaluación por parte del Senace y las entidades opinantes.

Participación Ciudadana



Se realizó el 11 de noviembre de 2019, en el distrito de Paracas.

Participaron
610 personas
 425 hombres
 185 mujeres

entre pobladores de Paracas, San Andrés y Pisco, así como, autoridades locales y representantes de organizaciones sociales como el Frente de Defensa de Paracas, ASACHAP, ASO-PARACAS, pescadores artesanales y agencias de turismo de Paracas.



La conducción de la audiencia pública estuvo a cargo del Senace. La autoridad portuaria y la consultora ambiental ECSA explicaron la descripción del proyecto, línea base, los impactos identificados y la estrategia de manejo ambiental.



Durante el desarrollo de los talleres se realizaron un total de 57 preguntas orales referidas principalmente al almacén de concentrados de minerales, emisario submarino, afectación a la actividad turística y contaminación ambiental.



Contó con la participación de la alcaldesa de Paracas, el alcalde de Pisco y el Subprefecto. Asimismo, estuvo presente el representante de la Oficina de Diálogo y Gestión Social del Ministerio de Transportes y Comunicaciones.



- Área del Terminal Portuario San Martín
- Red vial nacional
- Zona de amortiguamiento
- Área natural protegida
- ? Ubicación de la audiencia pública
- Límites distritales