



ACTA REUNION MESA AVAC

Tema: Varios proceso AVAC

Lugar: Salón de Concejo Municipal, IMSA

Fecha: Jueves 19 de mayo de 2017

Asistentes:

1. Francisco Valenzuela L., Encargado Dpto. Gestión Ambiental, Coordinador AVAC
2. Equipo profesional del Departamento de Gestión Ambiental

Organizaciones y sus representantes presentes:

1. Lorenzo Mendoza, Consejo Comunal Ambiental
2. Esteban Contreras, Consejo de la Sociedad Civil
3. Marcelino Ilaja, COSOC San Antonio
4. Alejandra Martínez, Cámara de Comercio San Antonio
5. María Cristina Ayala, SAG
6. Carola Maturana, Gobernación Marítima San Antonio
7. Pedro García V., Servicio de Aduanas San Antonio
8. Jorge Leyton, COLSA
9. Patricia Iturbe, COLSA
10. Hernán Cabello, Instituto Profesional, CFT Los Lagos
11. Ariel Urrutia, Fundación Siglo XXI
12. Michelle Ureta, Fundación Siglo XXI

Temas tratados

1. Estado del proceso AVAC, Fase Implementación
2. Compromisos de actores de la mesa AVAC, para lo cual se entregó modelo de carta que fue validada y se comprometió su tramitación por parte de cada integrante de la mesa, ya que es un requisito del Ministerio del Medio Ambiente para la acreditación en la segunda etapa. El coordinador municipal se compromete a enviar carta vía correo electrónico.
3. Se informa de la acreditación en la primera fase donde se obtuvo en un 92% logrando un voto de distinción, para lo cual el Ministerio del Medio Ambiente realizará ceremonia de acreditación en fecha por confirmar.

4. Se deja hecha la invitación a integrantes de la mesa a participar de la cuenta pública participativa que realizará la SEREMI del Medio Ambiente, Sra. Tania Bertoglio C. en el Museo Municipal el día 30 de mayo.
5. Se informa a la mesa de un proyecto desarrollado por el Ministerio del Medio Ambiente en la Comuna llamado "Proyecto GEF Biodiversidad en Corredores Biológicos de Montaña" donde se espera que la mesa participe de sus distintas etapas considerando que podría ser la próxima vocación a desarrollar.



**FRANCISCO VALENZUELA L.
COORDINADOR AVAC-IMSA**

