



Informe Mensual de Desempeño de Honorarios a Suma Alzada

Mes	Enero		
Año:	2025		
Datos Personales			
Nombre y Apellidos	Patricio Alejandro Ossandón Manríquez		
Monto Honorario Bruto Mensual	1.667.200	Monto Honorario Líquido Mensual	\$ 1.425.457
Fecha Inicio Asesoría	02-01-2025	Fecha Termino Asesoría	31-12-2025
N° Decreto (Ex.) y/o Resolución (Ex.)	En trámite	Fecha Decreto (Ex.) y/o Resolución (Ex.)	
Agente Público	X		
Asesoría o Trabajo Encomendado, Descripción			

- Apoyar en la gestión, planificación, seguimiento y control de los proyectos habitacionales que forman parte del Plan de Emergencia Habitacional (PEH), conforme a normativa vigente, monitoreando a las distintas entidades externas, tales como constructoras, entidades de gestión inmobiliarias y otros actores inherentes al proceso de desarrollo de los proyectos.
- Velar por el cumplimiento y aplicación de la L.G.U.C., O.G.U.C., Normativas, Decretos, Resoluciones, entre otras normativas, que tengan implicancia en los proyectos habitacionales.
- Apoyar en el seguimiento de las siguientes actividades que forman parte del desarrollo de los proyectos habitacionales que forman parte del listado regional que lleva adelante el SERVIU Atacama, especialmente referido a estudios ambientales, paleontológicos, suelo salino y otros, Fusiones o subdivisiones, si corresponde, de terrenos, topografías, Loteos, proyectos de arquitectura, estructuras, instalaciones, y urbanizaciones, especificaciones técnicas, presupuestos de obras, permisos y revisión de proyectos habitacionales ingresados a SERVIU Atacama dentro del marco del PEH.
- Participar en las distintas actividades, reuniones e instancias convocadas para el análisis y seguimiento de los proyectos habitacionales.
- Programar, convocar, requerir o solicitar reuniones con los distintos actores de organismos/entidades que intervienen en el desarrollo de los proyectos habitacionales.
- Colaborar en establecer sistema de seguimiento y reporte de los distintos proyectos habitacionales que forman parte del Plan de Emergencia habitacional.
- Apoyar en labores administrativas y/o de control de gestión propias de la unidad, velando por el cumplimiento de compromisos, programaciones y/o metas del Servicio.
- Participar y apoyar en procesos de emergencia y reconstrucción, además de contribuir en la Gestión del Riesgo de desastres y al Plan de Respuesta Operativa Regional ante desastres. Y en general, sin que la enumeración anterior sea taxativa, realizar todas las actuaciones necesarias para el correcto desempeño de las labores encomendadas por el/la Jefe/a Departamento Técnico de Construcciones y Urbanización.

Actividades Realizadas

Observaciones

- (03 Enero) Reunión semanal coordinación PEH
- (07 Enero) Reunión Seguimiento SERVIU - Nueva Atacama
- (10 Enero) Jornada Plan de Emergencia Habitacional
- (14 Enero) Reunión de coordinación interna Unidad de Vivienda
- (14 Enero) Reunión Seguimiento SERVIU - Nueva Atacama
- (15 Enero) Mesa técnica Altos de Cavanha
- (15 Enero) Reunión Entidad Patrocinante Cumbres del Norte
- (16 Enero) Mesa técnica proyecto Saltori
- (16 Enero) Reunión Entidad Patrocinante Nuestro Hogar
- (17 Enero) Reunión semanal coordinación PEH
- (20 Enero) Reunión ampliada Unidad de Vivienda - SEREMI
- (21 Enero) Reunión Seguimiento SERVIU - Nueva Atacama
- (21 Enero) Reunión Seguimiento PEH
- (22 Enero) Reunión coordinación loteo Olivar Oriente III
- (24 Enero) Reunión semanal coordinación PEH
- (28 Enero) Reunión Seguimiento SERVIU - Nueva Atacama
- (31 Enero) Reunión semanal coordinación PEH

- Revisión expediente Proyecto "San Pedro, primera etapa"
- Revisión expediente Proyecto "Copayapu", Copiapó
- Revisión expediente Proyecto "Dunas de Atacama", Copiapó
- Revisión expediente Proyecto "Horizonte palomar", Copiapó

Persona que visa el correcto desempeño de la Asesoría prestada

Nombre	Mauricio Carmona Valenzuela
Cargo	Jefe Departamento Técnico, SERVIU Región de Atacama



[Handwritten signature in blue ink]
Firma

[Handwritten signature in blue ink]
Firma Honorario

Lugar Copiapó

Fecha 31-01-2025