



I MUNICIPALIDAD DE LOTA  
ALCALDIA

**COPIA**

**INSTRUYE INVESTIGACION SUMARIA**

**LOTA, 3 de Enero de 2022.-**

**DECRETO N° 04.- /**

**Vistos:**

a) Referencia Alcaldía N° 5266 de fecha 02.12.2021 de Sr. Alcalde que ordena instruir investigación sumaria para determinar posible responsabilidad administrativa de acuerdo a lo indicado en Ord. N° 179 de fecha 15.11.2021 de Director de Control (S) Sr. Erik Parra Guzmán relativo a Decreto Alcaldicio N° 1546 del 10.11.2021 que aprueba Modificación Presupuestaria por un total de M\$ 7.083 para reintegrar a SERNAMEG por honorarios cancelados en suspensión de convenio año 2020.

b) Lo dispuesto en el Título V de la Ley N° 18.883;

c) Resolución N° 520 de fecha 15.11.96 de la Contraloría General de la República que fija el texto refundido coordinado y sistematizado de la Resolución N° 55 de 1992;

d) Ley N° 19.880 sobre bases de los Procedimientos Administrativos que rigen lo Actos de los Órganos de la Administración del Estado.

e) D.F.L. N° 1 de 2006 de Min. Int., publicado en Diario Oficial el 26.07.2006, que fija texto refundido de la Ley 18.695;

Y, en uso de lo dispuesto en el Art. 12° y las facultades que me confiere el Art. 63° todos de la Ley N° 18.695, Orgánica Constitucional de Municipalidades;

**DECRETO:**

1 Instrúyase Investigación Sumaria para determinar posible responsabilidad administrativa de quien o quienes resulten responsables en los hechos denunciados en letra a) de los "Vistos" y de cualquier irregularidad sobre el tema que se detecte durante la investigación.

2.- Designase Investigador a don (a) **MARIA** Profesional, A Contrata Grado 8° E.M.R.-

**GRACIELA BUSTOS LOPEZ,**

**ANÓTESE, NOTIFIQUESE, PUBLIQUESE EN PAGINA DE TRANSPARENCIA, COMUNÍQUESE Y EN SU OPORTUNIDAD ARCHÍVESE.-**

  
**ZENOVIA SANCHEZ HERNANDEZ**  
 \* SECRETARIO MUNICIPAL (S)

  
**PATRICIO MARCHANT ULLOA**  
 ALCALDE

**JEEP/JAUS/amp.-**  
**Distribución:**  
 - La indicada  
 - Dirección de Control.-  
 - Departamento de Personal.-  
 - Carpeta.-  
 - Archivo.-