

Buin, 02 de diciembre de 2024

El Concejo Municipal de Buin, en su Sesión Ordinaria N°204 con respecto a la materia indicada, ha adoptado el siguiente acuerdo:

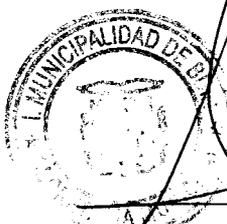
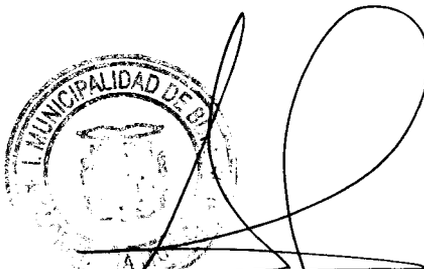
**MATERIA:** Acuerdo para aprobar adjudicación de la “Contratación bajo la modalidad trato directo con el proveedor “ESRI CHILE SpA” ., Rut: 76.504.980-6 por el producto para la gestión de información espacial denominado “Bundle Municipal” por un total de CPL \$39.628.071 IVA incluido, y el cual considera la contratación del producto por un periodo de 36 meses, debiéndose realizar pagos anuales para su mantención. Según dispone el artículo 65 letra j) por superar el monto del contrato las 500 UTM y exceder el período Alcaldicio.

Votación:

|           |                                 |          |
|-----------|---------------------------------|----------|
| ALCALDE   | Sr. Miguel Araya Lobos          | :Aprueba |
| CONCEJALA | Srta. Tamara Aguilera Cartagena | :Aprueba |
| CONCEJAL  | Sr. Manuel Sánchez Guajardo     | :Aprueba |
| CONCEJAL  | Sr. Pedro Fuentes Hidalgo       | :Aprueba |
| CONCEJAL  | Sr. Ariel Gómez Muñoz           | :Aprueba |
| CONCEJALA | Sra. Blanca Rivas Maldonado     | :Aprueba |
| CONCEJAL  | Sr. Juan Steilen Mañan          | :Aprueba |

ACUERDO N°706

Por unanimidad de los miembros presentes del Concejo Municipal para aprobar adjudicación de la “Contratación bajo la modalidad trato directo con el proveedor “ESRI CHILE SpA” ., Rut: 76.504.980-6 por el producto para la gestión de información espacial denominado “Bundle Municipal” por un total de CPL \$39.628.071 IVA incluido, y el cual considera la contratación del producto por un periodo de 36 meses, debiéndose realizar pagos anuales para su mantención. Según dispone el artículo 65 letra j) por superar el monto del contrato las 500 UTM y exceder el período Alcaldicio.



**HOLÁN PINTO URZÚA**  
SECRETARIA MUNICIPAL (S)  
MINISTRO DE FE

HPU.apg.jzm  
DISTRIBUCIÓN:  
° DAF  
° Secpla  
° Dirección Jurídica  
° Dirección de Control  
° Archivo Secmu