

31 MAR 2016

CONCON,

**ESTA ALCALDIA HA DECRETADO HOY LO SIGUIENTE:
DECRETO ALCALDICIO N° 665**

VISTOS:

- a) El Decreto N°591 de fecha 18 de marzo de 2016, que aprueba el expediente Técnico del Proyecto, Especificaciones Técnicas, Plano, Bases Administrativas y Formularios Anexos elaborados por la Secretaría Comunal de Planificación y autoriza el Llamado a Propuesta Pública el "Mejoramiento Borde Costero Estacionamientos Playa amarilla Sector Norte".
- b) La Ficha Licitación de la Propuesta Pública "Mejoramiento Borde Costero Estacionamientos Playa amarilla Sector Norte", ID N° 2597-13-LP16.
- c) El Oficio N°110 de fecha 29 de marzo de 2016 que contiene las Respuestas a las Consultas realizadas a través del Foro Preguntas y Respuestas de la Propuesta Pública ID 2597-13-LP16.
- d) Las Facultades establecidas en la Ley N° 18.695 Orgánica Constitucional de Municipalidades.

DECRETO:

1. **APRUÉBESE** el Oficio N°110 de fecha 29 de marzo de 2016, que contiene las Respuestas a las Consultas realizadas a través del Foro Preguntas y Respuestas de la Propuesta Pública "Mejoramiento Borde Costero Estacionamientos Playa amarilla Sector Norte", ID N° 2597-13-LP16, que fueron respondidas a través del portal www.mercadopublico.cl y forman parte integrante de esta Licitación Pública.
2. **APRUÉBESE** la Ficha Licitación de la Propuesta Pública "Mejoramiento Borde Costero Estacionamientos Playa amarilla Sector Norte", ID N° 2597-13-LP16.
3. **PUBLÍQUESE** el documento señalado en el punto N°1 que contiene las Respuestas realizadas a través del portal www.mercadopublico.cl para la ejecución del Proyecto "Mejoramiento Borde Costero Estacionamientos Playa amarilla Sector Norte", ID N° 2597-13-LP16.
4. **DISTRIBÚYASE** por Secretaría Municipal el presente Decreto Alcaldicio según lo que aparece consignado en su distribución.
5. **ANÓTESE, COMUNÍQUESE Y ARCHÍVESE.**


SECRETARIO MUNICIPAL (S)

ALCALDE

MIG/MVP/mvp.

Distribución:

1. Secretaría Municipal
2. Asesoría Jurídica
3. Control
4. DOM
5. SECPLAC ✓
6. Carpeta 46

