

Datos Personales



Nombre: José Manuel Basurto Bárcena

Fecha de nacimiento: 27/01/1976

Dirección: C/ Pérez Galdós 14 C Esc. Izq. 4º Izq. Santander.

josemanuelbasurto@hotmail.com

Telf. +34 676423092

Datos Académicos

FORMACION: **Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos** por la Universidad de Cantabria (Santander) egresado en el año 2004.

OTROS:

- Técnico superior en Prevención de Riesgos Laborales**, especialidad en Seguridad en el trabajo.
- Jornadas Técnicas sobre Edificación** (E.T.S. Caminos, Canales y Puertos de Santander) en diversas ediciones anuales.
- CFA NIVEL 2. Cad (Certified Advisor - Asesor financiero aprobado por CNMV).**
- Máster OMMA en Value Investing** y Teoría del Ciclo Económico 2019-2020.
- Deporte profesional Baloncesto ACB 2000-2001.**

- **Titulo elemental música, solfeo y 4º piano.**
- **Inglés:** Nivel alto hablado y escrito. Titulación: First Certificate y Trinity College (nivel 10 de 12).
- **Francés:** Nivel medio hablado y escrito.
- **Programas de dibujo técnico:** Autocad (nivel alto), MDT.
- **Programas de costes y presupuestos:** Presto (nivel alto), Project.
- Procesador de textos, bases de datos, hojas de cálculo, presentaciones multimedia.

Experiencia Profesional

- Ejerciendo función de **Gerente General** en **Obras Especiales Chile S.A.**, empresa constructora perteneciente al **Grupo Obras Especiales** y cuyo ámbito de actuación se desarrolla en Chile, desde 2015 hasta 2019. Responsable máximo ejecutivo, comercial, de gestión y contratación de la compañía con carteras contratadas y facturaciones anuales en torno a 40-50 millones de euros anuales y un volumen de plantilla entre 300-1.000 trabajadores. Desarrollando obras con carácter generalista, pero con presencia protagonista en sectores como Retail (centros comerciales, supermercados, centros logísticos-distribución, etc. para clientes como Walmart, Falabella, Cencosud, Tottus) u obra civil en diferentes ámbitos como proyectos centrales hidroeléctricas, obras industriales, etc.

□ Ejerciendo labores de **Gerente de Proyectos - Jefe de Grupo** en **Obras Especiales Chile S.A.**, empresa perteneciente al Grupo Obras Especiales y cuyo ámbito de actuación se desarrolla en Chile, desde diciembre de 2011 hasta octubre 2015 en lo siguientes proyectos:

1. Centro Cultural San Antonio. Presupuesto aprox: 2 millones de euros. Construcción completa de edificación singular para la municipalidad de San Antonio. Localización: V Región, San Antonio. Cliente: Municipalidad San Antonio.
2. Central Hidroeléctrica Renaico. Presupuesto aprox: 4 millones de euros. Construcción, montaje de equipos y puesta en marcha de esta CHP con capacidad para 6 MW. Localización: VIII Región de Bio-Bio, Alhuelemu. Cliente: Mainco.
3. Pasarela Peatonal Manqueue. Presupuesto aprox: 2 millones de euros. Construcción de un puente con estructura metálica y de hormigón para conexión entre los parques que separa la Av. Manqueue. Localización: Región Metropolitana. Santiago. Cliente: Municipalidad de Las Condes.
4. 231 viviendas social en Cauquenes. Presupuesto aprox: 5 millones de euros. Construcción de obra civiles y edificación de 231 viviendas sociales en Cauquenes. Localización: VII Región Maule, Cauquenes. Cliente: Serviu-Egis.
5. Vivienda sociales Chiguayante: Presupuesto aprox: 7 millones de euros. Construcción de 4 bloques de viviendas sociales, obras civiles y urbanización. Localización: VII Región Bio-Bio, Chiguayante. Cliente: Serviu-Egis.
6. Cuatro Proyectos de Viviendas sociales en las localidades de Lipimavida, Boyeruca, Llico y Vichuquen. Presupuesto total aprox: 2 millones de euros. Obras civiles y montaje de vivienda social prefabricada, incluyendo acabados y urbanización. Localización: VII Región del Maule, Lipimavida, Boyeruca, Llico, Vichuquen.
7. Ampliación Mall Quilín. Tienda Ancla Paris. Presupuesto aprox 3 millones de euros. Obras civiles, estructura de hormigón, cerramientos, urbanización. Localización: Región Metropolitana, Santiago. Cliente: Mall Quilin.
8. Central Hidroeléctrica Las Vertientes. Presupuesto aprox: 2 millones de euros. Construcción, montaje de equipos y puesta en marcha de esta CHP con capacidad para 2 MW. Localización: Región Metropolitana, Santiago. Cliente: Eléctrica Puntilla.
9. Central Hidroeléctrica El Llano. Presupuesto aprox: 1,5 millones de euros. Construcción, montaje de equipos y puesta en marcha de esta CHP con capacidad para 2 MW. Localización: Región Metropolitana, Santiago. Cliente: Eléctrica Puntilla.

10. Central Hidroeléctrica Alto Renaico. Presupuesto aprox: 2,5 millones de euros. Construcción, montaje de equipos y puesta en marcha de esta CHP con capacidad para 2 MW. Localización: VIII Región del Bio Bio, Alhuelemu. Cliente: Mainco.
11. Central Hidroeléctrica Las Flores. Presupuesto aprox: 3 millones de euros. Construcción, montaje de equipos y puesta en marcha de esta CHP con capacidad para 6 MW. Localización: XIV Región de Los Ríos, Futrono. Cliente: Hidroeléctrica Las Flores.
12. Central Hidroeléctrica Itata. UTE Obras Especiales-Brotec. Presupuesto aprox: 23 millones de euros. Construcción obras civiles, piques, túneles, montaje de equipos y puesta en marcha de esta CHP con capacidad para 20 MW. Localización: VIII Región del Bio Bio, Yungay. Cliente: Eléctrica Puntilla.

Ejerciendo labores de **Jefe de Obra en Obras Especiales Chile**, empresa perteneciente al Grupo Obras Especiales y cuyo ámbito de actuación se desarrolla en Chile, desde enero de 2011 hasta diciembre de 2011.

1. Central Hidroeléctrica de paso La Arena. Presupuesto aprox: 8 millones de euros. Construcción, montaje de equipos y puesta en marcha de esta CHP con capacidad para 6 MW. Localización: X Región de los Lagos, Puerto Montt, La Arena. Cliente: EPA, Grupo Invercap.

Ejerciendo labores de **Jefe de Grupo en Contratas y Construcciones Bikani (Vizcaya)**, empresa perteneciente al **Grupo Obras Especiales**, desde julio de 2010 hasta enero del 2011 en los siguientes proyectos:

1. Obras de mejora en la intersección de la carretera N-636 con la BI-3323 en Abadiño para la Diputación Foral de Vizcaya. Presupuesto: 650.000 euros Descripción de la obra: Movimiento de tierras, ejecución de rotonda de circunvalación en distintas fases debido a las afecciones del tráfico que se mantiene durante la obra; acabados con carpeta asfáltica de todas las carreteras afectadas, señalizaciones y balizamientos.
2. Ronda de Bilbao en la intersección de la carretera BI-3723 y el acceso a Buia, Presupuesto: 400.000 euros. Descripción de la obra: Movimientos de tierras, sostenimiento de taludes y

estructuras para la ejecución de una rotonda de circunvalación, carpeta asfáltica, señalización y balizamiento.

3. Acondicionamiento de la carretera BI-3117 en Maruri. Tramo desde el pk 19,75 al pk 25,5 (6 km). Presupuesto: 4,5 millones de euros. Descripción de la obra: Movimientos de tierras, ejecución de diferentes estructuras (puente a base de vigas prefabricadas, cajones de hormigón prefabricado, enrocados y estructuras de drenaje transversal y longitudinal), subbase y base de estabilizado, carpeta asfáltica, señalización y balizamientos varios.
 4. Primera fase del Parque Multideportivo en Portugalete. Presupuesto: 2 millones de euros. Descripción de la obra: movimiento de tierras y ejecución de diferentes instalaciones deportivas y de juegos (cancha de basket, cancha de futbol y multicancha, skate park, rocódromo y dos plazas de juegos recreativos de diferentes edades, así como caminos y acabados del parque).
 5. Reurbanización del Barrio Urtebieta en Galdakao. Presupuesto: 2 millones de euros. Descripción de la obra: Reurbanización de todo un barrio en Galdakao, renovando todos sus servicios y ejecutando todos los acabados de urbanización.
 6. Primera fase de la Urbanización SR-1 en Zaldibar. Presupuesto: 2 millones de euros. Descripción de los trabajos: movimientos de tierras y urbanización en el entorno de 6 bloques de nuevas viviendas en Zaldibar incluyendo todos los servicios enterrados de las viviendas y plazas comunes.
 7. Urbanización SR-1 FEIL en Zaldibar. Fase 2 de la Urbanización SR-1. Presupuesto: 300.000 euros.
 8. Segunda fase del Parque Multideportivo en Portugalete. Presupuesto: 400.000 euros. Descripción de la obra: Instalación de equipamientos deportivos (fútbol, baloncesto, juegos infantiles...) y colocación de otros juegos a instalar en el parque, así como trabajos de jardinería y acabados.
- Ejerciendo labores de **Jefe de Obra** en **Contratas y Construcciones Bikani**, empresa perteneciente al **Grupo Obras Especiales** y cuyo ámbito de actuación se desarrolla en Vizcaya, desde mayo de 2009 hasta julio de 2010. Cabe destacar las siguientes obras:

1. Jefe de Obra en la Conexión peatonal de los barrios de Bengoetxe y Olabarrieta - Aperribai Bidea en Galdakao. Presupuesto: 2 millones de euros. Las obras consistieron en la ejecución del movimiento de tierras, estructuras de sostenimiento y ejecución de la carretera de conexión entre los barrios Aperribai y Olabarrieta de 1,2 km de longitud con veredas peatonales y reposición de la totalidad de los servicios.
 2. Jefe de Obra en la obra gruesa del edificio Bekoplaza. Presupuesto: 1,5 millones de euros. En esta obra se realizó la fundación de 3 plantas subterráneas para sótanos y estacionamientos con un terreno muy complicado y conservando las fachadas antiguas mediante sostenimiento con pantallas de hormigón, cerchas metálicas y posterior vaciado de tierras con presencia constante de napas debido a su situación próxima al mar; posteriormente se ejecutó la obra gruesa con hormigón armado de 5 alturas de viviendas y locales.
- Ejerciendo labores de **Jefe de Grupo** en la Delegación Norte de la empresa **Befesa Agua S.A.U.**, perteneciente al Grupo Abengoa desde Julio de 2008 hasta mayo del 2009 ejecutando las siguientes obras y proyectos:
1. Colector Ugarte - Kareaga para el Consorcio de Aguas de Bilbao. Presupuesto: 9 millones euros. Las obras consistieron fundamentalmente en la construcción de depósitos y pozos intermedios de gran tamaño en hormigón armado. Colocación de mas de 5 km de tuberías en zonas urbanas de gran afección con diversas técnicas y materiales (hincas, hincas dirigidas y zanjas con tubería de hormigón, acero, pvc...)
 2. Gerente del Consorcio Befesa - Construcciones Intxausti en la obra del Emisor Margen izquierda ría Mundaka hasta la Planta de Tratamiento de Aguas Servidas de Lamiarán. Presupuesto: 2 millones de euros. Las obras incluían la construcción de la planta y estación de bombeo enterrada en hormigón armado donde se sitúan los equipos mecánicos para el tratamiento previo de las aguas y su posterior bombeo a la planta de tratamiento y colocación de colector en tubería de fundición y pvc de 2 km de longitud.
 3. Gerente del Consorcio Befesa - Construcciones Intxausti en la ejecución de la obra Elemento Disipador de Energía y Muelle en la Dársena del Puerto de Elantxobe. Presupuesto: 2 millones de euros. Los trabajos incluyeron la ampliación del puerto actual de Elantxobe mediante trabajos subacuáticos con buzos como principal característica.
 4. Desarrollo de proyecto de la obra civil del Proyecto de Traslado de la Planta de Desulfuración de Befesa al Superpuerto de Bilbao. Presupuesto: 59 millones de euros.

□ Ejerciendo funciones de **Jefe de Obra** en la empresa Construcciones Amenábar S.A. (Guipúzcoa) desde julio de 2004 hasta julio de 2008, ejecutando los siguientes proyectos:

1. Desarrollo proyecto de la Planta de Tratamiento de Aguas Servidas de BERGARA (GUIPUZCOA): Presupuesto de la obra: 13,22 Millones de euros. (Consortio Pridesa - Construcciones Amenábar).
2. Desarrollo proyecto de la Planta de Tratamiento de Aguas Servidas de EPELE (Mondragón-Guipúzcoa): Presupuesto de la obra: 31 Millones de euros. (Consortio Construcciones Amenábar – Pridesa - Cavosa).
3. Jefe de Obra en la Repavimentación del muelle de Getaria Presupuesto de la obra: 247 mil euros.
4. Jefe de Obra de la Rehabilitación de la lonja de Getaria: recalce de fundaciones del edificio mediante micropilotaje.
5. **Jefe de Obra de la Planta de Tratamiento de Aguas Servidas de ONDARROA. (UTE Construcciones Amenábar – Acciona Agua).** En una primera fase se desarrolló la redacción del proyecto de construcción, con un presupuesto de 120 mil euros. En la segunda fase se ejecutó la obra completa con un presupuesto de 13 millones de euros. Las obras consistieron en un importante movimiento de tierras, ejecución de obras de hormigón (reactores, decantadores, estaciones de pretratamiento, estructuras edificación, sostenimientos, fundaciones...) y estructuras viarias principalmente en hormigón armado, así como gestión e implementación de equipos mecánicos y eléctricos de la planta.
6. Jefe de obra de la Urbanización del Polígono Munazategi en Oñate. Presupuesto: 7 millones de euros. Las obras consistieron en movimiento de tierras, ejecución de viales, estructuras e instalación de todos los servicios básicos (canalización de aguas lluvias, aguas servidas, agua potable, gas, electrificación, telefonía, comunicaciones por cable y alumbrado público) para el correcto funcionamiento del polígono industrial.
7. Jefe de Obra fase Desarrollo proyecto de la Planta de Tratamiento de Aguas Servidas de ADUNA. (Construcciones Amenábar – Acciona Agua).