



  
**AnkaLoo**

CONSTRUCCIONES

[www.ankaloo.com.ar](http://www.ankaloo.com.ar)



# INDICE

P1- **Historia**

P2- **La Empresa**

P3- **Propósito**

P5- **Anka Loo en cifras**

P6- **Sustentabilidad y Calidad**

P7- **Obras Hidráulicas**

P11- **Obras Viales**

P15- **Obras de Saneamiento y ambientales**

P19- **Obras de Urbanización**

P20- **Máquinas y equipos**

Historia

## > 20 AÑOS CUMPLIENDO COMPROMISOS

Anka Loo se constituye formalmente en 2006, a partir de la trayectoria iniciada en 1976 por Marcelo Indalecio Boidi en el sector de la construcción. Su desarrollo independiente se caracterizó por una sólida gestión operativa y presencia en obra.

A comienzos de la década del 2000, la demanda de obras hidráulicas y de movimiento de suelos consolida su especialización en infraestructura. La incorporación de la segunda generación impulsó la profesionalización de la gestión y la planificación estratégica a mediano y largo plazo. La expansión hacia la provincia de Córdoba en 2009 y la adjudicación de obras mediante licitación pública, marcaron etapas relevantes en su crecimiento y posicionamiento.

En la actualidad Anka Loo es una empresa que integra capacidad técnica, gestión profesional y una destreza operativa que le permite adaptarse a la demanda del sector, manteniendo valores de trabajo esenciales como la coherencia y el cumplimiento de acuerdos.





La Empresa

## > **ACERCA DE ANKA LOO**

Somos una empresa especializada en servicios de infraestructura vial, hidráulica, de saneamiento y ambiental, que brinda soluciones de calidad. Nuestro diferencial está en la gestión de nuestra gente y en la incorporación de tecnología que nos permite cumplir plazos, optimizar costos y construir relaciones a largo plazo con nuestros clientes.

En Anka Loo trabajamos priorizando el bienestar de las personas, la rentabilidad y la sostenibilidad ambiental, contribuyendo al desarrollo integral de la comunidad.

[www.ankaloo.com.ar](http://www.ankaloo.com.ar) ↗



## ➤ PROPÓSITO

Contribuir positivamente a la comunidad y al desarrollo de nuestros colaboradores, disfrutando cada paso del camino y asumiendo los desafíos como una oportunidad para crecer.



## > MISIÓN

Ser una empresa de servicios, enfocada en la construcción y mantenimiento de obras de infraestructura, referente en la Región Centro de Argentina, comprometida con el cumplimiento y la calidad de sus trabajos, el desarrollo sostenible, aplicando para ello la mejor tecnología.

---

## > VISIÓN

Consolidarnos como una empresa referente, ampliando nuestra participación en los sectores público y privado. Aspiramos a asumir proyectos de creciente complejidad, promoviendo la innovación, la excelencia y un impacto positivo en la comunidad.

---

## > VALORES

Fomentamos relaciones basadas en el respeto y la empatía, promoviendo calidad, profesionalismo y eficiencia en cada proyecto.

Cumplimos los acuerdos asumidos, adoptando soluciones innovadoras para generar valor.

Trabajamos priorizando el bienestar de las personas, la rentabilidad y la sostenibilidad ambiental, contribuyendo al desarrollo integral de la comunidad.

---



**AnkaLoo**

> **En Cifras**

- + **200** colaboradores directos
- + **12.000.000 m<sup>3</sup>** en movimiento de suelos
- + **300.000 m<sup>2</sup>** en pavimento de hormigón
- + **40.000 ml** en conductos de desagües
- + **13.000 m<sup>3</sup>** en estructuras de H° A°
- + **20.000 m<sup>3</sup>** en estructuras anti erosión
- + **1.000.000 tn** de RSU compactados





## > SUSTENTABILIDAD Y CALIDAD

En Anka Loo trabajamos con una mirada que prioriza la sostenibilidad y la calidad como eje central de nuestra gestión. La empresa no sólo opera bajo estrictos estándares internacionales, con certificaciones ISO 9001 (calidad), ISO 14001 (medio ambiente) e ISO 45001 (seguridad y salud), sino que integramos prácticas sustentables en nuestro ADN operativo.

En este marco, utilizamos biocombustible en nuestros equipos, paneles solares en nuestro predio corporativo que generan más del 80% de la energía que usamos, reforestamos las zonas de obra intervenidas, medimos y compensamos nuestra huella de carbono, realizamos reciclaje de papel, plásticos, vidrios, voluminosos y orgánicos. También gestionamos los residuos peligrosos en cumplimiento de la legislación vigente.

[DESCARGAR CERTIFICADOS](#)



**GESTIÓN DE LA CALIDAD**

RI 9000-17468  
IRAM-ISO 9001:2015



**GESTIÓN SST**

RI 45000-535  
IRAM-ISO 45001:2018



**GESTIÓN AMBIENTAL**

RI 14000-9324  
IRAM-ISO 14001:2015

# › NUESTROS SERVICIOS

## 1. OBRAS HIDRÁULICAS

- › Desagües pluviales urbanos y rurales
- › Sistematización de cuencas
- › Readecuación de ríos y canales
- › Reservorios y lagunas de retardo
- › Estructuras para el control de erosiones
- › Puentes y Alcantarillados
- › Defensas contra inundaciones



**OBRA:** Desagüe Sagrada Familia  
– Año 2025

**COMITENTE:** Dirección de Obras  
Viales – Municipalidad de  
Córdoba

**DESCRIPCIÓN:** Desagüe Pluvial  
Urbano consistente en 1400 ml de  
conductos de H°A° de 1,50 m x 1,00  
m y de 2,00 m x 2,00 m  
incluyendo sumideros, cámaras  
de Inspección de H°A°, obras de  
descarga al río Suquía, y la  
repavimentación de 11.000 m<sup>2</sup>  
con pavimento de hormigón, 1200  
metros de cantero central,  
rampas de accesibilidad y  
alumbrado público.



**OBRA:** Desagües pluviales sector  
noroeste conducto calle  
Viracocha – Tramo: Av. Ricardo  
Rojas – Río Suquía – Ciudad de  
Córdoba (depto. Capital) – Año 2023

**COMITENTE:** Ministerio de  
Servicios Públicos – Provincia de  
Córdoba

**DESCRIPCIÓN:** Desagüe Pluvial  
Urbano consistente en 2500 ml de  
conductos de H°A° de 2,00 m x  
2,00 m y de 3,00 m x 2,00 m  
incluyendo cruces ferroviarios,  
sumideros, cámaras de  
Inspección de H°A° y cruce de Av.  
Recta Martinolli con tunnel liner  
de diam. 2200 mm.



**OBRA:** Readecuación Sistema de  
Canal Los Tamarindos. Desagüe  
Pluvial Parque Industrial Laboulaye.

**COMITENTE:** M.A.A.y S.P. – Sec. De  
RRHH – Provincia de Córdoba.

**DESCRIPCIÓN:** Limpieza y  
readecuación de Canales (Long. 75,4  
Km). Reposición de Alcantarillas de  
H°A° prefabricados de mediana  
envergadura. Ejecución del derivador  
La Hormiga con estructuras de  
Gaviones, Colchonetas y H°A°.



**OBRA:** Readecuación y  
Limpieza del Canal Huanchilla

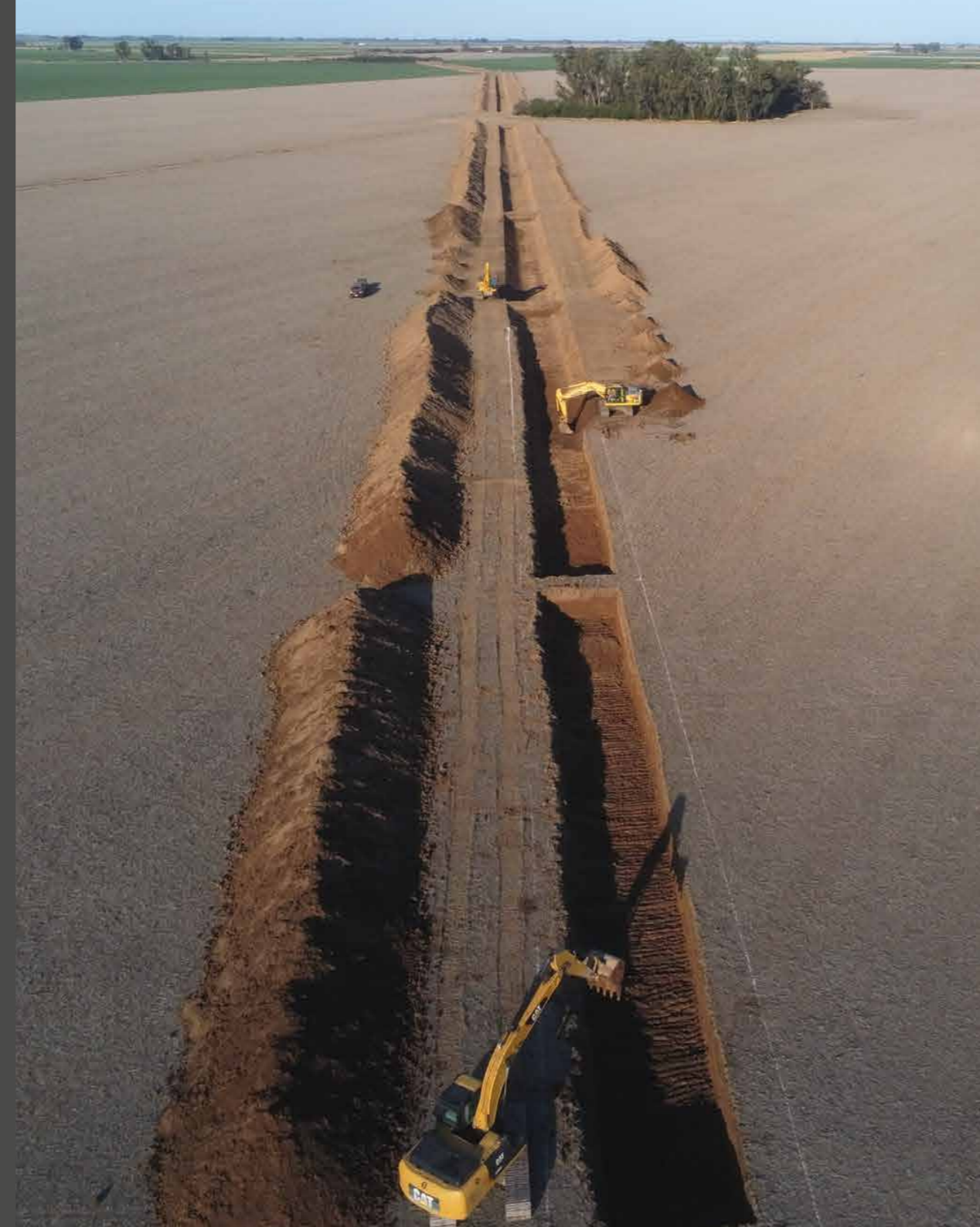
**COMITENTE:** M.A.A.y S.P. – Sec.  
De RRHH – Provincia de  
Córdoba.

**DESCRIPCIÓN:** Ensanche y  
readecuación del Canal  
Huanchilla. Incluye la restitución  
de todas sus Obras de Arte por  
Conductos de H°A°  
prefabricados de sección triple  
de 2,00x1,00m. Longitud total  
del Canal 52.14 km. Se  
ejecutaron 11 saltos hidráulicos

**OBRA:** Sistematización Arroyo Las Junturas – Protección Escuela Martiniano Freites – Tramo Camino S-149 hasta Arroyo Los Guevaras. Año 2022.

**COMITENTE:** Ministerio de Servicios Públicos – Provincia de Córdoba

**DESCRIPCIÓN:** Excavación de 30 km canal a cielo abierto, ejecución de 45 alcantarillas de pórticos de hormigón prefabricado con cabezales de H°A°, incluyendo cruces ferroviarios, cruces de caminos de la red secundaria y terciaria, rutas provinciales y nacionales.



**OBRA:** Sistematización de cuenca de aporte Arroyo Las Junturas – Tramo R.P. N° E-52 – Alm.Las Delicias. Año 2021.

**COMITENTE:** Ministerio de Servicios Públicos – Provincia de Córdoba

**DESCRIPCIÓN:** Excavación de 35 km canal a cielo abierto, ejecución de 40 alcantarillas de pórticos de hormigón prefabricado con cabezales de H°A°, incluyendo cruces ferroviarios, cruces de caminos de la red secundaria y terciaria, rutas provinciales, y relocalización de línea de media tensión.



**OBRA:** Obras de Readecuación y mantenimiento de canales de la Provincia de Córdoba 2016 a 2021 - Zona IV.

**COMITENTE:** M.A.A.y S.P. - Sec. De RRHH – Provincia de Córdoba.

**DESCRIPCIÓN:** Mantenimiento de Canales, construcción de alcantarillas y ejecución de microembalses en la Región de las cuencas del Sistema Rio Quinto (Popopis) – A° Santa Catalina – A° El Gato – A° Ají – Canal Devoto – y Canales hacia Laguna La Picasa.



**OBRA:** Obras internas Cuenca Laguna La Picasa - Obras de regulación - Reservoirio 3 - Dpto. Roque Sáenz Peña. Año 2021.

**COMITENTE:** Ministerio de Servicios Públicos – Provincia de Córdoba (Convenio de financiamiento: secretaria de Infraestructura y Política Hídrica Nación Argentina)

**DESCRIPCIÓN:** Excavación de 120.000 m3 canal a cielo abierto, 68.000 m3 terraplén compactado para reservorio de regulación, estructuras de regulación de 500 m3 de H°A°, 11.000 m2 de revestimiento de talud húmedo con geoceldas rellenas con hormigón.

**OBRA:** Readecuación de obra de control y regulación en laguna La Margarita - Depto.Gral. Roca

**COMITENTE:** M.A.A.y S.P. - Sec. De RRHH - Provincia de Córdoba.

**DESCRIPCIÓN:** Ejecución de Obra de control sobre el Rio V. Se procedió al desvío del Rio para la ejecución de una alcantarilla que regule el paso del flujo hacia la Provincia de La Pampa y Bs As hasta un máximo de 60m<sup>3</sup>/segundo según convenio firmado entre ambas provincias.



**OBRA:** Readecuación y limpieza de canales del sistema de riego capital - Zona Norte - Año 2012-2025

**COMITENTE:** Ministerio de Infraestructura y Servicios Públicos - Provincia de Córdoba

**DESCRIPCIÓN:** Limpieza y mantenimiento de canales de riego en la ciudad de Córdoba, incluye el traslado del material extraído al enterramiento sanitario, como así también la reparación y mantenimiento de las obras de arte existentes.



[VER MÁS OBRAS ↗](#)

**OBRA:** Av. De Circunvalación - Sección II - Pr. 33+250 a Pr 35+460. Distr. Av. Santa Ana a Distr. El Tropezón - Completamiento de Cuneta Derecha. Año: 2022

**COMITENTE:** Camino de las Sierras S.A.

**DESCRIPCIÓN:** Ejecución de canal de desagüe para completamiento de cuneta derecha de Av. Circunvalación, en una extensión de 1300 m, consistente en canal trapezoidal de H°A° y en un canal rectangular de H°A°. Incluye la excavación para apertura de caja, compactación de subrasante, readecuación de interferencias y demolición de obras varias.



## **2. OBRAS VIALES**

- › **Desmante y ejecución de terraplenes**
- › **Construcción de bases y subbases granulares**
- › **Estabilización de suelos**
- › **Cordón cuneta y badenes de hormigón**
- › **Ejecución de pavimentos de hormigón, articulados y asfálticos**
- › **Puentes y Viaductos**
- › **Muros armados de contención**
- › **Tierra armada**
- › **Construcción de obras de arte**



**OBRA:** Duplicación de Calzada y Viaducto en Av. de Circunvalación de Río Cuarto (A-005) – Tramo: Calle General Molina – Calle Pcia. de La Rioja – Departamento Río IV. Año: 2025

**COMITENTE:** Ministerio de Infraestructura y Servicios Públicos – Dirección de Vialidad

**DESCRIPCIÓN:** Duplicación de calzada de Ruta Nacional con perfil de autopista, con intercambiador a distinto nivel consistente en terraplén compactado con aporte de suelo, sub-base y base granular, base negra y carpeta asfáltica, cuatro puentes de hormigón armado con estribos de tierra armada con muro de escamas, alcantarillas, defensas tipo TL-5 de hormigón armado, defensas metálicas, pavimentación de colectoras con carpeta asfáltica, señalización vertical y demarcación horizontal.



**OBRA:** Mantenimiento Zona IV – Departamentos: Tercero Arriba – Calamuchita - Río IV – General San Martín – Juárez Celman. Año: 2025

**COMITENTE:** Ministerio de Infraestructura y Servicios Públicos – Dirección de Vialidad

**DESCRIPCIÓN:** Cobertura de mantenimiento de la red provincial primaria, secundaria y terciaria de caminos de pavimento, que incluye reparación de alcantarillas, calzado de banquetas, reparaciones no asfálticas sobre carpeta de rodadura, desmalezado y provisión de materiales necesarios para tales fines.



**OBRA:** Duplicación Ruta Provincial N°30 – Tramo: Bv. Circunvalación Oeste – Calle 18 de Marzo – Departamento Río IV. Año: 2023 (1er tramo) / 2024 (2do tramo)

**COMITENTE:** Ministerio de Infraestructura y Servicios Públicos – Dirección de Vialidad

**DESCRIPCIÓN:** Duplicación de calzada de Ruta Provincial con intercambiador a nivel consistente en terraplén compactado con aporte de suelo, subrasante compactada, base antibombeo de hormigón y pavimento de hormigón H30 espesor 0,22 m, saltos hidráulicos, alcantarillas, muro de contención, defensas de hormigón armado, señalización vertical, demarcación horizontal, alumbrado público y forestación compensatoria.



**OBRA:** Pavimentación de Colectoras en Av. De Circunvalación, Tramo: Salida 8 (Dist. Au Córdoba-Rosario) a Salida 9 (Dist. RN N°9 Sur – Av. Sabattini). Año: 2024

**COMITENTE:** Camino de las Sierras S.A.

**DESCRIPCIÓN:** Construcción de colectoras de Av. de Circunvalación incluyendo excavación de caja, compactación de subrasante, construcción de sub-base y base granular, cordón cuneta, bocacalles de hormigón simple y ejecución de carpeta asfáltica.



**OBRA:** Intersección de R. N. N°38 con R.P. N°54 y Costanera de Cosquín. Departamento: Punilla. Año 2022.

**COMITENTE:** Dirección Provincial de Vialidad – Ministerio de Obras Públicas – Provincia de Córdoba

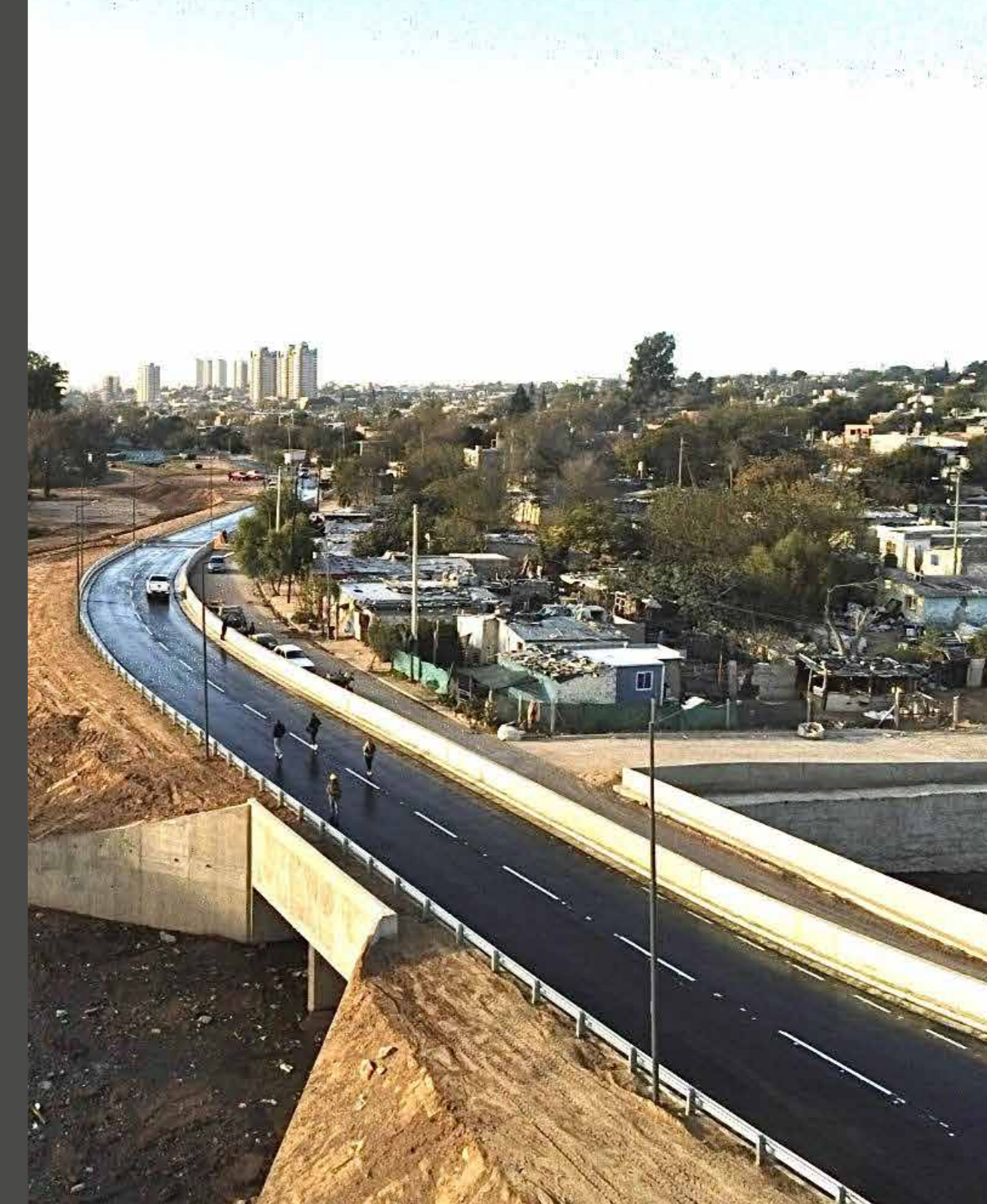
**DESCRIPCIÓN:** Intersección de 1300 m<sup>3</sup> de pavimento de hormigón de 0,22 m de espesor, con base anti bombeo de hormigón simple, movimiento de suelo para construcción del paquete estructural, señalización vertical y demarcación horizontal, obras de arte, y obra de alumbrado público en rotonda y en 500 metros de costanera la cual incluye 50 columnas de alumbrado público.



**OBRA:** Reconstrucción Av. Costanera Sur del Río Suquía- Tramo: Calle Boulogne Sur Mer y Calle José Ramón Figueroa – Depto: Capital. Año: 2022

**COMITENTE:** Dirección Provincial de Vialidad – Ministerio de Obras Públicas – Provincia de Córdoba

**DESCRIPCIÓN:** Ejecución de una nueva calzada con acceso a CTR Municipal, incluyendo terraplén, sub-base y base granular, cordón cuneta y carpeta asfáltica. La obra contempló además ejecución de una nueva alcantarilla sobre el A° El Infiernillo, un muro de contención para salvar diferencias de nivel entre calzadas, protecciones con muros de gaviones y colchonetas revestidas en hormigón proyectado. También la construcción de calle paralela de pavimento rígido y ejecución de alumbrado público.



**OBRA:** Desvío Tránsito Pesado y Protección Urbana Contra inundaciones en la localidad de Jovita - Dpto. Gral. Roca.

**COMITENTE:** M.A.A y S.P. Córdoba.

**DESCRIPCIÓN:** Desmonte, compactación subrasante, terraplén compactado y ejecución de capa de rodamiento suelo arena. Long. 5.94Km.



**OBRA:** Pavimentación de Colectoras en Av. De Circunvalación, Tramo: Salida 8 – Distribuidor Autopista Córdoba – Rosario. Año: 2022

**COMITENTE:** Camino de las Sierras S.A.

**DESCRIPCIÓN:** Construcción de colectoras de la autopista Córdoba - Rosario en un tramo de 2200 m, incluyendo excavación de caja, compactación de subrasante, construcción de sub-base y base granular, cordón cuneta y ejecución de carpeta asfáltica. Incluye la construcción de empalme de pavimento rígido a Av. Circunvalación, consistente en sub-base suelo-arena, base anti bombeo de hormigón pobre, y pavimento de hormigón de espesor 22 cm

**OBRA:** Pavimentación Costanera Norte (Chocancharava) – Tramo: Calle Santa Fe – Calle Quena – Departamento: Rio IV. Año 2022.

**COMITENTE:** Dirección de Vialidad – Agencia Córdoba de Inversión y Financiamiento – Provincia de Córdoba

**DESCRIPCIÓN:** Costanera de pavimento articulado de 8000 m<sup>2</sup>, 350 m<sup>3</sup> de cordón cuneta, badenes y bocacalles, base anti bombeo de hormigón simple, saneamiento y recambio de suelo, señalización vertical.



**OBRA:** Puente sobre el Río Algodón S-388 – Norte de la localidad Arroyo Algodón

**COMITENTE:** Dirección Provincial de Vialidad – Ministerio de Obras Públicas - Provincia de Córdoba

**DESCRIPCIÓN:** Puente de hormigón armado de 10,40 m de longitud, de tipo tablero macizo, con fundación de pilotes de 1Ø de 23 mts. pre-excavados. Incluye trabajos de movimiento de suelos para readecuación de calzada y muro de gaviones con colchonetas para protección de estribos.



[VER MÁS OBRAS ↗](#)



**OBRA:** Prolongación Costanera Miramar de Ansenauza.

**COMITENTE:** Municipalidad de Miramar.

**DESCRIPCIÓN:** Desmonte, terraplenamiento, base granular y ejecución de pavimento articulado y de HoSo - 9.740m<sup>2</sup>. Protección de taludes con piedra primera voladura (Rip Rap) y ejecución de veredas perimetrales.

## **3. OBRAS DE SANEAMIENTO Y AMBIENTALES**

- › Cisternas de hormigón armado
- › Obras de captación de agua potable
- › Estaciones de bombeo
- › Redes internas de desagües cloacales
- › Nexos cloacales
- › Redes internas de agua potable
- › Acueductos
- › Remediación y cicatrización de basurales a cielo abierto
- › Mantenimiento de vertederos controlados y enterramientos sanitarios
- › Mantenimiento de carpeta verde



# AGUA POTABLE

**OBRA:** Plan de ampliación de Cisternas Acueducto San Francisco - Morteros: Brinkman - Seeber.

**COMITENTE:** M.A.A.y S.P. - Sec. De RRHH - Provincia de Córdoba.

**DESCRIPCIÓN:** Construcción de tres cisternas de almacenamiento para provisión de agua potable a la localidad de Brinkmann (1.000.000 litros) y Seeber (180.000 litros). Comprende la ejecución de la excavación, preparación de platea, ejecución de estructura de hormigón armado (800 m<sup>3</sup>), estación de bombeo, cuadro de maniobras y obras adicionales que incluyen veredas, cercado del predio e iluminación.



**OBRA:** Reparación acueducto Sierras Chicas PVC 250 mm tramo El Parquecito - Cisterna Unquillo - Dpto. Colon.

**COMITENTE:** M.A.A.y S.P. - Sec. De RRHH - Provincia de Córdoba.

**DESCRIPCIÓN:** Trabajos de reposición y puesta en funcionamiento del acueducto de PVC 250 mm que une El Parquecito con la Cisterna C en la Localidad de Unquillo.



**OBRA:** Obra de refuerzo de sistema de abastecimiento de agua a planta potabilizadora de La Falda (Dpto. Punilla)

**COMITENTE:** Ministerio de Agua, Ambiente y Servicios Públicos - Provincia de Córdoba

**DESCRIPCIÓN:** Ejecución de toma subálvea de hormigón armado con cañería filtrante diam. 315 mm, ejecución de cañería de 160 mm para conexión a planta potabilizadora de La Falda, pozo de bombeo, provisión e instalación de bombas, ejecución de sala de tableros y provisión e instalación de los mismos.

# DESAGÜES CLOACALES

**OBRA:** Urbanización e infraestructura para 217 lotes en barrio Villa Ávalos – Córdoba Capital. Año: 2022

**COMITENTE:** Ministerio de Promoción del Empleo y de la Economía Familiar – Provincia de Córdoba

**DESCRIPCIÓN:** Ejecución de 2200 ml de cañerías de cloacas de hasta  $\varnothing$  160 mm, 37 bocas de registro y 235 derivaciones domiciliarias.



**OBRA:** Ejecución de infraestructura para 369 lotes en asentamiento Villa Unión – Córdoba Capital. Año:2021

**COMITENTE:** Ministerio de Promoción del Empleo y de la Economía Familiar – Provincia de Córdoba

**DESCRIPCIÓN:** 3900 ml red interna de cloacas incluyendo red principal diam. 160 mm y nexo cloacal de 2000 ml diam 250 mm, 195 conexiones domiciliarias y 41 bocas de registro.



**OBRA:** Red cloacal interna en Nobu Town

**COMITENTE:** Dakota desarrollos inmobiliarios.

**DESCRIPCIÓN:** Ejecución de cañerías hasta  $\varnothing$  250 mm, bocas de registro y derivaciones domiciliarias. Long. 5200 ml

# RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS

**OBRA:** Acondicionamiento de basurales a cielo abierto en distintas localidades de la Provincia de Córdoba.

**COMITENTE:** M.A.A.y S.P. - Sec. De Ambiente – Provincia de Córdoba.

**DESCRIPCIÓN:** Trabajos de reordenamiento, compactación con topadora y remediación de Basurales a cielo abierto en 17 localidades de la Provincia de Córdoba realizados durante los años 2014 y 2015.



**OBRA:** Reordenamiento de Residuos en Basural Municipal

**COMITENTE:** Municipalidad de Villa María

**DESCRIPCIÓN:** Trabajos de reacomodamiento de residuos en Basural Municipal. Incluye la compactación de los residuos con topadora.



**OBRA:** Remediación de Basural a cielo abierto Municipal

**COMITENTE:** Municipalidad de Venado Tuerto

**DESCRIPCIÓN:** Trabajos de reordenamiento de residuos en Basural Municipal. Incluye el traslado de suelo para la realización de la tapada y compactación.

## 4. OBRAS DE URBANIZACIÓN

- › Redes viales internas
- › Alumbrado público
- › Redes de cloaca y agua potable
- › Redes eléctricas de baja y media tensión
- › Construcción de viviendas
- › Forestación



**OBRA:** Red vial interna en Dakota Town – Córdoba.  
Año:2025

**COMITENTE:** Dakota desarrollos inmobiliarios.

**DESCRIPCIÓN:** Desmonte, preparación de sub-rasante, sub-base granular, base granular, cordón cuneta, carpeta asfáltica y pavimento de H° simple. Long: 4100 metros



**OBRA:** Urbanización e infraestructura para 217 lotes en barrio Villa Ávalos – Córdoba Capital.  
Año: 2022

**COMITENTE:** Ministerio de Promoción del Empleo y de la Economía Familiar – Córdoba

**DESCRIPCIÓN:** Red vial interna consistente en cordón cuneta, carpeta de rodamiento con material granular 0-20 y bocacalles de hormigón, veredas y rampas para discapacitados, red interna de cloacas incluyendo red principal diam. 160 mm y conexiones domiciliarias, red eléctrica de media y baja tensión, alumbrado público, ejecución de viviendas, forestación, mobiliario urbano y obras varias de cicatrización.



**OBRA:** Ejecución de cordón cuneta, bocacalles y/o pavimento y redes colectoras cloacales. Grupo Nro. 8 – Barrio Villa Unión. Año:2025

**COMITENTE:** Dirección de Obras Viales – Municipalidad de Córdoba

**DESCRIPCIÓN:** Red vial interna de 77 cuadras consistente en demolición de pavimentos existentes, apertura de caja, subrasante compactada, subbase granular, pavimento de hormigón, repavimentación de tramos existentes con carpeta asfáltica y red interna de cloacas incluyendo red principal diam. 160 mm, bocas de registro y conexiones domiciliarias.

[VER MÁS OBRAS ↗](#)

# > MÁQUINAS Y EQUIPOS

VER MÁS MÁQUINAS ↗





# AnkaLoo

CONSTRUCCIONES

SEDE CORPORATIVA:  
Av. Capdevilla 3704

Córdoba - Argentina  
[info@ankaloo.com.ar](mailto:info@ankaloo.com.ar)

[www.ankaloo.com.ar](http://www.ankaloo.com.ar)

[in /ankaloo-construcciones](https://www.linkedin.com/company/ankaloo-construcciones)

