



INSCRIPCIONES

FIRMA: CANELLO S.A.

I.V.A.: RESPONSABLE INSCRIPTO C.U.I.T.: 30-70923707-8

S.U.S.S. EMPLEADOR - C.U.I.T.: 30-70923707-8

A.R.T. LEY RIESGOS DEL TRABAJADOR C.U.I.T.: 30-70923707-8 CONTRATO N° 154680 LA SEGUNDA A.R.T.

GANANCIAS C.U.I.T.: 30-70923707-8

INGRESOS BRUTOS – INSCRIPCION N° 270539912

MUNICIPALIDAD DE CORDOBA – N° CONTRIBUYENTE 30-70923707-8

N° DE I.E.R.I.C. : 113498/0

REGISTRO DE CONSTRUCTORES DE OBRAS PROV. LEGAJO N° 01/06 X-0497





Obra: Carrera de Horizonte Proyecto de sistematización de canal existente - Cba.
Comitente / Contratista: **Coop. Horizonte**
Fecha de inicio: 10-01-2017 / Fecha de finalización: en ejecución.

Tareas realizadas	Unidad	Cantidad
Excavaciones y desmontes	m ³	65.032,00
Preparación de subrasante	m ²	71.642,00
Terraplenes	m ³	32.558,00
Gabiones y geotextil	m ³	2.700,00



Obra: Planta Converflex - Villa del Totoral
Comitente / Contratista: **ARCOR S.A.I.C.**
Fecha de inicio: 10-11-2014 / Fecha de finalización: 20-12-2014

Tareas realizadas	Unidad	Cantidad
Excavaciones y desmontes	m ³	2.968,00
Preparación de subrasante	m ²	9.593,00
Terraplenes	m ³	10.661,00
Bases granulares	m ²	9.593,00





Obra: CAT SERVICIOS LOGISTICOS - Planta Santa Isabel Renault - CBA
Comitente / Contratista: **CAT ARGENTINA S.A.**
Fecha de inicio: 1-11-2014 / Fecha de finalización: 20-11-2014

Tareas realizadas	Unidad	Cantidad
Excavaciones y desmontes	m ³	3.500,00
Preparación de subrasante	m ³	15.000,00
Terraplenes	m ³	0,00
Bases granulares	m ³	15.000,00



Obra: Feed Lots Monte Ralo - Córdoba
Comitente: **Quickfood S.A.** / Contratista: Quickfood S.A.
Fecha de inicio: 18-10-2010 / Fecha de finalización: 31-03-2011

Tareas realizadas	Unidad	Cantidad
Preparación de subrasante	m ²	72.728,22
Terraplenes	m ³	15.505,00
Bases granulares	m ²	72.738,00
Excavaciones y desmontes	m ³	49.826,16





Obra: Feed Lots San Agustín – Córdoba
Comitente: **Grupo Beltrán** / Contratista: Grupo Beltrán
Fecha de inicio: 18-07-2011 / Fecha de finalización: 27-10-2011

Tareas realizadas	Unidad	Cantidad
Excavaciones y desmontes	m ³	46.655,98
Preparación de subrasante	m ²	86.695,42
Terraplenes	m ³	33.574,68
Bases granulares	m ²	58.614,98



Obra: Ampliación Planta Azul - Ciudad de Córdoba
Comitente / Contratista: **Metalúrgica Roma S.A.**
Fecha de inicio: 08-02-2011 / Fecha de finalización: 02-05-2011

Tareas realizadas	Unidad	Cantidad
Excavaciones y desmontes	m ³	36.029,00
Preparación de subrasante	m ²	43.813,00
Terraplenes	m ³	14.089,00
Bases granulares	m ²	29.713,00



LISTADO DE EQUIPOS

(Propiedad de la Empresa)

- > EXCAVADORA, Caterpillar 320 D2L sobre orugas. Año 2016, balde 1,4 m3. **Sistema accugrade GPS**
- > EXCAVADORA, Caterpillar 320 DL sobre orugas. Año 2012, balde 1,4 m3.
- > CARGADORA FRONTAL, Caterpillar 938 K sobre neumáticos. Año 2014, balde 3,0 m3.
- > CARGADORA FRONTAL, Caterpillar 938 K sobre neumáticos. Año 2017, balde 3,0 m3.
- > MOTONIVELADORA, Caterpillar 140 H. Año 2009.
- > MOTONIVELADORA, Caterpillar 140 K. Año 2011.
- > MOTONIVELADORA, Caterpillar 140 M. Año 2014. **Con sistema de nivelación láser automático/Sist. accugrade GPS**
- > MOTONIVELADORA, Caterpillar 12 M. Año 2017. **Con sistema de nivelación láser automático/Sist. accugrade GPS**
- > VIBROCOMPACTADOR, Caterpillar CP 533 E con pata de cabra, autopropulsado. Año 2007, peso 11 tn.
- > VIBROCOMPACTADOR, Caterpillar CS 533 E, liso con cáscaras p. de cabra, autopropulsado. Año 2006, peso 11 tn.
- > VIBROCOMPACTODOR, Bitelli Elfo 345, doble rodillo liso, autopropulsado. Año 1999, peso 4.5 tn.
- > VIBROCOMPACTADOR, Hamm 3411, tambor liso, autopropulsado. Año 2015, peso 11 tn.
- > COMPACTADOR, Caterpillar 815 F2 pata de cabra, autopropulsado, Año 2011. Peso 20 tn.
- > COMPACTADOR, Caterpillar PS 360 C s/ neumáticos., autopropulsado., Año 2012. Peso 20 tn. Ancho de trabajo 2,28 m.
- > TOPADORA, Caterpillar D6 N xl, Año 2010. **Sistema accugrade GPS**
- > TRACTOR New Holland TN 7020. Potencia 150 HP. Año 2011.
- > TRACTOR John Deere 4730. Potencia 130 HP. Año 1985.



- > RASTRA DE DISCOS, Baldan.
- > RASTRA DE DISCOS, Doble T, de uso vial.
- > CAMION VOLVO FM 400, Tractor año 2016.
- > CARRETON LEO-COR, para 26 tn. De carga. Año 2015.
- > PICK UP, Toyota Diesel. Año 2000.
- > PICK UP, Toyota Diesel. Año 2007.
- > PICK UP, Toyota Diesel. Año 2016.
- > PICK UP, Toyota Diesel. Año 2016.



NIVELADOR LASÉR:

Esta tecnología fue incorporada por la empresa en el año 2014, y montada sobre una **Motoniveladora Caterpillar 140M** también adquirida en esa ocasión. La misma permite el control en forma automática de la cuchilla de corte tanto en superficies horizontales como en pendientes simples o dobles. A diferencia del sistema tradicional de corte sobre estaca donde se consiguen buenas precisiones sobre dichos puntos, es posible asegurar tolerancias milimétricas sobre toda la superficie de trabajo sin importar las dimensiones de la misma.



INCORPORACION DE TECNOLOGÍA GPS

En Enero de 2017 pudimos concretar la instalación de los **Primeros Equipos GPS con control automático de maquinaria del país**. Los mismos fueron instalados sobre una Motoniveladora Caterpillar 140M (2014), Topadora Caterpillar D6N xl (2010) y una Excavadora sobre orugas Caterpillar D2L (2016).

Estos equipos permiten elevar los estándares de calidad de las obras. Los mismos trabajan sobre una superficie 3D del proyecto en tiempo real. Con precisiones en el corte excelentes incluso en los diseños más complejos.

Los equipos anteriores se complementan con una unidad gps manual para control de nuestro personal en obra.

