



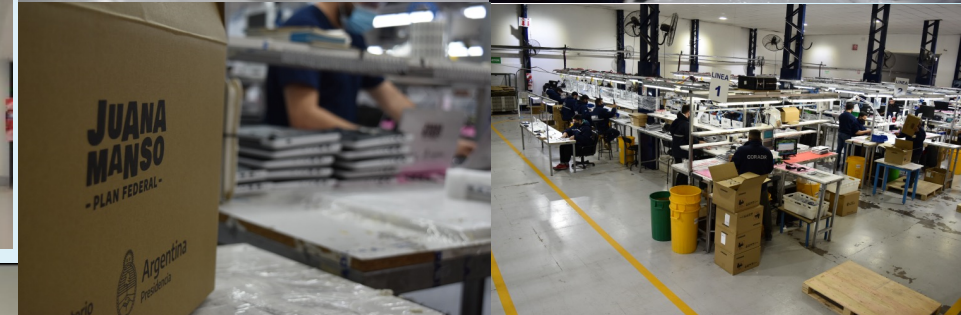
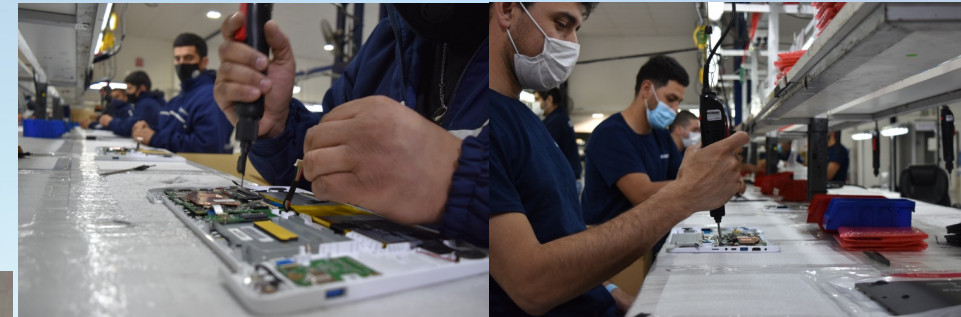
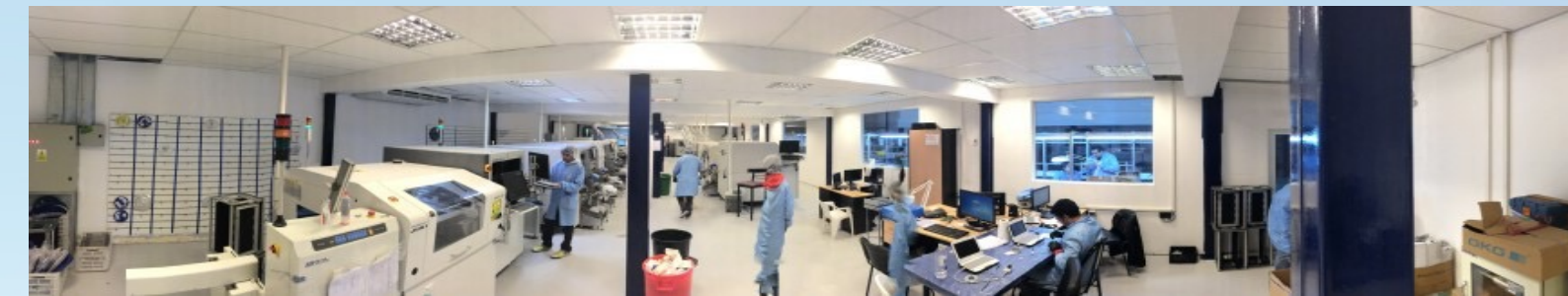
Pyme Nacional: Fundada 1995

5 plantas fabriles (San Luis, CABA, Ushuaia)

Certificados Internacionales de Calidad ISO 9001 y Medioambiente ISO 14001, Certificación CAVEA, SAE (8CD)

Nuestra Filosofía

Nosotros somos verdaderos fabricantes. No solo hacemos cosas, hacemos que las cosas sucedan, generamos ideas, soluciones creativas, nos asociamos con nuestros clientes para ayudarlos a trabajar mejor, para que puedan ser los mejores. Nuestros productos pueden venir en caja, pero nuestra forma de pensar NO.



tecnologías para la transición energética.
Producción sustentable: oportunidades y desafíos.
Maximización del valor del ciclo de vida del producto.



En el corazón de San Luis, Coradir Movilidad Eléctrica se alza como un faro de innovación y excelencia en la industria tecnológica argentina. Nuestra historia comienza en 1995, cuando fuimos pioneros en la electrónica y la informática. Sin embargo, lo que comenzó como un viaje en el mundo de la tecnología evolucionó hacia un compromiso con la sostenibilidad y la movilidad eléctrica.



2011 Baterías de Litio: Pequeños, Servidores, Electromovilidad

ELECTRIC VEHICLES

A MAGAZINE FOR THE ELECTRIC AUTOMOBILE OWNER. \$1.50 PER YEAR. 1253 MONADNOCK BLDG.

Vol. 8 CHICAGO, FEBRUARY, 1916 No. 2



Thos. A. Edison and his Detroit Electric

DETROIT ELECTRIC

The overwhelming demand for Detroit Electric Automobiles cannot be by accident or chance, but must be due to the merits of this beautiful car and to the service rendered. A Detroit Electric reflects the good judgment of its owner. For the Detroit Electric has won its way to the supreme place in the enclosed automobile field, purely by reason of its quality. It is the latest and best—in big things and little, in beauty and in mechanism, in equipment and in detail—of a company which for years has confined its efforts exclusively to building high quality enclosed automobiles.

Anderson Electric Car Company

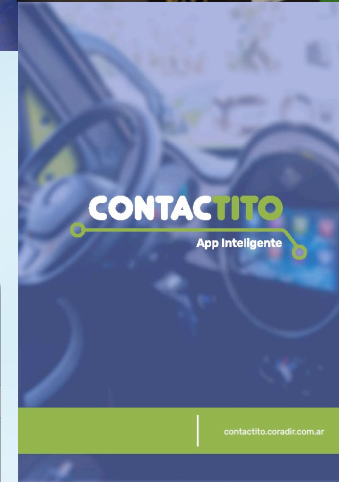
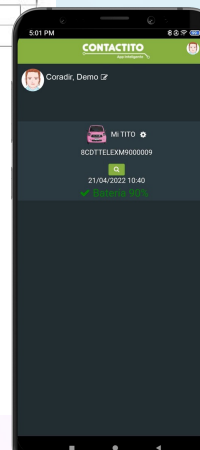
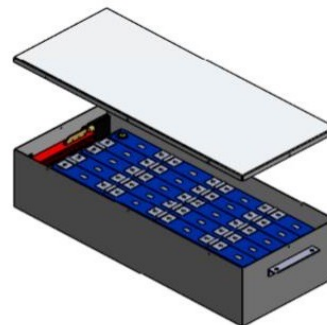
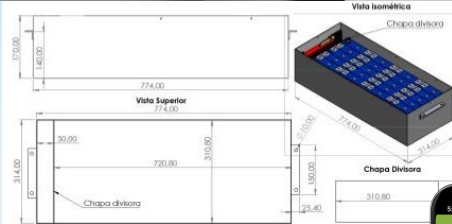
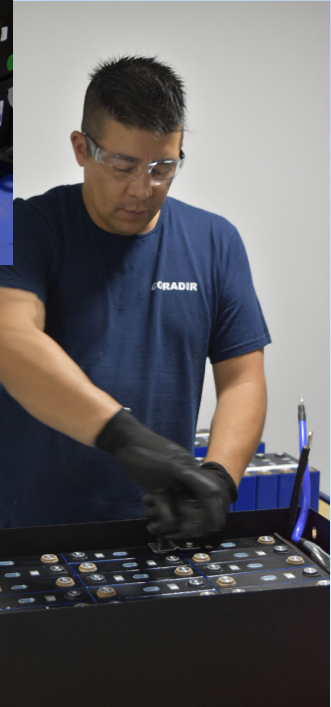
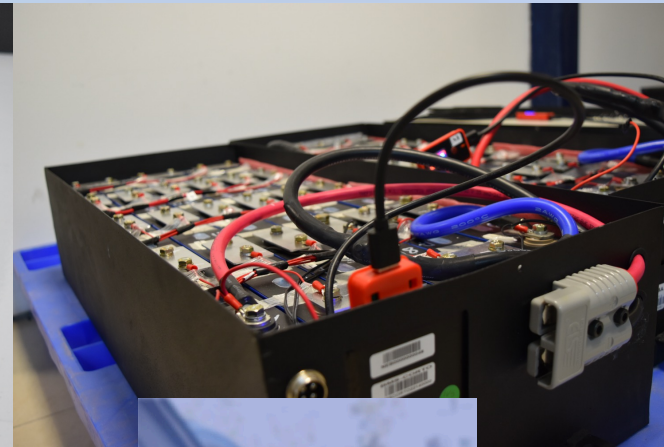
(Manufacturers Detroit Electrics)

World's Largest Builders of Enclosed Pleasure Cars

Direct Factory Branch
2416 Michigan Avenue
CHICAGO, ILL.

CENTRAL DISTRICT

Factory Sub-Branches
MILWAUKEE, WIS.
SPRINGFIELD, ILL.
ROCKFORD, ILL.



Metal-Mecánica:

3500 mts2 productivos

120 puestos de trabajo

3 Líneas de Soladura

4 Cabinas de Pintura



2. CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES DE LOS VEHÍCULO ELECTRICOS

Autonomía: Los vehículos de Coradir tienen una autonomía de entre 100 y 300 kilómetros, dependiendo del modelo. Esto los hace ideales para la conducción urbana y suburbana.

Eficiencia: Los vehículos de Coradir son muy eficientes en el consumo de energía. El costo de operación es significativamente menor al de un vehículo a combustible fósil. Se cargan entre 6hs y 8 hs.

Sostenibilidad: Los vehículos de Coradir no emiten gases de efecto invernadero, lo que los convierte en una opción más sostenible para el medio ambiente.

Tecnología: Los vehículos de Coradir están equipados con tecnología de última generación, incluyendo motores eléctricos de alta eficiencia, baterías de litio de larga duración y sistemas de control electrónico inteligentes.

Practicidad: Los vehículos Coradir no necesitan de conexiones especiales se cargan desde el enchufe hogareño.

TITO S2 100

ESPECIFICACIONES BÁSICAS



Tito S2

Vehicle Type: Heavy Quadricycle

Weight: 397 kg + 65 Kg batteries

Power: 4,5 kW

Range: 100 km of urban range

Max Speed: 65 km/h

Seats: 4

Luggage capacity: 320 L

Battery recharge: Full recharge in 8 hours

Charging connector type: AC Type1

Track width front/rear: mm

Wheelbase: 1860mm

Tires: 145/70 R12

Other:

Length: 2.83m

Width: 1.5m

Height: 1.565m

TITO S5

ESPECIFICACIONES BÁSICAS



Tito S5

Vehicle Type: Heavy Quadricycle

Weight: 397 kg + 65 Kg batteries

Power: 4,5 kW

Range: 100 km/300 km of urban range

Max Speed: 65 km/h

Seats: 4

Luggage capacity: 320 L

Battery recharge: Full recharge in 8 hours

Charging connector type: AC Type1

Track width front/rear: mm

Wheelbase: 1960mm

Tires: 145/70 R12

Other:

Length: 2.93m

Width: 1.5m

Height: 1.565m

TITA 300

ESPECIFICACIONES BÁSICAS



Tita

Vehicle Type: Cargo electric pickup

Weight: 540Kg + 190Kg batteries

Power: 4 kW

Range: 300 km of urban range

Max Speed: 45 km/h

Seats: 2

Luggage capacity: 500kg cargo bay

Battery recharge: Full recharge in 8 hours

Charging connector type: AC Type1

Track width front/rear: 1220 mm

Wheelbase: 2280 mm

Tires: 155 R12C

Other:

Length: 3,70m

Width: 1,22 m

Height: 1,74 m

TITA CUADRILLA

ESPECIFICACIONES BÁSICAS



Tita Cuadrilla

Vehicle Type: Heavy Quadricycle

Weight: 533kg + 65 Kg batteries

Power: 4,5 kW

Range: 100 km/300km of urban range

Max Speed: 65 km/h

Seats: 4

Luggage capacity: 350 kg cargo bay

Battery recharge: Full recharge in 8 hours

Charging connector type: AC Type1

Track width front/rear: 1220 mm

Wheelbase: 2430 mm

Tires: 145/70 R12

Other:

Length: 3,75m

Width: 1,4 m mm

Height: 1,64 mm

3. CASOS DE USO



4. MODELO DE NEGOCIO

- Oferta:** Coradir ofrece una gama de vehículos eléctricos, incluyendo autos y utilitarios en su red amplia en toda Argentina de Agencias oficiales.
- Clientes:** Los clientes de Coradir son tanto consumidores individuales como empresas. Los consumidores individuales compran vehículos eléctricos para uso personal, mientras que las empresas los compran para una variedad de propósitos, como transporte de personal, reparto de última milla..
- Canales:** Coradir vende sus vehículos a través de una red de distribuidores autorizados. También ofrece ventas directas a través de su sitio web.

5. VISIÓN DE FUTURO

•Coradir Movilidad Eléctrica no solo se proyecta como líder en el presente de la movilidad eléctrica, sino que se propone:

1. Expandirse a nuevos mercados:

Movilidad urbana: Implementar soluciones innovadoras para el transporte público y privado en ciudades, con vehículos eficientes y amigables con el medio ambiente.

•**Vehículos de alta gama:** Desarrollar modelos premium que satisfagan las necesidades de los usuarios más exigentes, combinando lujo, tecnología y sustentabilidad.

5. VISIÓN DE FUTURO

2. Democratizar la tecnología:

Accesibilidad: Ofrecer vehículos eléctricos a precios competitivos, acercando esta tecnología a un público más amplio.

•**Soluciones integrales:** Brindar opciones de financiación, infraestructura de carga y servicios postventa que faciliten la adopción de la movilidad eléctrica.

3. Convertirse en un referente global:

Liderazgo en innovación: Impulsar la investigación y el desarrollo de nuevas tecnologías para la movilidad eléctrica.

•**Marca reconocida:** Posicionar a Coradir como una marca sinónimo de calidad, confianza y compromiso con el futuro.

En resumen, la visión de futuro de Coradir se basa en la expansión, la accesibilidad y la innovación, con el objetivo de transformar el panorama de la movilidad eléctrica y construir un futuro más sostenible para todos.

6. PRINCIPALES BARRERAS

- 1. Economía:** El contexto económico argentino presenta desafíos para la adopción masiva de vehículos eléctricos. Sin embargo, Coradir apuesta por ofrecer soluciones financieras accesibles y fomentar políticas públicas que incentiven la movilidad sostenible.
- 2. Conocimiento de marca:** Si bien Coradir se posiciona como líder en el mercado argentino de vehículos eléctricos, aún hay un trabajo por hacer para aumentar el reconocimiento de marca a nivel nacional e internacional.
- 3. Concientización ecológica:** Es necesario fomentar una mayor conciencia sobre los beneficios ambientales y económicos de la movilidad eléctrica a través de campañas de información y educación.

En conjunto, Coradir se propone superar estas barreras mediante estrategias de financiación, marketing y educación, impulsando la transición hacia un futuro más verde y sostenible.

<http://movilidad.coradir.com.ar>



TITO ▾ TITA ▾ CHIKI CONSULTAS AGENCIAS FINANCIAMIENTO ▾ QUIENES SOMOS

#QUIEROSERAGENCIA

**TITO
5 PUERTAS**



**NUEVO
CHIKI**



**TITA
CUADRILLA**



**TITO
3 PUERTAS**



BARRE-TITA



TITA



Ing. Luis Alberto Corapi - corapi@coradir.com.ar

Móvil: +54 9 2664540895

