

Estudio Integral de Movilidad - Centro Logístico Núcleo

SERVICIO – INTEGRACIÓN

DATOS GENERALES

Fecha

Enero 2019 – Julio 2019

Equipo de Trabajo

Directora:

Mg. Ing. Ma. Laura Pagani

Equipo técnico:

Ing. Martina Pugno

Ing. Sabina Fanelli

Sofía Ramirez

Relevadores:

Mariano Rey

Martin Becerra

Danisa Nair Aisa

Martin Costansi

Mauricio Mancilla

Martin Gallicet

Sofía Ramirez

Joan Quiroz

Carolina Yabar

Mariangeles Lencina

Secretaria:

Claudia Neubert

Contratista

La Segunda Cooperativa LTDA
 de Seguros Generales

OBJETIVOS

- Analizar y caracterizar la demanda de Núcleo. Evaluación de flujos vehiculares en las arterias circundantes que tienen influencia en el predio.
- Diseñar, analizar y realizar una evaluación multicriterio de alternativas de movilidad para el personal.
- Analizar la movilidad en el sector de ingreso y su zona de influencia externa al predio. Diseñar geométricamente a nivel planimétrico de canalizaciones para accesos en caso de resultar necesario, incluyendo soporte técnico del mismo.
- Analizar la movilidad dentro del predio, ya sea la disposición del acceso vehicular y peatonal, la capacidad de estacionamientos, como también los diseños geométricos para la circulación interna.

PALABRAS CLAVES

Censos de Volumen y Composición – Evaluación de impacto – Implantación de nuevos desarrollos

RESUMEN EJECUTIVO

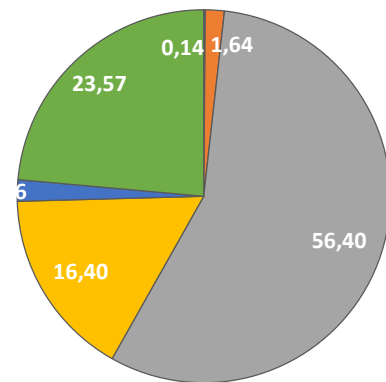
La puesta en marcha del predio Centro Logístico Núcleo plantea desafíos de movilidad que deben ser estudiados y atendidos con una mirada integral amplia en propuestas de alternativas para su desarrollo.

Este proyecto, contemplo un exhaustivo estudio de la infraestructura disponible y de las demandas actuales que las misma verifican para poder visualizar escenarios futuros posibles.



Distribución puestos de censo. Fuente: Elaboración propia a partir de Google Maps.

- Bicicletas
- Motos
- Autos - Jeep
- Camionetas - Pick up
- Colectivos - Omnibus
- Camiones



Partición modal del sector.