



RESIDUOS ELECTRÓNICOS

FLUJO DE RESIDUOS Y TRABAJO REALIZADO POR OLIDATA EN CHILE

Preparado por:
Fernando Di Egidio Ciaraldi
e-mail: fernando.diegidio@olidata.cl

www.olidata.cl

PRESENTACIÓN DE COMPUTACIÓN OLIDATA LIMITADA

OLIDATA:

Empresa Chilena creada en el año 1996, dedicada a la fabricación y comercialización de equipos computacionales y una amplia gama de servicios asociados .

- ✓ Una Empresa con capital 100% chileno.
- ✓ Con más de US\$80MM por año en ventas.
- ✓ Ocupa una infraestructura de 8.000 mt² en Chile.

PRINCIPALES OBJETIVOS:

- ✓ Ser una Empresa Líder en el mercado Chileno de Computación.
- ✓ Ser Competitivos en calidad, diseño y precios.
- ✓ Desarrollar productos y soluciones orientados al mercado.



PRESENTACIÓN DE COMPUTACIÓN OLIDATA LIMITADA

PARTICIPACIÓN EN VENTAS DEL MERCADO:

VENTAS TOTALES EN CHILE

Año	PC + Notebook	Participación
1996	163	1%
1997	6.753	4%
1998	19.552	12%
1999	25.536	14%
2000	25.903	13%
2001	33.441	10%
2002	44.100	11%
2003	67.450	17%
2004	94.171	19%
2005	148.742	24%
2006	201.894	24%
2007	235.000	21%
2008	205.218	17%
2009	232.480	17%
2010	195.434	11%

Fuente: IDC

FLUJO DE RESIDUOS

1.- CLIENTE NOS CONTACTA



2.- RETIRAMOS Y ALMACENAMOS



3.- ENVIAMOS A CENTRO DE RECICLAJE



Contribuyendo al uso social de la tecnología

TRABAJOS REALIZADOS Y COMPROMISOS ADQUIRIDOS

- Participamos desde año 2007 en conjunto con Ministerio del Medio Ambiente (CONAMA), en la creación de la “Ley de Responsabilidad Extendida del Productor”.
- Firmamos el 29 de enero de 2010 el “Convenio Voluntario Público Privado para la gestión sustentable de residuos de equipos de Informática”.

Compromisos Adquiridos:

1. Fomentar, aplicar y revisar permanentemente la norma de gestión medioambiental vigente.
2. Trabajar en la creación de nuevas políticas tendientes a contribuir con el desarrollo sustentable, protegiendo en medioambiente.
3. Participar en forma voluntaria en la aplicación de nuevas normativas ambientales.
4. Difundir y promover la producción limpia.
5. Cooperar en la educación en la importancia de las políticas medioambientales.
6. Manejo de residuos, desde su prevención, reutilización, reciclaje, valorización energética, tratamiento y disposición final.



RESIDUOS ELECTRÓNICOS

FLUJO DE RESIDUOS Y TRABAJO REALIZADO POR OLIDATA EN CHILE

Preparado por:
Fernando Di Egidio Ciaraldi
e-mail: fernando.diegidio@olidata.cl

www.olidata.cl

