

7) UNA GESTIÓN QUE AYUDA LA MEJORÍA AMBIENTAL

Automáticamente los datos son elaborados en la contabilidad ambiental por fase de proceso, parámetro, año y mes, permitiendo una comparación en el tiempo.

El sistema ofrece luego un esquema de balance ambiental que permite de integrar los datos cuantitativos de los recursos y los residuos con aquellos económicos del balance financiero.

Sistema Ambiente ayuda a hacerlo bien

FileMaker Pro Advanced - [Speciali]

CONTABILIDAD AMBIENTAL AÑO 2005

Trato metales S.A.

VIA TORINO

Responsable

verificador

unidad de medida Ton.

cifras en en miles en millones

CAPÍTULO

RESIDUOS - recepción - recuperación

FACTOR CONTROLADO

160118 partes de medios móviles transitable para transportes terrestres, sin amianto y resultantes de operaciones de puesta en

enero febrero marzo abril mayo junio julio agosto septiembre octubre noviembre diciembre

previsione

CONSUNTIVO

corrección

automático

DESVIACIÓN

desviación

desviación

TOTAL

previsto

consuntivo 2005

desviación previsiones

0,0 %

año precedente

7.324,9

1.523,0

-23,9 %

NOTAS

Anomalías encontradas

y una función calcula la cantidad de carbono equivalente que nuestra gestión ha producido con los residuos, su transporte y su eliminación.

FileMaker Pro Advanced - [Speciali]

File Modifica Visualizza Inserisci Formattazione Record Script Strumenti Finestre Guida

mutiplicación

división

proporción

X =

cálculo del carbono equivalente

○ Kg. peso PRG

○ Ton.

PRG = peso relativo del gas respecto al CO₂

○ combustibles electricidad gases Materiales Productos residuos transporte

○ Kg. cantidad g eq C / Kg

○ Ton.

g eq C / Kg = g equivalentes de Carbono por Kg de material

establecer

cálculo del carbono equivalente sobre autovehículo

Km. recorridos Km/litro g eq C Ton. eq

40,00 9,00 0,8140 0,003618

RECURSOS SÓLIDOS RECUPERABLES ELIMINADOS

AD 03 01 Del proceso de fabricación y transformación

AD 03 01 01 De origen vegetal

AD 03 01 02 De origen animal

AD 03 01 03 De origen mineral o fósil

AD 03 01 04 De origen mixto

AD 03 02 Del ciclo de empleo del producto

AD 03 02 01 De origen vegetal

AD 03 02 02 De origen animal

AD 03 02 03 De origen mineral o fósil

AD 03 02 04 De origen mixto

AD 03 03 A fin vida del producto

unidad previsto consu