



2022

INFORME
MEDIOAMBIENTAL

Alier



RECICLAR ES EVOLUCIONAR

Alier dispone del Certificado ISO 14001 y trabaja de forma continua para minimizar los impactos que su actividad pueda producir en el entorno.



Anualmente identificamos y evaluamos los aspectos ambientales directos, indirectos, los del resto de etapas del ciclo de vida y potenciales de nuestra actividad y determinamos los que puedan tener impactos significativos sobre el medioambiente.

ASPECTOS AMBIENTALES SIGNIFICATIVOS 2021



ASPECTOS AMBIENTALES DIRECTOS

Vertido de aguas residuales de proceso

Consumo de combustible. Gasoil B

Generación residuos no especiales (030307)

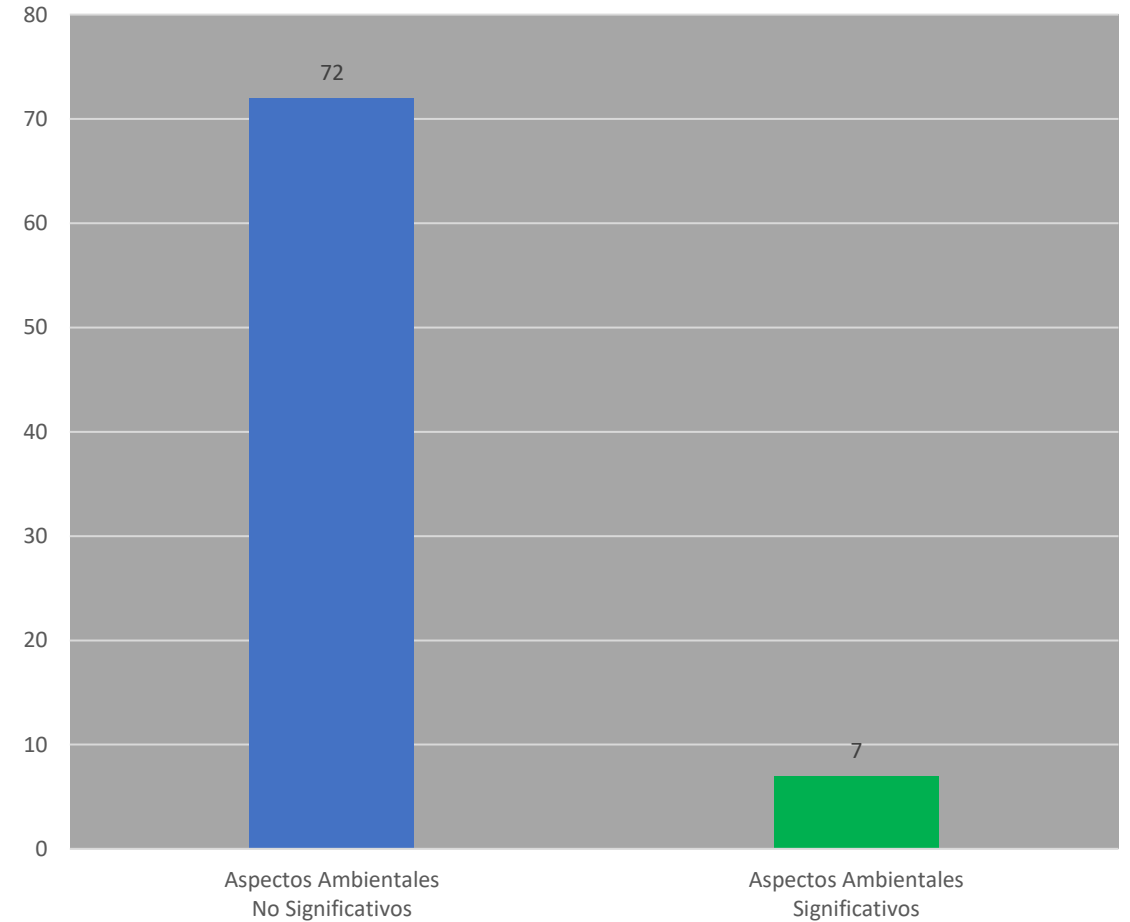
Producción de energía térmica

Residuos COVID-19

Generación de mezcla de residuos municipales (200301)

Entrada residuo púlper (030307) en almacenamiento vertedero Alier.

TOTAL ASPECTOS IDENTIFICADOS: 79





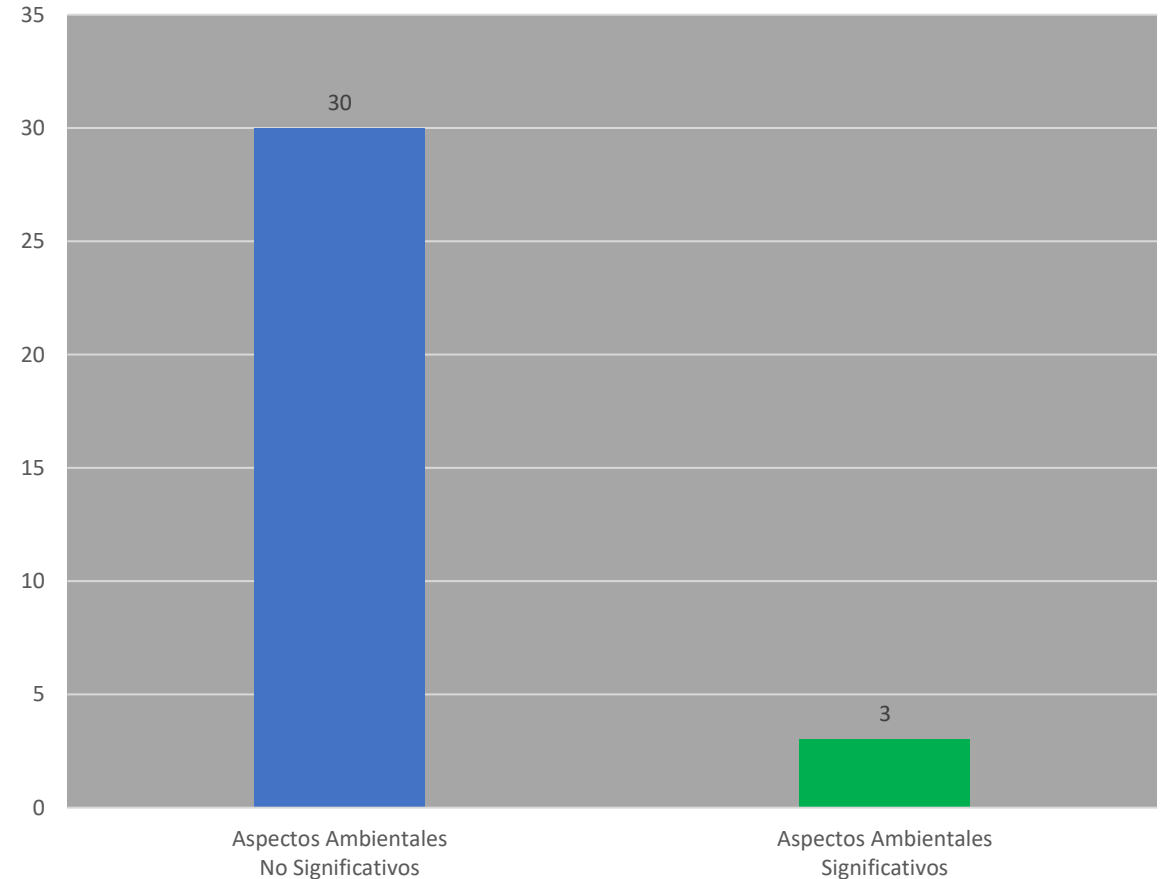
ASPECTOS AMBIENTALES INDIRECTOS

Generación residuos especiales
(calderería o maquinaria)

Generación residuos no- especiales
(calderería o maquinaria)

Residuos especiales.
(limpieza de las instalaciones)

TOTAL ASPECTOS IDENTIFICADOS: 33





ASPECTOS AMBIENTALES POTENCIALES

Emisiones atmósfera

Incendio (parque materia prima, sala de máquinas y vertedero)

Consumo de agua

Incendio (parque materia prima, sala de máquinas y vertedero)

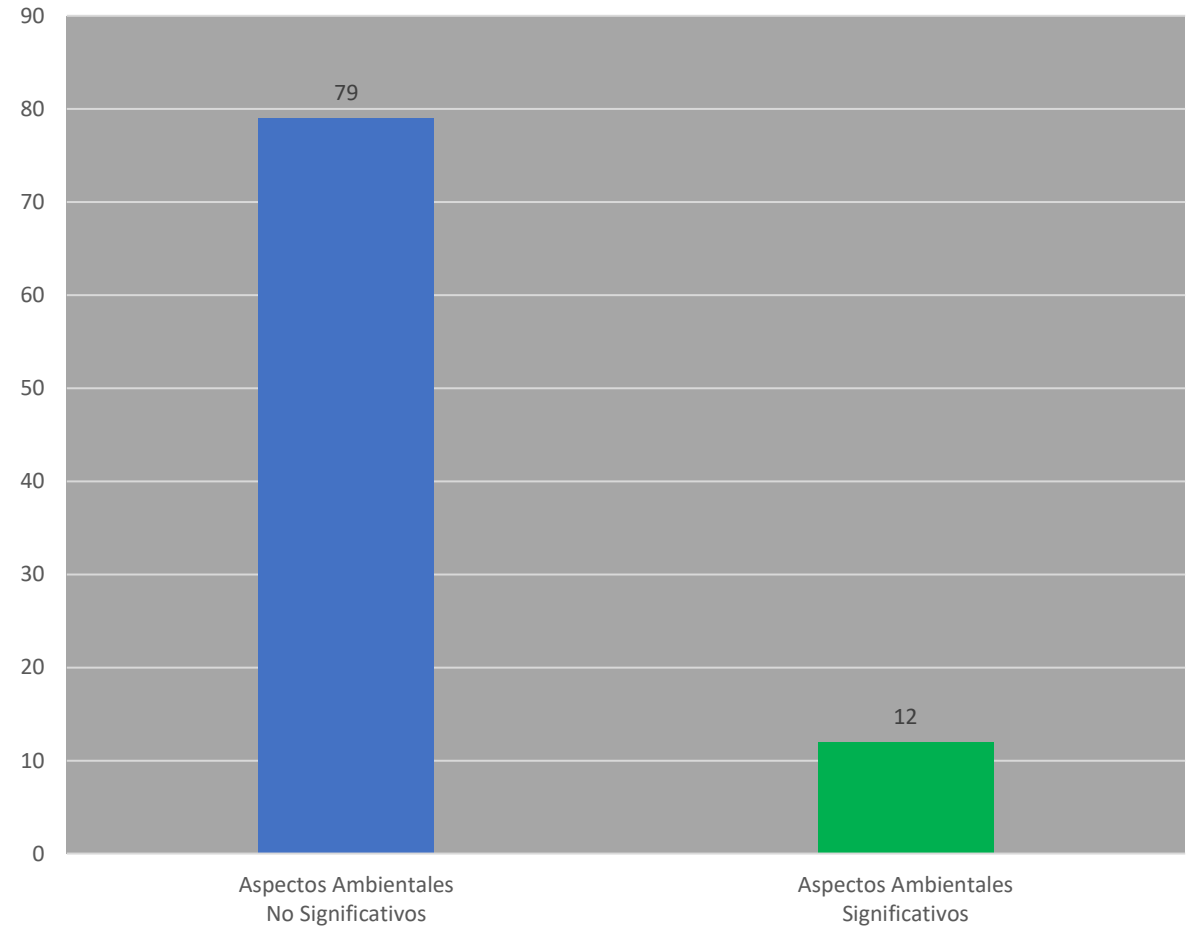
Generación de residuos

Incendio (parque materia prima, sala de máquinas y vertedero)

Vertido aguas residuales

Incendio (parque materia prima, sala de máquinas y vertedero)

TOTAL ASPECTOS IDENTIFICADOS: 91





ASPECTOS AMBIENTALES (resto etapas ciclo de vida)

Consumo recursos naturales
(adquisición de materiales primas pulpables)

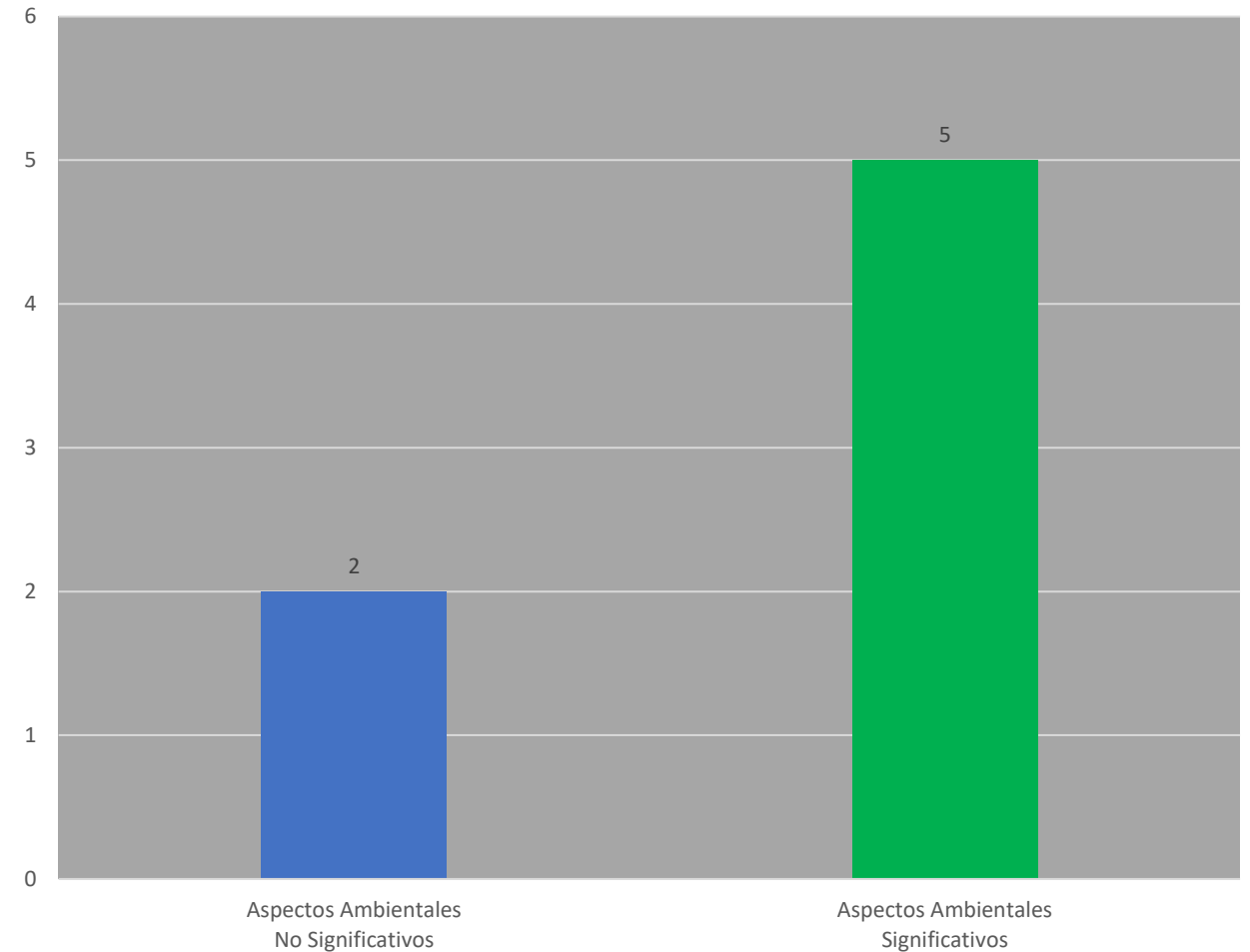
Residuos especiales
(adquisición de productos químicos auxiliares)

Consumo de recursos naturales
(diseño)

Residuos inertes plástico y cartón
(uso del producto)

Residuo inerte papel
(fin de vida útil)

TOTAL ASPECTOS IDENTIFICADOS: 7





OBJETIVOS MEDIO AMBIENTE / ENERGÍA 2022



USO DE ENERGIA RENOVABLE

Aumentar el uso de energía renovable.



OPTIMIZACIÓN ENERGÉTICA

Reducción del consumo eléctrico.



ISO 50001

Obtención del certificado ISO
50001:2018

Alier



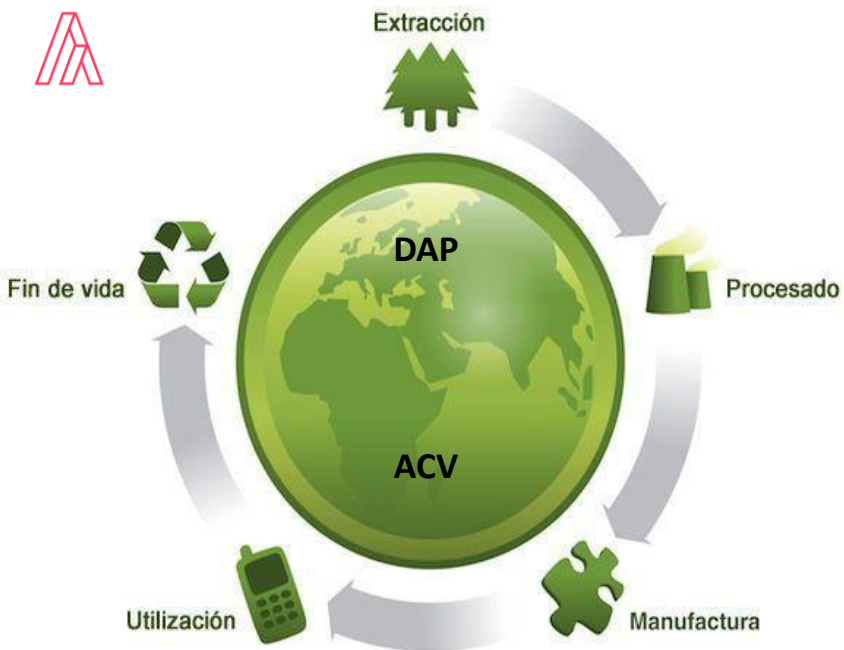
REDUCCIÓN Y VALORIZACIÓN DE RESIDUOS

Reducción y valorización de los residuos de proceso generados.



REDUCCIÓN DEL CONSUMO DE AGUA

Caudal máximo vertido 10 m³/ Tn bruta producida.



CÁLCULO DE LA HUELLA DE CO2

Obtención del sello “Cálculo”, para demostrar el compromiso de lucha contra el Cambio climático.

Certified



Corporation

OBTENCIÓN DE LA DECLARACIÓN AMBIENTAL (DAP) DEL PRODUCTO CARTON WALL

Disponer del Análisis del Ciclo de Vida
(ACV)

CERTIFICACIÓN B-CORP

Responsabilidad social
y ambiental

Alier

