

# INFORME DE PROGRESO

2011



Pacto Mundial de las  
Naciones Unidas

Barcelona, 10 de diciembre de 2012

Estimados Colaboradores:

Un año más, Lecta vuelve a expresar su voluntad de adhesión al Pacto Mundial de las Naciones Unidas y su compromiso con el cumplimiento de los 10 principios en materia de Derechos Humanos, Laborales, Medioambientales y Anticorrupción.

Para Lecta, 2011 ha sido un año de fuertes inversiones y de implementación de acciones encaminadas a mejorar el comportamiento ambiental además de continuar activamente con las actividades de responsabilidad social.


Se han incrementado las capacidades productivas de la fábrica de autoadhesivos de Almazán y la de metalizado en Leitz, invertido en un nuevo centro logístico en el centro de Europa, aprobado un nuevo Plan de Inversiones para la fábrica de Torraspapel en Zaragoza e instalado una nueva planta de cogeneración en la fábrica de Torraspapel en Sant Joan les Fonts. Todas estas actuaciones representan una inversión de más de 78 millones de euros.

En materia medioambiental, por ejemplo, se han reducido las emisiones de CO<sub>2</sub> y el consumo de agua, se ha mejorado la eficiencia energética de los procesos y se han revalorizado los fangos generados durante el proceso de fabricación del papel. Asimismo, se ha iniciado el proceso de obtención de la certificación ISO 50001 de Sistemas de Gestión Energética y aprobado un Plan de Inversiones en la fábrica de Torraspapel en Zaragoza con el objetivo de minimizar la generación de olores así como mejorar la calidad de los efluentes.

Además, Lecta invita a conocer su compromiso con la Responsabilidad Social a través de proyectos solidarios y de reforestación, colaboraciones con ONG's, apoyo a la educación y a la cultura así como patrocinio de eventos culturales.

Para Lecta, este nuevo Informe de Progreso es una clara demostración de los avances y futuros compromisos en los distintos ámbitos de Responsabilidad Social y Desarrollo Sostenible, de acuerdo a su principio de comunicación transparente y periódica de sus prácticas ambientales.

Atentamente,



Sr. Eduardo Querol  
Chief Executive Officer  
Lecta Group

## Contenido

El Ciclo Sostenible del Papel.....	5
1.1. El Grupo Lecta .....	6
1.2. Datos principales.....	6
1.3. Áreas de negocio.....	7
1.3.1. Organización Industrial .....	7
1.3.2. Área comercial.....	8
1.4. Productos y Marcas.....	9
1.5. Asociaciones e Iniciativas .....	10
1.6. Inversiones 2011 .....	10
2. Derechos medio ambientales.....	12
2.1. Política Ambiental .....	12
2.2. Hitos Ambientales 2006/2011.....	13
2.3. Compromisos 2011/2012.....	14
2.4. Indicadores Ambientales.....	17
2.4.1. Origen de la celulosa .....	18
2.4.2. Energía.....	19
2.4.3. Agua.....	22
2.4.4. Residuos sólidos .....	23
2.4.5. Olores .....	24
2.5. Certificaciones de Gestión Ambiental .....	25
2.5.1. ISO 14001 .....	25
2.5.2. EMAS .....	25
2.5.3. ISO 50001 / EN 16001 .....	26
2.6. Paper Profile.....	26
2.7. Sustancias Químicas: REACH .....	27
3. Derechos humanos.....	28
3.1. Principios de Recursos Humanos .....	28
3.2. Responsabilidad Social .....	29
3.2.1. Reforestación .....	29
3.2.2. Colaboración con la comunidad.....	29

3.2.3.	Apoyo a la educación y a la cultura .....	30
3.2.4.	Proyectos solidarios .....	31
3.2.5.	Pacto Mundial de las Naciones Unidas .....	32
3.3.	Formación y difusión .....	32
3.3.1.	Formación de los empleados .....	32
3.3.2.	Difusión de los objetivos y las actuaciones de Lecta.....	33
3.4.	Prevención de Riesgos Laborales y Seguridad de los Empleados .....	34
3.5.	Evaluación de la Cadena de Suministros.....	35
4.	Derechos laborales.....	36
4.1.	Convenios Colectivos.....	36
4.2.	Política laboral interna transparente .....	36
4.3.	Política laboral externa .....	37
5.	Lucha contra la corrupción.....	38
5.1.	Política de anticorrupción y soborno .....	38
5.2.	Control de los gastos y de las contrataciones .....	38

## El Ciclo Sostenible del Papel

El papel es un claro ejemplo de desarrollo sostenible: se fabrica a partir de la madera, materia prima natural y renovable, procedente de bosques gestionados de forma responsable y que constituyen grandes sumideros de CO<sub>2</sub>, mediante un proceso de fabricación eficiente y respetuoso con el Medio Ambiente, contribuye a la mejora de la calidad de vida de las personas y, una vez usado, se muestra como un material 100% reciclable y biodegradable.

Maderas de crecimiento rápido, básicamente pino y eucalipto, son cultivados específicamente para la producción de papel, contribuyendo de manera eficiente a la generación de sumideros de CO<sub>2</sub> y frenando así el cambio climático.

Los árboles absorben CO<sub>2</sub> de la atmósfera para crecer y producir madera, de la que se obtienen las fibras de celulosa con las que se fabrica el papel. El carbono almacenado no se libera con la corta del árbol, sino que permanece en los productos papeleros. El papel es un sumidero de CO<sub>2</sub>: 1 kilo de papel almacena 1,3 kilos de CO<sub>2</sub><sup>(1)</sup>.

Lecta:

- Fabrica productos 100% reciclables y biodegradables.
- Dispone de procesos de reciclaje, segregación y valorización de residuos en todos sus centros productivos.
- Forma parte de una de las industrias más sostenibles que existen.
- Garantiza el origen sostenible de la madera que emplea para la fabricación de sus productos y puede documentar que ésta procede únicamente de fuentes legales y no conflictivas, todas ellas certificadas o controladas.
- Ha obtenido las certificaciones forestales de Cadena de Custodia PEFC™ y FSC® para todas sus gamas de producto.
- Cuenta con los más exigentes sistemas de gestión ambiental, ISO 14001 y EMAS, para la totalidad de su producción.
- Ha iniciado el proceso de obtención de la ISO 50001 de Sistemas de Gestión Energética para el 100% de sus fábricas.

---

<sup>(1)</sup> Fuente: "El Papel: mitos frente a datos" ASPAPEL

## 1.1. El Grupo Lecta

### 1.2. Datos principales

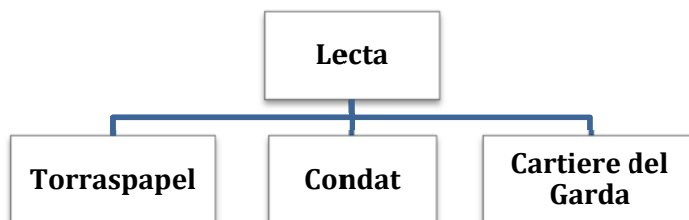
Lecta<sup>(2)</sup> es uno de los mayores fabricantes europeos de papel estucado pasta química, con una capacidad superior a los 1,4 millones de toneladas, siendo el líder del mercado en el sur de Europa: España, Portugal, Francia e Italia.

El origen de Lecta se remonta a la adquisición, entre 1997 y 1999, de tres compañías de gran tradición en sus mercados de origen: Cartiere del Garda<sup>(3)</sup> en Italia, Condat<sup>(4)</sup> en Francia y Torraspapel<sup>(5)</sup> en España. Lecta es una compañía privada controlada por CVC Capital Partners, uno de los principales inversores europeos en compañías privadas.

Además de la producción de estucado, la actividad de Lecta incluye la fabricación de más de 370.000 toneladas de diversos papeles especiales y soportes, así como 230.000 toneladas de celulosa, alcanzando una capacidad productiva total de alrededor de 2 millones de toneladas.

Por último, Lecta está también presente en el negocio de la Distribución a través de Torraspapel, que dispone de distribuidoras propias en España, Portugal, Francia y Argentina.

Lecta es un Grupo multinacional que emplea a más de 3.800 personas y que desde su creación hasta hoy, ha invertido más de 900 millones de euros destinados fundamentalmente a la modernización y al aumento de la competitividad de sus centros productivos, a mejorar el impacto medioambiental y a reforzar su posición en el mercado.



Datos correspondientes al año 2011:

LECTA 2011	
Facturación neta	1.600 millones €
Ventas	1,7 millones t.
Fábricas	9
Empleados	3.840

<sup>(2)</sup> Más información en [www.lecta.com](http://www.lecta.com), [www.lectasustainability.com](http://www.lectasustainability.com)

<sup>(3)</sup> Más información en [www.gardacartiere.it](http://www.gardacartiere.it)

<sup>(4)</sup> Más información en [www.condat-pap.com](http://www.condat-pap.com)

<sup>(5)</sup> Más información en [www.torraspapel.com](http://www.torraspapel.com)

## 1.3. Áreas de negocio

### 1.3.1. Organización Industrial

Lecta dispone actualmente de nueve modernas fábricas situadas en España, Francia e Italia dedicadas a la producción de papel estucado pasta química, papeles especiales y soportes.

Adicionalmente, la fábrica de Lecta en Zaragoza (España) tiene una planta integrada de fabricación de celulosa.

Todas las fábricas de Lecta cuentan con la certificación de gestión ambiental ISO 14001 han superado las estrictas auditorías impuestas por el sistema comunitario de gestión y auditoría medioambiental EMAS.

Con el fin de garantizar el origen sostenible de la madera utilizada para la fabricación de sus papeles, Lecta ha certificado la Cadena de Custodia de todas sus fábricas bajo los estándares PEFC™ y FSC®.



2011

Fábrica	Condat	Zaragoza	Garda	Motril	Sant Joan	Leitza	Sarriá de Ter	Almazán	Urga
Productos	Estucado 2/C	Estucado 2/C Papel soporte Celulosa	Estucado 2/C	Estucado 2/C Estucado 1/C	Estucado 2/C	Autocopiativo Térmico Metalizado Alto Brillo	No Estucado Papel soporte	Autoadhesivo	Papel soporte
Certificaciones	ISO 14001	ISO 14001	ISO 14001	ISO 14001	ISO 14001	ISO 14001	ISO 14001	ISO 14001	ISO 14001
	EMAS	EMAS	EMAS	EMAS	EMAS	EMAS	EMAS	EMAS	EMAS
	PEFC	PEFC	PEFC	PEFC	PEFC	PEFC	PEFC	PEFC	PEFC
	FSC	FSC	FSC	FSC	FSC	FSC	FSC	FSC	FSC
	ISO 9001	ISO 9001	EN 16001 OHSAS 18001	ISO 9001 EN 16001	ISO 9001 ISO 50001	ISO 9001	ISO 9001	ISO 9001	ISO 9001

### 1.3.2. Área comercial

Con el objetivo de proporcionar un alto nivel de servicio y conocer en profundidad los mercados estratégicos de Lecta, el Grupo está presente en 11 países, con oficinas comerciales y distribuidoras propias.

Concretamente, sus distribuidoras propias en el sur de Europa permiten al Grupo un alto volumen de venta gestionado directamente y una gran experiencia en la comercialización de distintos tipos de producto.

Con la red de distribución propia y el resto de sus Organizaciones Comerciales, Lecta alcanza una sólida posición de liderazgo en el sur de Europa.

Sin embargo, Lecta combina de forma equilibrada sus canales y mantiene fuertes vínculos comerciales con los principales grupos de distribución y grandes clientes en todo el mundo.





## 1.4. Productos y Marcas

El Grupo Lecta dispone de una amplia gama de productos que cubren las necesidades de sus clientes en sectores tan diversos como la impresión comercial, la edición, los formularios, la impresión térmica, las etiquetas y el embalaje. Editores, impresores, distribuidores y convertidores en más de 110 países, en los cinco continentes, confían en nuestras marcas, que gozan de gran notoriedad en los principales mercados.

### Papeles Estucados pasta química

CreatorStar	Condat matt Périgord	GardaMatt Art
CreatorSilk	Condat gloss	GardaGloss Art
CreatorMatt	Condat silk	GardaCover Hi-Fi
CreatorVol	Condat digital	GardaPat 13
CreatorNatural Matt	Condat card	
CreatorGala		
CreatorLinen		
CreatorSand		
CreatorDigital		

### Papeles Especiales

Eurocalco. Papel autocopiativo  
Termax. Papel térmico  
Adestor. Papeles y films autoadhesivos  
Creaset. Papel estucado una cara  
Eurokote. Papel estucado alto brillo  
Metalvac. Papel metalizado por alto vacío

Más información sobre los productos y sus certificados en [www.torraspapel.com](http://www.torraspapel.com), [www.condat-pap.com](http://www.condat-pap.com), [www.gardacartiere.it](http://www.gardacartiere.it).

## 1.5. Asociaciones e Iniciativas

Lecta es miembro de EURO-GRAPH (Asociación Europea de Productores de Papeles Gráficos) así como de ASPAPEL en España, COPACEL en Francia y ASSOCARTA en Italia.

Además, Lecta patrocina y da soporte a iniciativas destinadas a promover los medios de comunicación impresos:

- Two Sides. Iniciativa lanzada por la Asociación Nacional de Distribuidores de Papel del Reino Unido para sensibilizar a la opinión pública sobre la sostenibilidad del papel ([www.twosides.info](http://www.twosides.info)).
- Print Power. Proyecto pan-europeo, respaldado por empresas representativas de toda la cadena de valor de la impresión, que busca fortalecer la posición del medio impreso dentro del mundo multimedia, demostrando que es un soporte eficaz y sostenible así como una herramienta altamente efectiva del marketing mix ([www.printpower.eu](http://www.printpower.eu)).

Adicionalmente, Lecta pone a disposición de sus clientes la declaración “Paper Profile” para todos sus papeles, donde recoge la información ambiental más importante de sus productos. El “Paper Profile” es una declaración medioambiental de producto, voluntaria y armonizada a nivel internacional, que sirve de guía y orientación al comprador de papel para una elección más responsable.

## 1.6. Inversiones 2011

Durante 2011, Lecta ha llevado a cabo una serie de inversiones encaminadas a incrementar su capacidad productiva y mejorar su comportamiento ambiental, cumpliendo así con el principio de minimizar el impacto ambiental derivado de la actividad.

### *Instalación de una nueva máquina de autoadhesivos y apertura de un centro logístico en el centro de Europa*

La instalación de una nueva máquina de autoadhesivos en la fábrica de Torrassapapel en Almazán implicará doblar su actual capacidad productiva y permitirá ofrecer una amplia gama de productos, incluyendo una nueva línea de materiales fílmicos y adhesivos hot-melt.

Además, con la apertura de un moderno centro logístico en Cartiere del Garda (Italia), Lecta fortalecerá su servicio y posición comercial en los mercados del centro y este de Europa.

La puesta en marcha de las nuevas instalaciones está prevista para mediados del año 2012.

Estas importantes inversiones suponen un salto cualitativo en la competitividad del grupo en el sector del autoadhesivo además de contribuir de forma sostenible al desarrollo económico y social de las diferentes regiones, a través de la creación de nuevo empleo directo y el correspondiente empleo indirecto generado por el aumento de actividad.

#### *Nueva planta de cogeneración en la fábrica de Torraspapel en Sant Joan les Fonts*

La nueva planta de ciclo combinado de Sant Joan les Fonts dispondrá de 24,9MW de potencia y se puso en funcionamiento en verano de 2011. La cogeneración es un sistema de generación de energía muy eficiente ya que permite producir de forma simultánea energía eléctrica y térmica para consumo industrial, por lo que ahorra energía primaria y reduce las emisiones de efecto invernadero.

Además, la nueva planta generará beneficios para el territorio, ya que se mejorará el suministro eléctrico, la eficiencia del transporte de la energía y se reducirá su dependencia externa.

#### *Ampliación de la capacidad productiva de papel metalizado en la fábrica de Leitz*

El objetivo de la inversión es atender las necesidades de un mercado en crecimiento, especialmente en el sector de las etiquetas y el embalaje.

La nueva metalizadora por alto vacío supondrá un aumento de la capacidad productiva de alrededor de un 70%. La puesta en marcha está prevista para principios del año 2012.

#### *Puesta en marcha de un importante Plan de Inversiones en la fábrica de Torraspapel en Zaragoza*

Un ambicioso Plan de Inversiones en la fábrica de Zaragoza va a permitir mejorar la calidad de los vertidos, reducir las emisiones de partículas y minimizar los olores, además de posibilitar el futuro de la planta manteniendo el empleo director e indirecto.

El inicio del plan ya se ha producido con al adjudicación, a finales de marzo de 2011, del suministro, montaje y puesta en marcha (prevista para mediados de 2012) de dos electrofiltros en las calderas de recuperación de la fábrica. Esta actuación permitirá reducir las emisiones de partículas a la atmósfera.

# MEDIO AMBIENTE

---

## 2. Derechos medio ambientales

### 2.1. Política Ambiental

Lecta desarrolla su actividad según criterios de sostenibilidad y demuestra su compromiso con el cuidado del Medio Ambiente a través de numerosas iniciativas inspiradas en los siguientes principios:

- Cumplir con la normativa ambiental y promover la mejora continua de la gestión ambiental.
- Integrar la gestión ambiental en la política y en la toma de decisiones.
- Garantizar el uso eficiente de los recursos naturales, incluyendo materias primas, agua y energía, para contribuir a la consecución de un desarrollo sostenible.
- Verificar la procedencia de la madera y celulosa, promoviendo la gestión sostenible de los bosques.
- Desarrollar productos seguros y respetuosos con el Medio Ambiente.
- Minimizar el impacto ambiental derivado de la actividad.
- Sensibilizar los públicos internos y externos.
- Comunicar de forma transparente y periódica las prácticas ambientales de la Compañía.

## 2.2. Hitos Ambientales 2006/2011

2006

- Nuevo ramal ferroviario para el transporte de mercancías en la fábrica de Zaragoza de Torraspapel, lo que implica una importante reducción del ruido y de las emisiones de CO<sub>2</sub>.

2007

- Certificación PEFC™ para todas las fábricas del Grupo Lecta.

2008

- Condat es galardonada por su extraordinario ahorro en el uso agua (French Regional Agency of Water Adour-Garonne).
- Inversión de cerca de 3 millones de euros en la instalación de una planta de tratamiento de gases olorosos en la fábrica de Torraspapel en Zaragoza.
- Torraspapel elimina el uso de fuel oil de todas sus fábricas.
- Puesta en marcha de la central de cogeneración Alto Garda Power.

2009

- Certificación EMAS para todas las fábricas del Grupo Lecta.
- Declaración “Paper Profile” para los papeles estucados del Grupo Lecta.
- Certificación FSC® para todas las fábricas del Grupo Lecta.
- Cartiere del Garda consigue la certificación OHSAS 18001 de gestión de la salud y seguridad en el trabajo.

2010

- Torraspapel extiende la Declaración “Paper Profile” a los papeles especiales.
- Cartiere del Garda es la primera fábrica de papel en Europa en conseguir la certificación UNI CEI EN 16001 de gestión energética.
- Condat es nominada a los premios europeos EMAS de excelencia ambiental.

2011



- Aprobación del Plan de Inversiones en la fábrica de Torraspapel en Zaragoza e inicio del primer proyecto, que permitirá reducir las emisiones de material particulado a la atmósfera.
- Puesta en marcha de la planta de cogeneración en la fábrica de Torraspapel en Sant Joan les Fonts.
- Condat es nominada a los premios europeos EMAS de excelencia ambiental.
- Las fábricas de Torraspapel en Motril y Sant Joan les Fonts obtienen la certificación EN 16001 / ISO 50001 de Sistemas de Gestión Energética.






### 2.3. Compromisos 2011/2012




Lecta, consciente de su compromiso con la sociedad y buenas prácticas empresariales forma parte del Pacto Mundial de las Naciones Unidas.



Con esta iniciativa Lecta asume el compromiso ético de incorporar como parte integral de su estrategia, su cultura y su funcionamiento cotidiano, los diez principios que establece dicho Pacto, así como promover y difundir sus objetivos en la sociedad.

Además, estos principios guían a Lecta en el desarrollo de su actividad e implican procesos de mejora continua. De esta forma, una vez alcanzadas las metas marcadas, se asumen nuevos objetivos y compromisos en materia de Derechos Humanos, Trabajo, Medio Ambiente y Lucha contra la Corrupción.

	Objetivos	Compromisos	2011 - Grado de Consecución
Certificaciones	Disponer de un sistema de gestión energética de alta eficiencia y sostenibilidad	-Obtener la certificación EN 16001:2009 / ISO 50001 para el 100% de las fábricas del Grupo en 2012	 Garda, Motril y Sant Joan ya certificadas
	Reforzar la compra de celulosa que provenga de plantaciones forestales certificadas	-Comprar un 75% de celulosa procedente de bosques certificados en 2012	 Porcentaje de celulosa comprada certificada: 67%

	Objetivos	Compromisos	2011 - Grado de Consecución
<b>Cambio Climático</b>	Cuantificar las emisiones de CO <sub>2</sub> generadas en el ciclo de vida de nuestros productos	-Realizar estudio para el cálculo de la huella de carbono en 2012	 Se están siguiendo las recomendaciones dadas por EURO-GRAPH relativas al proceso de cálculo y al tratamiento de la información relativa a la huella de carbono
	Reducir el consumo de energía primaria procedente de combustibles fósiles	-Invertir en la instalación de nuevas plantas de cogeneración y mejorar la eficiencia de las existentes  -Lograr una reducción del 3% en las emisiones de CO <sub>2</sub>	 Nueva planta de cogeneración en Sant Joan Les Fonts. Puesta en marcha en verano de 2011   Se están llevando a cabo acciones encaminadas a reducir las emisiones de CO <sub>2</sub> , por ejemplo a través de la certificación de eficiencia energética ISO 50001
<b>Reducción del impacto ambiental</b>	Mantener una posición de liderazgo en la reducción del impacto ambiental	-Mantener el nivel del uso del agua por debajo de 13m <sup>3</sup> /t  -Reducir los niveles de emisiones atmosféricas de partículas sólidas en un 13% en la fábrica de celulosa en Zaragoza	 Consumo de agua por tonelada producida: 12,77m <sup>3</sup> /t. Actuaciones llevadas a cabo: mejora en los procesos y modernización de los equipos así como mayor sensibilización por parte de todos los empleados   Se aprueba un Plan de Inversiones que permitirá reducir las emisiones de partículas sólidas. El primer proyecto será la instalación de dos electrofiltros en las calderas de recuperación de la fábrica

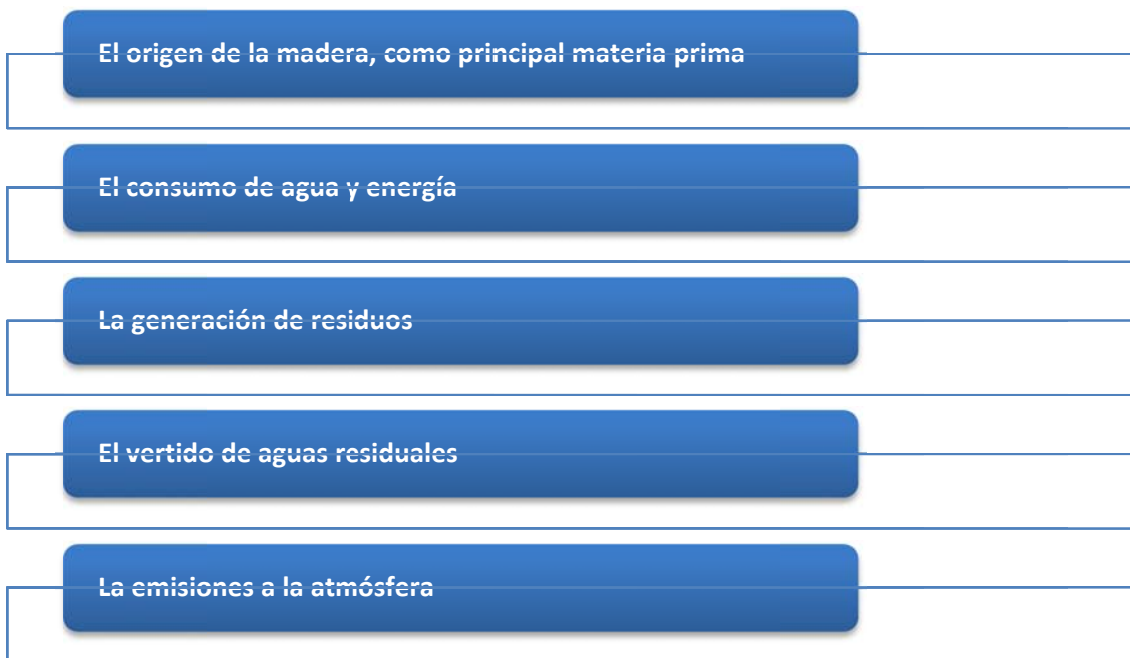
	Objetivos	Compromisos	2011 - Grado de Consecución
		-Monitorizar y comunicar la evolución de las emisiones de AOX en los efluentes	 Las fábricas del Grupo monitorizan los valores de AOX
<b>Responsabilidad Social</b>	Comunicar anualmente nuestros progresos en materia de Responsabilidad Social	Presentar anualmente el Informe de Progreso del Pacto Mundial de las Naciones Unidas	 Anualmente Lecta presenta su Informe de Progreso
<b>Transparencia informativa</b>	Difundir los objetivos y las actuaciones derivadas de la política ambiental a los grupos de interés	<p>-Publicar periódicamente la Memoria Ambiental y otras piezas de contenido ambiental</p> <p>-Difundir las acciones y proyectos de Medio Ambiente y RSC a través de los sitios webs del Grupo</p>	 Algunos ejemplos: publicación de notas de prensa y documentos específicos relativos a los avances medioambientales y de RSC y actualización de la información publicada en la intranet

 Conseguido En proceso



## 2.4. Indicadores Ambientales

Toda actividad industrial genera un impacto ambiental. En el proceso de fabricación del papel y de la celulosa, los parámetros más significativos a la hora de evaluar el comportamiento ambiental son:



Lecta demuestra su compromiso ambiental con numerosas iniciativas que se reflejan en una reducción del consumo de materias primas, agua, energía, residuos, vertidos y emisiones, además de la obtención de las certificaciones europeas más exigentes de gestión ambiental.

En cada fábrica existe un comité de calidad y medioambiente, además de un responsable global que coordina la implementación y el seguimiento de las acciones relacionadas con la protección del medio ambiente.

### 2.4.1. Origen de la celulosa

Lecta garantiza el origen sostenible de la madera que emplea para la fabricación de sus productos y puede documentar que ésta procede únicamente de fuentes legales y no conflictivas, todas ellas certificadas o controladas. Muestra de ello es la obtención de las certificaciones multi-site de Cadena de Custodia PEFC™ y FSC® para la totalidad de su producción.

Uno de los principios fundamentales de la política ambiental de Lecta es la promoción de la gestión sostenible de los bosques, que garantiza la conservación de éstos mejorando las condiciones sociales de los trabajadores forestales y de las poblaciones locales. A través de la gestión forestal sostenible, se asegura que el aprovechamiento de los recursos naturales contribuya a conservar la biodiversidad y sea una actividad económica y socialmente beneficiosa.

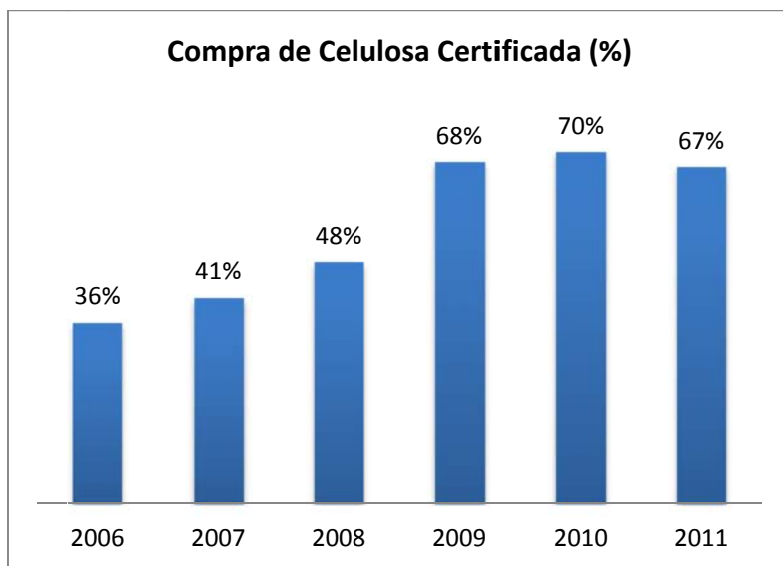
La Certificación de la Cadena de Custodia (CdC) verifica, a través de la trazabilidad, que la madera utilizada en el proceso productivo procede de bosques gestionados de acuerdo a criterios de sostenibilidad. PEFC™ -Programme for the Endorsement of Forest Certification schemes- y FSC® -Forest Stewardship Council- son los principales sistemas de certificación forestal.

En 2011, Lecta ha consumido un total de 635.491 m<sup>3 (6)</sup> de madera de eucaliptus procedente de España y Portugal para la fabricación de celulosa en su fábrica de Zaragoza (España). La producción de celulosa del Grupo se destina íntegramente a consumo interno y supone cerca del 30% de la celulosa que necesita Lecta para su producción de papel.

El resto de la celulosa procede de proveedores externos que deben declarar el porcentaje de celulosa suministrada que proviene de fuentes de madera certificadas, el tipo de certificado aplicable con las referencias correspondientes y el origen de la madera (bosques, plantaciones o aserraderos). En el año 2011, un 67% de la celulosa comprada era certificada. La celulosa restante procede de fuentes controladas aceptadas por las propias certificaciones.

---

<sup>(6)</sup> metro cúbico sólido y sin corteza



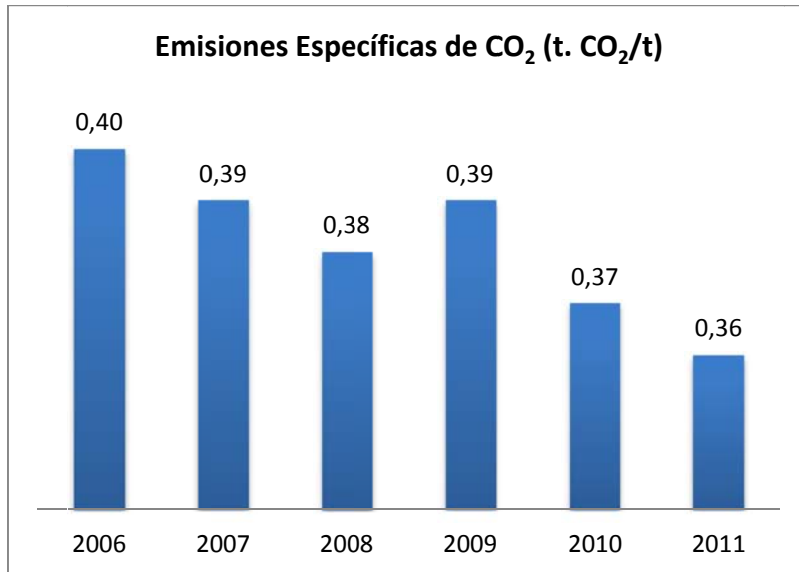
#### 2.4.2. Energía

##### *Emisiones CO<sub>2</sub> y Cambio Climático*

La industria papelera es uno de los sectores mejor posicionados en la lucha contra el cambio climático: parte de una fuente de materia prima natural y renovable, el árbol, que absorbe CO<sub>2</sub> durante su crecimiento; el carbono almacenado no se libera con la corta del árbol, sino que permanece en los productos papeleros, que son verdaderos almacenes de CO<sub>2</sub>; una vez utilizado, el papel se puede reciclar varias veces, ampliándose así el plazo de secuestro de carbono, e incluso cuando el papel ya no es apto para el reciclaje, éste puede utilizarse como biocombustible, al igual que la biomasa, con la consiguiente reducción de vertederos y de las emisiones que éstos producen.

Todas las fábricas del Grupo Lecta realizan un estricto control de las emisiones de CO<sub>2</sub> y trabajan en la mejora de los procesos de eficiencia energética para reducir al máximo la emisión de dichos gases de acuerdo con el Protocolo de Kyoto.

Como consecuencia de la adopción de diversos proyectos de ahorro energético, mejorando los procesos de fabricación, actualizando equipos, eliminando el uso de fuel oil y dando prioridad a transporte ferroviario frente al transporte por carretera, Lecta ha conseguido reducir un 3% las emisiones de CO<sub>2</sub> por tonelada producida en 2011.



### La huella de carbono del papel

La huella de carbono de un producto se entiende como la cantidad de CO<sub>2</sub> y otros gases de efecto invernadero emitidos a lo largo de todo el ciclo de vida de un proceso o producto. En los últimos años, se han publicado numerosos informes y se han desarrollado diferentes herramientas que analizan y muestran la contribución de carbono de varios productos y servicios. Sin embargo, al no existir un estándar para el cálculo de la huella de carbono y teniendo en cuenta la complejidad de este tipo de análisis, los resultados no son siempre homogéneos y las comparaciones resultan todavía difíciles de abordar.

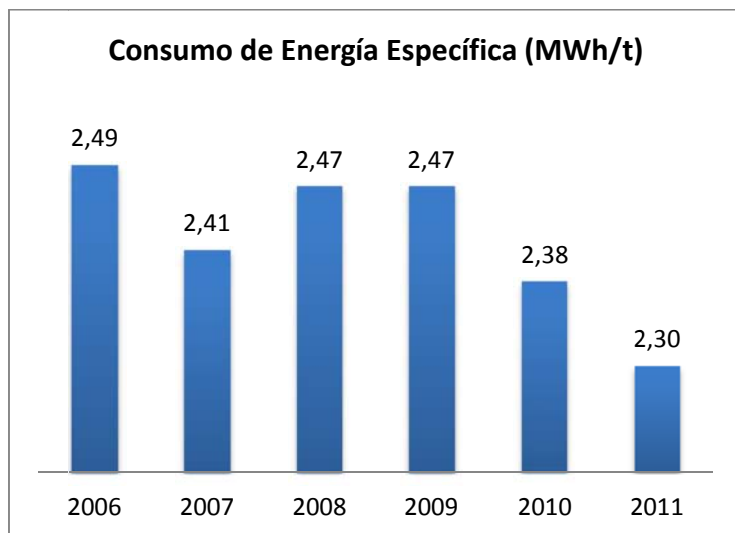
El Grupo Lecta está siguiendo estrictamente las recomendaciones de EURO-GRAPH (Asociación Europea de Productores de Papel Gráfico, antiguo Cepifine-Cepiprint) relativas al proceso de cálculo y al tratamiento de la información relativa a la huella de carbono.

En la actualidad se está realizando un estudio exhaustivo para definir la forma correcta de calcular la huella de carbono de la industria papelera, en el que las empresas pertenecientes al Grupo Lecta han colaborado aportando la información correspondiente a todas sus fábricas. Mientras tanto, Lecta publica periódicamente información sobre las emisiones de CO<sub>2</sub> relacionadas con la fabricación de sus productos y su evolución, implementando de forma continua medidas para la reducción del impacto ambiental de las actividades.

### Consumo energético

El análisis de los puntos del proceso de fabricación susceptibles de ahorro energético y la implantación de las consiguientes medidas tanto en las fábricas como en la plantas de cogeneración, han hecho posible una importante reducción del consumo de energía.

El consumo total de energía específica (cantidad de energía consumida por tonelada producida) ha disminuido un 3,9% en 2011.



### Cogeneración

La industria papelera es uno de los grandes impulsores de la cogeneración, sistema que produce a la vez energía eléctrica y energía térmica para consumo industrial, con muy alto rendimiento, por lo que ahorra energía primaria y reduce las emisiones.

Con objeto de contribuir a la mejora de la eficiencia energética y por tanto a la reducción de la emisión de gases de efecto invernadero, el Grupo Lecta ha instalado ocho plantas de cogeneración para suministrar energía térmica y eléctrica a sus fábricas de Zaragoza, Sarriá, Leitza, Motril, Condat, Garda y Sant Joan.

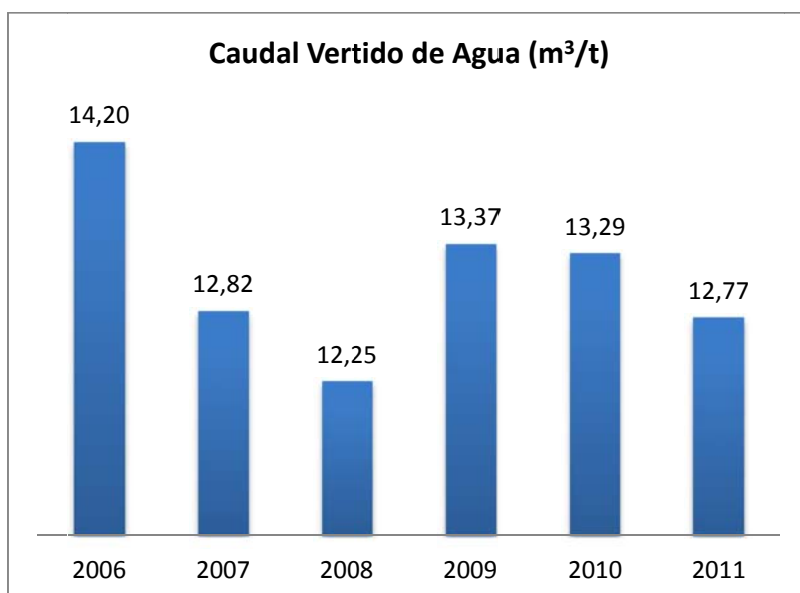
Una de las plantas utiliza biomasa como combustible, produciendo energía procedente de fuentes renovables, y las restantes consumen gas natural, el más limpio y eficiente de los combustibles fósiles.

Gracias a estas inversiones, Lecta ha conseguido aumentar progresivamente la cantidad de energía eléctrica autogenerada, situándose ésta por encima de la energía consumida. Las plantas del Grupo Lecta no sólo cubren sus necesidades energéticas sino que libera al mercado electricidad excedentaria, que se vende como energía de cogeneración de alta eficiencia.

### 2.4.3. Agua

En los procesos de fabricación de celulosa y de papel se utilizan grandes cantidades de agua. Sin embargo, prácticamente la totalidad del agua se devuelve al medio: alrededor del 95% se retorna a los cauces fluviales de procedencia y, del 5% restante, una parte se envía a la atmósfera transformada en vapor y otra parte permanece en la hoja constituyendo el porcentaje de humedad.

La constante implementación de mejoras en los sistemas de reutilización del agua de proceso, así como el control más exhaustivo de los mismos, la optimización y adecuada racionalización de los circuitos de cabecera de máquina además de la concienciación sobre el ahorro de agua por parte de todo el personal, han permitido una reducción de un 4% del consumo de agua por tonelada producida respecto al año anterior.



En general, los parámetros principales que miden la calidad del agua devuelta a la naturaleza son la demanda química de oxígeno (DQO) y los sólidos en suspensión (TSS):

- Modificaciones en los procesos de fabricación así como un menor rendimiento de una de las plantas depuradoras han originado una ligera subida en los valores de DQO. Aun así, cabe destacar que los valores de DQO para la fabricación de papel y celulosa son inferiores a los establecidos en los documentos BREF<sup>(7)</sup> sobre las Mejores Técnicas Disponibles para dichos sectores. Una vez detectados los puntos de mejora, se han

<sup>7</sup> Datos BREF "Reference Document on Best Available Techniques in the Pulp and Paper Industry: Annex II": 6-2,5 kg DQO/t para la fabricación de papel y 45-25 kg DQO/t para la fabricación de celulosa.

implementado medidas correctoras para reducir el ratio de DQO y, así, poder observar una tendencia positiva en 2012.

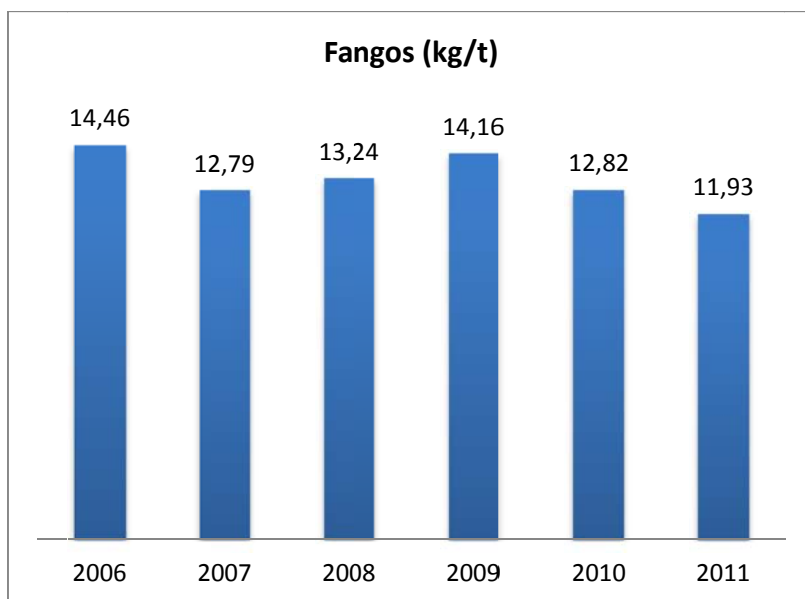
- Los sólidos en suspensión son residuos de pasta y minerales. Estas pequeñas partículas pueden reducir la penetración de la luz del sol en las aguas en que se vierten los efluentes. Los sólidos en suspensión vertidos por Lecta durante el 2011 se han mantenido al mismo nivel respecto al año anteriores.

Desde 2001, el 100% de la celulosa fabricada por Lecta es ECF (Elementary Chlorine Free). Suprimiendo el gas de cloro en la secuencia de blanqueo de la celulosa se eliminan las dioxinas de los efluentes mejorando sustancialmente la calidad del vertido de agua.

#### 2.4.4. Residuos sólidos

Dada la importancia para la conservación del Medio Ambiente de reducir el volumen de los vertederos y de las emisiones que estos producen, Lecta ha puesto en marcha en todas sus fábricas medidas concretas encaminadas a disminuir los residuos generados durante el proceso de fabricación del papel y a la valorización de los mismos.

En el último año, las fábricas del Grupo Lecta han reducido la cantidad de fangos secos por tonelada producida en, aproximadamente, un 7%. Además, durante el mismo periodo Lecta ha conseguido revalorizar un 87% de los fangos generados durante el proceso productivo a través de la búsqueda de nuevos usos tales como el compostaje agrícola. Esta revalorización permite el aprovechamiento de los residuos que previamente se destinaban a vertedero.



#### 2.4.5. Olores

Durante el proceso de producción de pasta de celulosa se liberan compuestos, principalmente reducidos de azufre denominados genéricamente TRS, que generan un olor muy fácilmente detectable por el olfato humano.

La única fábrica del Grupo Lecta dedicada a la fabricación de celulosa es la fábrica de Torraspapel en Zaragoza. Más allá del mero cumplimiento de la legislación vigente, Lecta ha invertido cerca de 3 millones de euros en la realización de un estudio y posterior instalación de una planta de tratamiento de los gases olorosos emitidos por la fábrica de Zaragoza, consiguiendo reducirlos en más de un 90%.

La nueva planta de tratamiento se puso en marcha en mayo 2007 y ha permitido la eliminación de los gases olorosos y su aprovechamiento energético aumentando la eficiencia y sostenibilidad del proceso productivo.

El proyecto se basa en tres aspectos funcionales igualmente importantes: la captación los gases, la destrucción de los componentes que pueden producir mal olor por tratamiento térmico con bajo NO<sub>x</sub> y finalmente un lavado de los gases de la combustión para el control de las emisiones.

Con el objetivo de seguir reduciendo las emisiones de gases olorosos, el Grupo Lecta invertirá 4 millones de euros en la fábrica de Zaragoza durante el periodo 2011-2013. Estas acciones se engloban dentro de un Plan de Inversiones global de más de 23 millones de euros asignados a 13 proyectos que permitirán minimizar las emisiones de gases y partículas así como mejorar la calidad de los efluentes.

En marzo de 2011 tuvo lugar el inicio del mencionado plan con la adjudicación, montaje y puesta en marcha de dos electrofiltros en las calderas de recuperación de la fábrica. Esta actuación, prevista para mediados del 2012, permitirá reducir las emisiones de material particulado a la atmósfera.

Este gran Plan de Inversiones ambientales se engloba en una clara y definida política de sostenibilidad de Lecta.



## 2.5. Certificaciones de Gestión Ambiental

Lecta cuenta con los más exigentes sistemas de gestión ambiental, ISO 14001 y EMAS, para la totalidad de su producción.

Además, los centros productivos de Lecta están en proceso de obtención de la certificación de eficiencia energética EN 16001 / ISO 50001. De esta manera, Lecta avanza en el compromiso adquirido en su Memoria Ambiental 2010.

### 2.5.1. ISO 14001

La obtención de la certificación ISO 14001 atestigua la mejora continua de los procesos, incidiendo en la gestión de residuos, aprovechamiento de la energía, control y prevención de la contaminación y utilización de los medios necesarios para conseguir que la actividad de Lecta colabore activamente en el desarrollo sostenible.

En el año 2000 las fábricas de Condat y Cartiere del Garda obtuvieron la certificación ISO 14001 y desde el año 2005, toda la producción de celulosa y papel de Torraspapel está certificada.

### 2.5.2. EMAS

El sistema comunitario de gestión y auditoria ambiental conocido internacionalmente como EMAS (Eco-Management and Audit Scheme) es un sistema voluntario, que promueve la mejora continua del comportamiento ambiental de las organizaciones públicas y privadas mediante:

- La implantación de un sistema de gestión ambiental.
- La evaluación sistemática, periódica y objetiva de este sistema.
- La información al público y a las partes interesadas.
- La formación y la implicación activa de los trabajadores.

Este sistema está basado en el estándar de gestión ambiental ISO 14001, requiriendo además la elaboración de una declaración ambiental verificada por parte de una auditoria externa y de difusión pública. EMAS es símbolo de la gestión ambiental moderna, de la transparencia y de la participación ambiental.

En 2009, todas las fábricas del Grupo ya disponen de la certificación ambiental EMAS.

### 2.5.3. ISO 50001 / EN 16001

La certificación de Sistemas de Gestión Energética ISO 50001, basado en el ciclo de mejora continua, contribuye a un uso eficiente y sostenible de la energía. Es una herramienta complementaria, compatible e integrable con otros sistemas de gestión. Antes de la aparición de la ISO 50001, aquellas empresas que quisieran acreditar su eficiencia energética obtenían la certificación EN 16001.

En su Informe Ambiental 2010, el Grupo Lecta se comprometió a obtener la certificación EN 16001 / ISO 50001 para el 100% de las fábricas del Grupo en 2012. Hasta diciembre de 2011, tres fábricas del Grupo Lecta disponen de dicha certificación: Cartiere del Garda en Italia y Motril y Sant Joan les Fonts en España. Durante 2012, se prevé la certificación del resto de fábricas.

## 2.6. Paper Profile

La comunicación transparente así como la reducción del impacto derivado de su actividad son ejes fundamentales de la política ambiental de Lecta. Como muestra de ello, pone a disposición de sus clientes la declaración “Paper Profile” para sus papeles estucados y no estucados, donde recoge la información ambiental más importante de sus productos: su composición, los parámetros ambientales claves - vertidos en el agua, emisiones atmosféricas, vertido de residuos sólidos y consumo de electricidad adquirida -, y las certificaciones de gestión ambiental y de procedencia de madera.



El “Paper Profile” es una declaración medioambiental de producto, voluntaria y armonizada a nivel internacional, que sirve de guía y orientación al comprador de papel para una elección más responsable.

## 2.7. Sustancias Químicas: REACH

El Reglamento Europeo REACH (CE) 1097/2006, que entró en vigor el 1/6/2007, sobre registro, evaluación y autorización de sustancias y preparados químicos, establece un registro único europeo que controlará las sustancias químicas producidas o importadas en cantidades mayores a una tonelada al año. Cuando las mismas superen las cien toneladas al año deberán pasar un proceso de evaluación y en el caso de las sustancias consideradas como muy peligrosas (cancerígenas, contaminantes ambientales...), independientemente de su cantidad y siempre que no cuenten con una alternativa menos agresiva, necesitarán una autorización.

Este Reglamento contempla el registro de 30.000 sustancias químicas y hace recaer en la industria una mayor responsabilidad en materia de suministro de información sobre los peligros y las medidas de reducción del riesgo de las sustancias y preparados químicos utilizados.

En el caso de Lecta, este Reglamento supone la obligación de registrar algunos de los productos que se utilizan en el proceso de fabricación de pasta kraft blanqueada en la fábrica de Zaragoza de Torraspapel. El proceso de registro de dichas sustancias se realizó dentro de los términos establecidos y de manera satisfactoria.

El resto de productos químicos utilizados en el proceso de fabricación de papel no estucado, estucado y especialidades no deben ser registrados por Lecta sino por el proveedor correspondiente. Lecta no utiliza ninguna de las sustancias de la lista SVHC (Substances of Very High Concern) que figura en el anexo XIV del Reglamento REACH. Lecta ha solicitado a todos sus proveedores que confirmen por escrito el cumplimiento de las obligaciones que les impone el Reglamento REACH, elaborándose un registro al respecto que se va actualizando a medida que recibe la información solicitada.

# DERECHOS HUMANOS

---

## 3. Derechos humanos

### 3.1. Principios de Recursos Humanos

Los cinco principios de Recursos Humanos de Lecta son:

1. **Asegurar la eficiencia y la rentabilidad del Grupo Lecta.** En un mundo competitivo y en un negocio de capital intensivo, ésta es la única manera de garantizar, a largo plazo, la estabilidad del empleo en nuestra actividad.
2. **Trabajo en equipo.** Los empleados de Lecta son por si mismos competentes y están entregados a su trabajo. No obstante, necesitamos trabajar juntos para alcanzar el éxito. Debemos tratar a cada individuo con respeto, permitiendo a cada persona mantener su identidad propia. Lecta desea trabajar con sus sindicatos en un ambiente de cooperación y colaboración.
3. El **desarrollo profesional** es otra prioridad para Lecta. En un mundo cada vez más técnico, la capacitación, la formación y el desarrollo de nuestros empleados es igualmente crítico. Este desarrollo continuo resulta beneficioso para ambos Compañía y empleados.
4. Lecta lucha por crear una **cultura de calidad e innovación** dentro de la organización. Una calidad y servicio excelente así como la constante innovación son factores clave de nuestra estrategia.
5. **Seguridad y salud de nuestros empleados.** Lecta es una compañía de industria pesada y la mayoría de nuestros empleados trabajan con equipos que pueden ser potencialmente peligrosos. El correcto diseño de nuestros procesos y una adecuada formación de nuestros empleados es clave para evitar posibles accidentes. Esta es una condición *sine qua non* de nuestro negocio.

## 3.2. Responsabilidad Social

En línea con su Misión corporativa, Lecta está desarrollando vías de actuación no sólo relacionadas con el Medio Ambiente, sino también con la colaboración en proyectos solidarios e iniciativas de carácter humanitario y con acciones de apoyo a la educación y formación de profesionales.

### 3.2.1. Reforestación

La restauración forestal constituye la base fundamental del compromiso social y medioambiental de Lecta.

El Grupo Lecta lleva a cabo numerosas iniciativas orientadas a concienciar sobre la necesidad de protección del medio ambiente. La restauración forestal constituye una base fundamental del compromiso social y ambiental del Grupo Lecta.

Algunos ejemplos de estas iniciativas son la campaña *“El Efecto Papel contra El Efecto Invernadero”* gracias a la cual se colaboró en la recuperación ecológica de la ribera del río Llobregat a su paso por el área metropolitana de Barcelona en España; el patrocinio de la restauración de una zona deforestada situada a orillas del río Tajo en el término municipal de Aranjuez en España; y la colaboración con el Parque Natural *“Adamello Brenta”*, la mayor zona protegida de Trentino en los Alpes italianos la cual ha permitido la adopción de uno de sus oseznos, Kiara.



Algunos datos de interés:

- 8 años colaborando con una ONG española en proyectos de reforestación
- 14 años colaborando con un Parque Natural en Italia
- Más de 21.000 especies autóctonas plantadas
- Más de 4.000 personas han descubierto la contribución del papel a la sostenibilidad del planeta

### 3.2.2. Colaboración con la comunidad

Los centros de producción de Lecta se encuentran ubicados en comunidades, principalmente rurales, contribuyendo así a su desarrollo económico generando puestos de trabajo estables y de alta cualificación. Además, dentro de su estrategia de responsabilidad social corporativa, las empresas del Grupo Lecta realizan numerosas acciones de patrocinio y financiación de proyectos en el ámbito cultural, deportivo y asistencial.

En Francia, Condat participa de forma continuada en eventos culturales que se celebran en la región del Périgord.

En Italia, Cartiere del Garda colabora con prestigiosos museos en Trento y Riva e instituciones asistenciales, además de patrocinar una organización deportiva local.

En España, Torraspapel colabora con un museo que desarrolla una actividad cultural y divulgativa sobre papel en todos sus ámbitos.

Algunos datos de interés:

- 4 años colaborando con una institución asistencial en Italia
- 9 años colaborando con la Feria Nacional del Libro de Brive, en Francia
- Más de 10 años colaborando con diferentes ONG's en España

### 3.2.3. Apoyo a la educación y a la cultura

Desde sus orígenes el papel ha estado vinculado al mundo del arte y de la cultura, como soporte de impresión de obras representativas y emblemáticas de la creación artística. El Grupo Lecta colabora con museos, exposiciones y publicaciones culturales y artísticas de renombre.

Además, el Grupo Lecta quiere compartir su experiencia en la fabricación de papel con la sociedad, dedicando una especial atención a aquellos colectivos para los que conocer de cerca nuestra actividad puede contribuir a una formación más completa y a desarrollar mejor su trabajo.

Por ello, desde 2002, Torraspapel abre sus fábricas a los alumnos de Artes Gráficas, dentro de un Proyecto de Colaboración con 29 escuelas españolas. Esta acción permite a más de 3.500 los futuros profesionales descubrir el proceso de fabricación de su herramienta de trabajo diaria: el papel. Dentro del marco de este proyecto, Torraspapel ofrece visitas guiadas a sus fábricas para que los alumnos conozcan de primera mano el proceso de fabricación del papel, aporta material didáctico creado en exclusiva para los alumnos de Artes Gráficas que integran el proyecto y cede muestrarios de gama y papel para el taller de impresión.

Otra aportación al compromiso por la educación y la cultura es el Concurso de Diseño que, desde 2004, Torraspapel presenta de forma anual y en el que ya han participado cerca de 2.000 estudiantes de las escuelas de Artes Gráficas colaboradoras.

La IX edición del *Concurso Anual de Diseño para Estudiantes de Artes Gráficas* ponía a prueba la creatividad de los estudiantes y les invitaba a lanzar al mundo un mensaje positivo mediante el diseño de un punto de libro.



### 3.2.4. Proyectos solidarios

Cada año, las empresas que forman el Grupo Lecta felicitan la Navidad y el nuevo año a sus clientes y colaboradores con postales navideñas que apoyan causas solidarias. En 2011, se enviaron 29.000 felicitaciones de la ONG Intermón-Oxfam que desarrolla proyectos para los más desfavorecidos en todo el mundo, luchando contra las causas de la pobreza.



Lecta apoya la protección de los derechos de los niños a través de la ONG Save the Children. En 2011, ha colaborado en la campaña “*Emergencia en el Cuerno de África*”. Para esta zona, dicha ONG ha planificado programas de nutrición dirigidos fundamentalmente a niños y a mujeres embarazadas o en período de lactancia además de asegurar su presencia en las zonas de recepción y tránsito de refugiados de Somalia.

Además, el Grupo Lecta colabora año tras año en la producción y difusión de publicaciones y calendarios, editados por entidades sin ánimo de lucro, que promueven fines culturales y sociales, tales como la promoción de la lectura, la educación y la integración de las personas con discapacidad.



"Calendario de la Lectura" Fundación Alonso Quijano, Fundación Talita, "Calendario INOUT" Icària Iniciatives Socials

Algunos datos de interés:

- 29.000 felicitaciones de navidad apoyando causas solidarias
- Colaboración anual con ONG's para la promoción de proyectos sociales y humanitarios

### **3.2.5. Pacto Mundial de las Naciones Unidas**

El Grupo Lecta forma parte del Pacto Mundial de las Naciones Unidas, la mayor iniciativa de Responsabilidad Social Corporativa del mundo.

El Pacto Mundial es una iniciativa internacional propuesta por Naciones Unidas, cuyo objetivo es conseguir un compromiso voluntario de las empresas en responsabilidad social, por medio de la implantación de diez principios de conducta y acción en materia de Derechos Humanos, Normas Laborales, Medio Ambiente y Lucha contra la Corrupción.

La adhesión del Grupo Lecta al Pacto Mundial reafirma el compromiso de la compañía con una gestión socialmente responsable e implica la integración de los diez principios en su estrategia, su cultura y su funcionamiento cotidiano. El objetivo es el cumplimiento de este Pacto así como promover y difundir a la sociedad los objetivos y principios de este movimiento mundial.

## **3.3. Formación y difusión**

### **3.3.1. Formación de los empleados**

Nuestros mercados y tecnología están en constante evolución, con la tendencia a ser cada vez más complejos. La capacitación profesional de nuestros empleados resulta esencial y tan importante para el éxito como la calidad de nuestras máquinas y de nuestra tecnología.

Para establecer y mantener la capacitación profesional de sus empleados en un entorno cambiante, Lecta se compromete con la formación y el desarrollo continuos. Este desarrollo continuo resulta beneficioso para ambos, Compañía y empleado.

Durante el año 2011, se han impartido más de 38.500 horas de formación relacionada, principalmente, con la prevención y seguridad, la tecnología, el Medio Ambiente y los idiomas.

Además, a través de la intranet, Lecta ofrece a sus empleados la posibilidad de ampliar sus conocimientos sobre el proceso de fabricación del papel, sobre aspectos relacionados con el Medio Ambiente y sobre el área de Prevención de Riesgos Laborales, entre otros aspectos.



### 3.3.2. Difusión de los objetivos y las actuaciones de Lecta

Uno de los principios que guían la política ambiental de Lecta es la comunicación de forma transparente y periódica de las prácticas ambientales de la compañía.

Desde 2010 y con una periodicidad bianual, Lecta publica su Memoria Ambiental<sup>(8)</sup> donde recoge sus avances en materia de sostenibilidad, realiza un seguimiento del progreso en la consecución de los compromisos adquiridos y fija nuevos retos para el futuro.

Para complementar la información facilitada en la Memoria Ambiental, Lecta publica su Informe Ambiental, una versión más reducida de la memoria, donde se muestra la evolución de los principales índices ambientales y las iniciativas más relevantes.

Además, pone a disposición de sus clientes la declaración "Paper Profile" para toda la gama de papeles, donde recoge la información ambiental más importante de sus productos: composición de sus productos, parámetros ambientales y certificaciones de gestión ambiental y de procedencia de madera.

Las diferentes webs del Grupo Lecta recibieron, en 2011, más de 372.000 visitas.

Lecta, a través de diferentes enlaces en la intranet, pone a disposición del empleado información referente a productos, sostenibilidad y medio ambiente, noticias, formación y recursos humanos, entre otros, además de acceso a diferentes aplicaciones informáticas.

El patrocinio de eventos que contribuyen a difundir un mensaje de sostenibilidad y fomentan el diálogo con los grupos de interés se enmarca dentro de la misión y valores corporativos de responsabilidad social y sostenibilidad ambiental de las empresas del Grupo Lecta.

En 2011, Torraspapel patrocinó la XXVII Jornada "Recuperación económica y medio ambiente: obstáculos y sinergias" de la editorial MediaResponsable, que tuvo lugar en Barcelona. Ante un aforo de más de un centenar de personas, expertos de los diferentes grupos de interés expusieron sus buenas prácticas y reflexionaron en torno a los retos y obstáculos ambientales que presenta la coyuntura económica actual. En el espacio destinado a empresas socialmente responsables, Torraspapel desmontó algunos falsos tópicos existentes en contra del papel y defendió la sostenibilidad del papel como uno de los pocos productos naturales, renovables y biodegradables. Así mismo, también argumentó que cuando una empresa asume la sostenibilidad como uno de los criterios básicos en su estilo de actuación y lo hace de forma estable y decidida, se trata de una decisión que no cambia en momentos de crisis económica.



<sup>8</sup> Memoria Ambiental 2010 disponible en [www.lecta.com](http://www.lecta.com), [www.lectasustainability.com](http://www.lectasustainability.com), [www.torraspapel.com](http://www.torraspapel.com), [www.condat-pap.com](http://www.condat-pap.com), [www.gardacartiere.it](http://www.gardacartiere.it).

A modo de resumen, Lecta informa sobre su gestión en temas de Medio Ambiente y Responsabilidad Social a través de:

- Páginas web corporativas
- Intranet
- Notas de prensa
- Publicaciones en revistas
- Memorias e Informes Ambientales
- Paper profile
- Catálogos, folletos y muestrarios
- Eventos y ferias
- Participación en Foros de Medio Ambiente y Responsabilidad Social

### **3.4. Prevención de Riesgos Laborales y Seguridad de los Empleados**

La salud y seguridad de los empleados son la mayor prioridad de Lecta, condición que debe ser integrada tanto en el diseño de los equipos como en los procesos así como en la gestión y operaciones diarias.

Como empresa de más de 3.800 trabajadores, Lecta cuenta con un Sistema de Gestión de Prevención de Riesgos Laborales y un Sistema de Vigilancia de la Salud de acuerdo a la Ley de Prevención de Riesgos Laborales de cada uno de los países en donde se ubican sus instalaciones. Ambos sistemas son auditados internamente cada año y externamente por una tercera parte independiente.

Lecta cuenta con un Comité de Seguridad y Salud en cada una de sus instalaciones, constituido con las funciones previstas en la Ley de Prevención de Riesgos Laborales. Además, a través de la Intranet, Lecta pone a disposición de los empleados un Manual de Prevención de Riesgos Laborales. En 2011, se actualizaron los folletos de seguridad de los centros productivos así como de las oficinas centrales.

### 3.5. Evaluación de la Cadena de Suministros

Todas las fábricas de Lecta cuentan con las certificaciones de gestión ambiental ISO 14001 y EMAS.

Además, Lecta ha obtenido las certificaciones multi-site de Cadena de Custodia según los sistemas PEFC™ y FSC® para la totalidad de su producción. Ello garantiza el origen sostenible de la madera que utiliza como materia prima en la fabricación de todas sus gamas de papel.

Como consecuencia de la implantación de Cadenas de Custodia en todos los centros de producción, se ha puesto en marcha un sistema de control de los proveedores de celulosa y otros soportes de papel, con el fin de garantizar las buenas prácticas de los mismos y su clasificación en función de sus certificaciones. De esta forma, el 100% de los fabricantes de celulosa que colaboran con Lecta disponen de certificaciones aplicables de índole cualitativa y ambiental.

Respecto al resto de materias primas y en cumplimiento del Reglamento REACH, Lecta registró con éxito y dentro de los términos establecidos, algunos de los productos químicos que se utilizan en el proceso de fabricación de pasta kraft blanqueada en la fábrica de Zaragoza de Torraspapel.

El resto de productos químicos utilizados en el proceso de fabricación de papel no estucado, estucado y especialidades no deben ser registrados por Lecta sino por el proveedor correspondiente. Lecta no utiliza ninguna de las sustancias de la lista SVHC (Substances of Very High Concern) que figura en el anexo XIV del Reglamento REACH. Lecta ha solicitado a todos sus proveedores que confirmen por escrito el cumplimiento de las obligaciones que les impone el Reglamento REACH, elaborándose un registro al respecto que se va actualizando a medida que recibe la información solicitada.

# ESTÁNDARES LABORALES

---

## 4. Derechos laborales

### 4.1. Convenios Colectivos

Todos los empleados de Lecta tienen libertad de asociación sindical tal y como se recoge en los diferentes Convenios Colectivos y otros acuerdos laborales con el Comité de Empresa.

De acuerdo a los convenios, el Comité de Empresa es informado anualmente por parte de la Dirección de la Empresa sobre todos aquellos aspectos relevantes de la actividad empresarial.

Además, los trabajadores de Lecta cuentan con una representación formal a través del Comité de Empresa elegido por los trabajadores. Sin perjuicio de los derechos y facultades concedidos por las leyes, se le reconoce al Comité de Empresa una serie de funciones y competencias recogidas en el Convenio.

Más del 95% de la plantilla de Lecta trabaja en España, Francia e Italia y tanto su horario laboral como las horas de trabajo para cada año así como las retribuciones en función de la categoría, antigüedad y demás pluses se establecen a través de los diferentes convenios aplicables.

### 4.2. Política laboral interna transparente

Lecta pone a disposición de accionistas financieros, proveedores industriales, clientes y otros grupos de interés, informes financieros anuales y trimestrales<sup>(9)</sup>.

La compañía no dispone de acciones concretas en relación al Principio 4 de trabajo forzoso o bajo coacción, ya que estos no constituyen un riesgo para Lecta.

Toda la información relativa a los ratios de diversidad, pirámides de edades, etc. está disponible en el departamento de Recursos Humanos. Adicionalmente, los empleados pueden consultar los organigramas de la compañía en la Intranet Corporativa.

Desde 2006, existe una bolsa de trabajo, publicada en la Intranet, para los puestos de nueva creación o vacantes, con el objetivo de mejorar la motivación y promoción interna.

---

<sup>(9)</sup> Más información en [www.lecta.com](http://www.lecta.com)

El Departamento de Recursos Humanos realiza una gestión de los RRHH basada en competencias. Para ello ha llevado a cabo un proceso de definición de las competencias requeridas para desarrollar cada puesto de trabajo. De esta forma se detectan aquellos requisitos que pueden llegar a ser discriminatorios para determinados grupos.

Este mismo Departamento mantiene actualizados los archivos sobre contratación, formación y promoción que faciliten la transparencia en la igualdad de oportunidades para el empleo y la trayectoria seguida por la organización a este respecto.

Conjuntamente, a través de la Intranet Corporativa se pone a disposición de todos los empleados la información relativa a los principios de RRHH del Grupo Lecta la documentación relativa a la prevención de Riesgos Laborales y las evaluaciones de riesgos.

### **4.3. Política laboral externa**

Nuestros proveedores, que se encuentran principalmente en Europa y en USA, respetan los estrictos derechos laborales en vigor, no siendo un riesgo el trabajo forzoso o bajo coacción.

Los proveedores localizados en Sudamérica gozan de reconocido prestigio y disponen de certificaciones de calidad y ambientales que acreditan unos estándares que les sitúan fuera de riesgo.

# ANTICORRUPCIÓN

---

## 5. Lucha contra la corrupción

Lecta comparte y aplica el “*Principio 10 de Lucha Contra la Corrupción*” en el ejercicio de su actividad y siempre de acuerdo a las leyes pertinentes.

### 5.1. Política de anticorrupción y soborno

Aunque la empresa no cuenta con un Código de Conducta ni con una Política de Anticorrupción y Soborno, Lecta comparte este principio ético tal y como se recoge en la Política de Calidad y como acredita la Certificación ISO 9001, siempre respetando las leyes y normativas nacionales o internacionales que sobre esta materia le sean de aplicación.

### 5.2. Control de los gastos y de las contrataciones

Lecta ha establecido una normativa interna que regula los gastos en materia de invitaciones, atenciones y regalos imponiendo unos límites éticos. Además, define los procedimientos para la realización y liquidación de este tipo de gasto.

El departamento de Auditoría Interna es el encargado de realizar los controles y muestreos para garantizar el cumplimiento de esta norma.

Todas las contrataciones se realizan a través del Departamento de Abastecimientos estando el principio de transparencia presente en todas las relaciones contractuales.

Todas las donaciones y patrocinios son de carácter social de acuerdo a la estrategia de Responsabilidad Social de Lecta, de forma transparente y conforme a las leyes pertinentes. Además, Lecta no contribuye a la financiación de ningún partido político.

# Datos de contacto

---



## Oficinas centrales

Lecta

Llull, 331

08019 Barcelona, España

[www.lecta.com](http://www.lecta.com)



## Cartiere del Garda

Viale Rovereto, 15

38066 Riva del Garda  
(TN), Italia

[www.gardacartiere.it](http://www.gardacartiere.it)



## Condat

15, avenue Galilée

92350 Les Plessis  
Robinson, Francia

[www.condat-pap.com](http://www.condat-pap.com)



## Torraspapel

Llull, 331

08019 Barcelona, España

[www.torraspapel.com](http://www.torraspapel.com)

