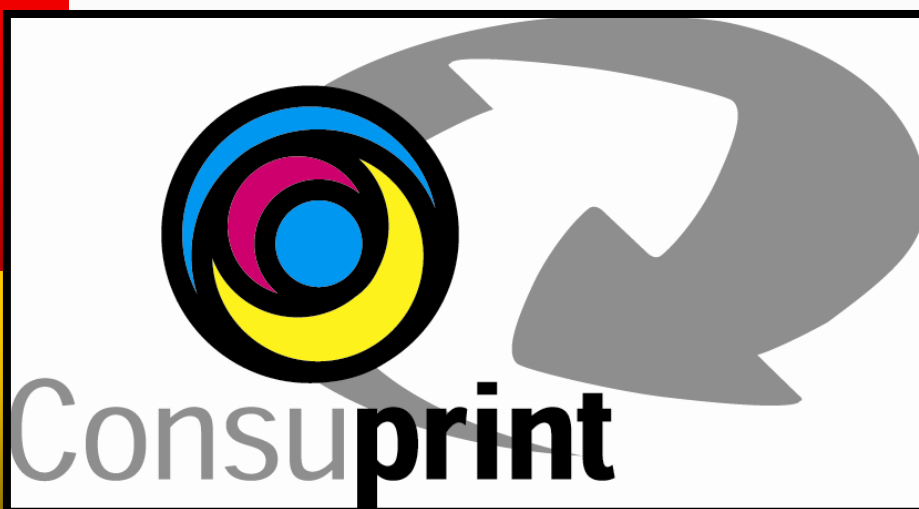
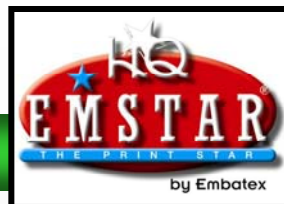


IMPRESIÓN INTELIGENTE



Tu suministro de consumibles
de impresión para sistemas
periféricos.



3 Razones por confiar en nuestros productos:

- Nuestros cartuchos Ink-Jet y Tóners cumplen las máximas exigencias de **calidad**.
- Nuestros precios te permitirán un **gran ahorro** sobre los originales.
- Colaboras de forma activa en la **conservación del medio ambiente**.

Edición 2007

CONSUPRINT = CALIDAD Y FIABILIDAD

Consuprint, SL es una empresa fundada en 2002 en Barcelona con la misión de convertirse en el referente y líder del mercado, ofreciendo a los consumidores material consumible de impresión, a través de la marca Emstar, capaz de proporcionar calidades y fiabilidades análogas a las que proporcionan los fabricantes originales, a costes muy inferiores. Así que cuando recibe un producto de Consuprint ya sabe que la calidad está garantizada y la venta se realiza con la tranquilidad del original pero a costes muy inferiores.

SOSTENIBILIDAD



Partiendo de este principio de calidad y fiabilidad, estamos comprometidos con el medio ambiente y la preservación de los recursos naturales, evitando la acumulación de basuras y residuos altamente contaminantes, en línea con las directrices que la Comisión Europea ha dictado para asegurar el futuro a las generaciones venideras. Se trata de un producto seguro que además supone un nuevo modelo de negocio más beneficioso para el medio ambiente al reciclar el cartucho original.

Consuprint ha tramitado la licencia de Gestor de Residuos autorizado por la Generalitat, habiendo entregado el proyecto el 17 de Marzo de 2006, con el número de expediente 2120. Es una obligación y no una opción el participar activamente en la preservación del ecosistema. Consuprint colabora asimismo con INTERMON-OXFAM, donando una parte de los beneficios a esta organización.



EMSTAR

Nuestro producto estrella, Emstar, proviene de una de las instalaciones más innovadoras y modernas de Europa. Sólo en el 2005 se invirtieron 7,6 millones de euros en una nueva estructura de producción que permite liderar la innovación del mercado. Gracias a esto, la gama de productos Emstar es una de las más amplias del mercado actual. El esfuerzo extra empleado en investigación y desarrollo permite que los productos Emstar avancen con los cambios tecnológicos para ofrecer la máxima fiabilidad y calidad. La nueva estructura de producción permite que los productos Emstar marquen el nuevo estándar de calidad en la tecnología de remanufactura y reciclado de consumibles de impresión. Así que cuando recibe un producto Emstar ya sabe que la calidad está garantizada y la venta se realiza con la tranquilidad del original pero a costes muy inferiores.



EMSTAR = CALIDAD CERTIFICADA

Certificado de Garantía Emstar



Los productos Emstar ofrecen al consumidor una garantía de 2 años desde la fecha de la compra y se compromete a pagar una indemnización de costos en caso de daño alguno a su equipo de impresión, en base al marco legal de la responsabilidad civil mundial.

Certificación DIN 33870 (Tóner) y DIN 33871 (Tinta)



En este caso no es una certificación genérica sino específica para estos productos donde la entidad certificadora contrasta toda una serie de parámetros y características que deben de igualar como mínimo los del original. Entre estos cabe destacar la densidad óptica de las impresiones, el rango de impresión, la adhesión al papel y el funcionamiento libre de problemas de mantenimiento. Así los consumidores obtendrán un producto con las calidades análogas al original por lo que la comparación del ahorro en coste por copia será real y efectiva. Conviene no olvidar que la calidad y el rango de impresión están íntimamente ligados a la calidad del tambor y del tóner, y que en la mayoría de los casos no se trata de poner más tóner sino de conseguir, en base a la calidad, una mayor “tasa de transferencia”, es decir, la cantidad de tóner del depósito que pasa a estar impresa.



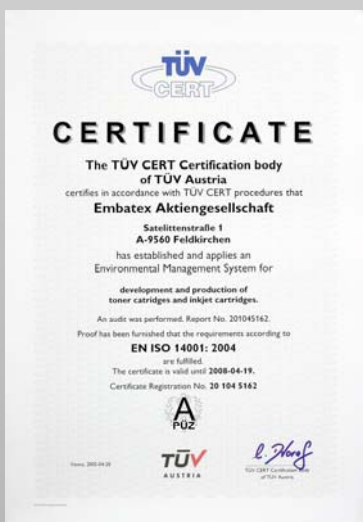
EMSTAR = CALIDAD CERTIFICADA

Certificación ISO 9001



Se trata de una certificación por la cual el organismo certificador constata que se están realizando los procedimientos establecidos de una manera correcta y de forma estandarizada conforme a las descripciones establecidas, tanto para procesos de producción como administrativos. En la producción los procedimientos son claros y se aplican de tal manera que el producto tiene una gran homogeneidad eliminándose así las posibilidades de incidencias provocadas por improvisaciones y cambios.

Certificación ISO 14001



El éxito de la certificación ISO 9001, y la cada vez mayor responsabilidad social de las empresas, hace que aparezca esta certificación ISO 14001, que informa de las buenas prácticas medioambientales de las empresas así acreditada. Los consumidores reciben un producto que ha sido elaborado de tal manera que no se daña el medioambiente. El producto no representa ningún tipo de peligro ni para el canal ni para los consumidores y además cumple con todas las exigencias legales. Cualquier residuo generado durante la fabricación ha sido tratado con el máximo cuidado. Cada día son más las empresas que exigen esta acreditación entre los productos para su consumo.

EMSTAR = CALIDAD CERTIFICADA

Certificación EMAS



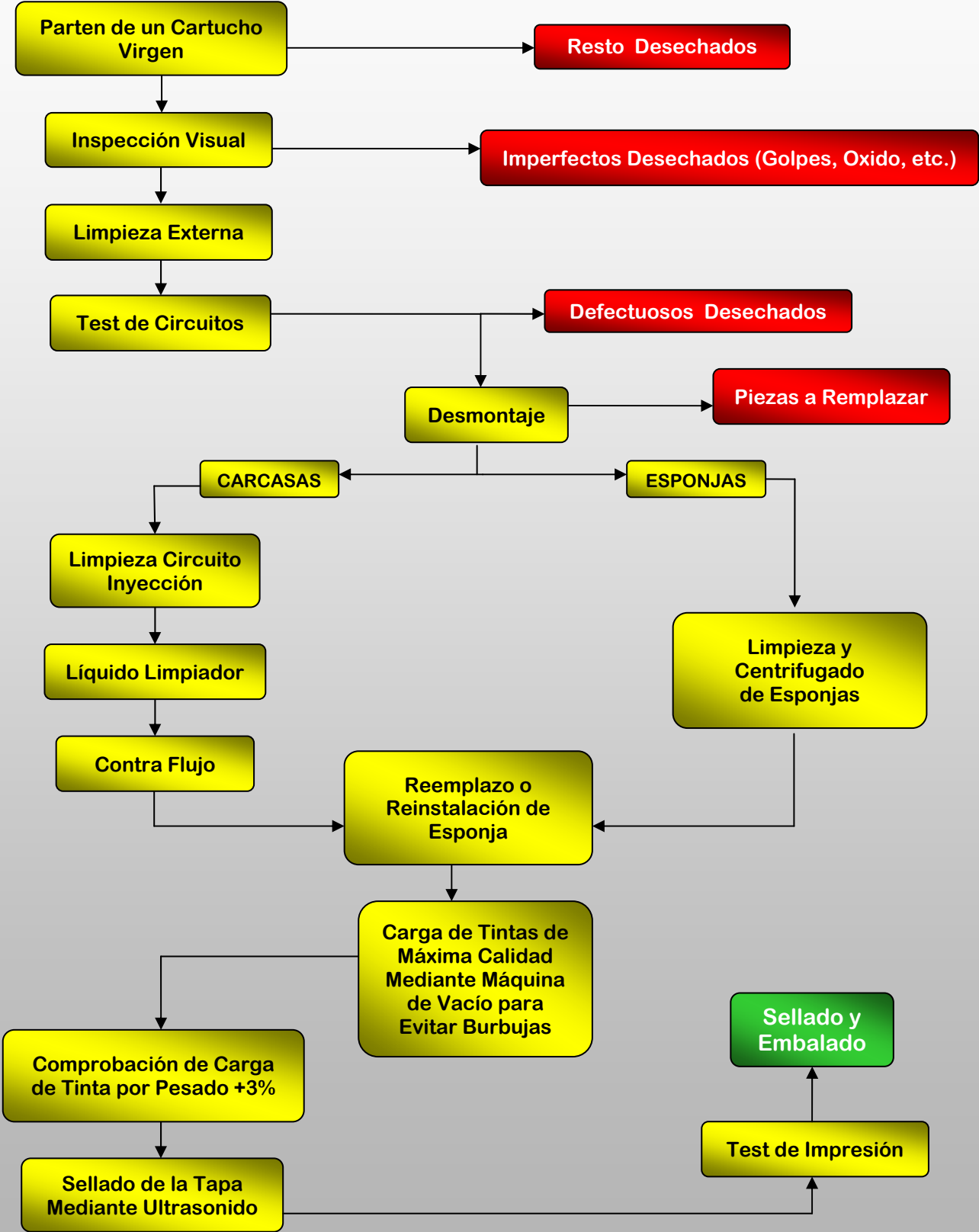
Certificación medioambiental y de procedimientos que además de poner el listón más alto por ser mas exigente, presenta la particularidad de que las empresas certificadas voluntariamente aceptan que un inspector de este organismo certificador pueda presentarse en cualquier momento a controlar la aplicación de los protocolos certificados. Los procedimientos deben de ser cumplidos en todo momento y así el consumidor puede estar tranquilo y seguro de que la empresa tiene el máximo escrúpulo en proveerle de un producto de garantías absolutas. Las empresas más exigentes cada vez más están incorporando de manera continuada esta exigencia a la lista de sus requerimientos para proveedores.

Certificación LGA



Homologación específica para estos productos en los que se garantiza que los modelos que cuentan con esta certificación además de tener un rango de impresión y calidad idéntica a los originales poseen un contenido en metales pesados muy inferior incluso a los originales. Mientras una impresora se encuentra en funcionamiento los sistemas de ventilación encargados de refrigerar, el fusor entre otros, lanzan a la atmósfera pequeñas cantidades de polvo que pueden ser inhaladas y por su contenido en metales pesados ser potencialmente tóxicas. Nuestro producto reduce el riesgo de intoxicación hasta en un 95%.

EMSTAR = RECICLADO DE CALIDAD



MÁS FIABILIDAD, MÁS RENDIMIENTO: REDUCCIÓN REAL DEL COSTE POR COPIA

LOS ERRORES DE CONSUMIBLES DE BAJA CALIDAD

No Parten de un Cartucho Virgen:

- Imposible detectar la cantidad de veces que se ha utilizado el mismo cartucho.
- No se puede determinar si los procesos industriales de remanufactura anteriores fueron los correctos (baja calidad).
- Imposible determinar cuanto tiempo ha transcurrido desde el vaciado del cartucho (hace más difícil su limpieza y posible reutilización).
- Alta probabilidad de defectos (óxido, golpes, residuos, etc.).
- Mayor desgaste de los circuitos.

Procedimiento de Limpieza Incorrecto:

- Mayor posibilidad de residuos contaminantes y alterantes.
- Mayor posibilidad de contaminación cruzada (mezcla de tinta de un color con otro).
- Las esponjas no se secan del todo y presentan más residuos (problemas de drenaje).
- No se reemplazan las esponjas defectuosas.
- Funcionamiento incorrecto del circuito de inyección (obstrucción por los residuos).

Calidad Inferior de las Tintas:

- Densidad inconsistente (rango de impresión menor).
- Tonalidades incorrectas y ambiguas.
- Tiempo variable de secado.
- Miscibilidad irregular de los colores (colores heterogéneos/desiguales).
- Niveles de PH erróneos que inciden negativamente en la coloración.
- Resistencia a erosión y exposiciones U.V. inferiores (menos durabilidad de la impresión).

Carga de Tinta Desordenada:

- Cantidad inferior de tinta (menos número de páginas impresas).
- Carga no en vacío (presencia de burbujas de aire/alta probabilidad de daño al equipo).
- Sellado incorrecto (mayor posibilidad de escapes, contaminación de la tinta con elementos adhesivos y bloqueo de circuitos).
- Alteración de los circuitos (gasto mayor y variable de tinta).

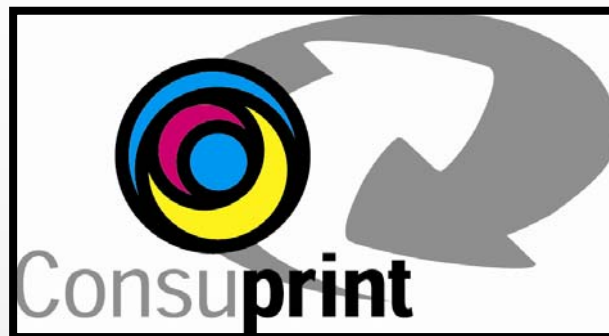
Ausencia de Tests de Calidad:

- No se puede comprobar el funcionamiento correcto de los circuitos.
- No se ejecuta un test de impresión final.
- Imposibilidad de comprobar la eficiencia del cartucho.
- Inconsistencia del producto final. Productos de rendimiento muy aleatorio.
- Inseguridad de que el resultado contará con la mayor calidad y durabilidad.
- Imposibilidad de obtener las prestaciones de los originales (OEM).

MÁS PROBLEMAS, MÁS GASTOS = INCREMENTO DEL COSTE POR COPIA



IMPRESIÓN INTELIGENTE



CONTACTE CON CONSUPRINT:

SR. JAVIER MARTÍNEZ

**Rafael Casanovas 18, bajos
08860 Castelldefels
(Barcelona)**

Telf: 93 253 19 60

Fax: 93 253 19 61

E-mail: javiermz@consuprint.com

