

AVISO DE CALIDAD

AQ110009

Servicio Post Venta

ASUNTO: Riesgo de seguridad en batería y fuente TFT (Legacy)

Fecha: 11/05/11

BATERIAS AFFINITY

Se ha detectado una partida de baterías defectuosas de la marca Affinity, que en ciertas condiciones de alta temperatura ambiente, pueden generar un riesgo de combustión por sobrecalentamiento durante la carga.

Máquinas afectadas: Todas las máquinas de tecnología Legacy (anterior a la actual tecnología CAN) fabricadas desde Junio del 2008, así como las posteriores transformaciones que puedan haberse efectuado sobre estas máquinas, que utilicen la batería marca Affinity (ver imagen de la izquierda)



Acción Preventiva: Las baterías de la marca Affinity han sido deshomologadas..

Si bien la probabilidad de un incidente es muy reducida, UNIDESA cree necesario reemplazar este modelo de batería.

AVISO DE CALIDAD

Servicio Post Venta

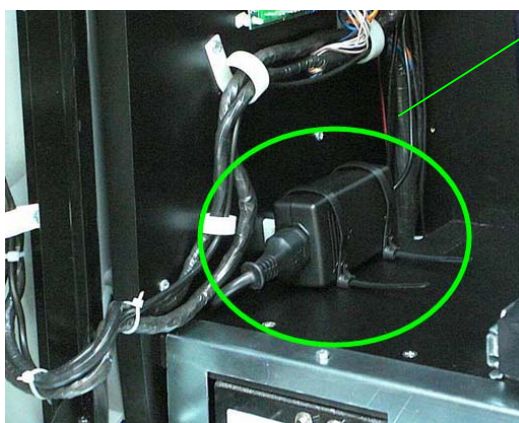
AQ110009

ASUNTO: Riesgo de seguridad en batería y fuente TFT (Legacy)

Fecha: 11/05/11

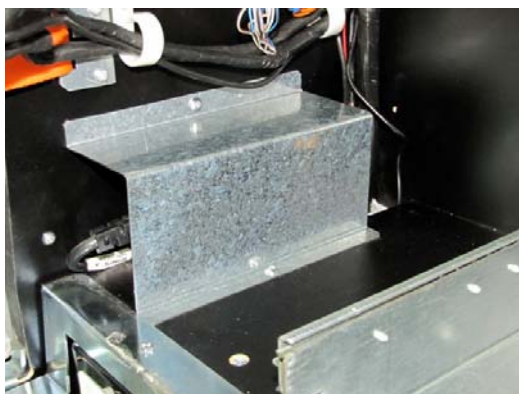
FUENTE TFT

Se ha detectado un posible riesgo relacionado con la fuente de alimentación del TFT, **modelo DSA-0421S-12 1**, que podría llegar a provocar un riesgo de combustión.



Máquinas afectadas: Todas las versiones de Cirsas La Perla del Caribe (Máquina Mixta Video Rodillos en mueble BQ) fabricadas entre junio de 2007 y marzo de 2010 con electrónica Legacy (anterior a la CAN vigente), y posteriores transformaciones sobre estas máquinas.

Acción Preventiva: Debe ser instalada una pantalla protectora, diseñada para aislar la fuente de alimentación, tal como indica la fotografía:





AVISO DE CALIDAD

Servicio Post Venta

AQ110009

ASUNTO: Riesgo de seguridad en batería y fuente TFT (Legacy)

Fecha: 11/05/11

SOLICITUD MATERIAL

La seguridad de nuestras máquinas es una prioridad de UNIDESA. Por tal motivo, nuestro servicio Post Venta pone a la disposición de todos sus clientes las piezas que necesiten, sin coste alguno.

Pincha aquí para descargar el formulario de solicitud a rellenar, enviándolo a la dirección de correo electrónico spv-unidesa@cirsa.com o vía **Fax: +34 93 736 76 10**.

Para cualquier aclaración que precise, póngase en contacto con nuestro departamento Técnico del SPV AWP.

TEL: 93 736 06 27

E-mail: spv-unidesa@cirsa.com