

PREIMPRESIÓN

CTP CRON UVP-4664
Sistema de alta productividad para la exposición de planchas UV convencionales.
Incorporado en Enero de 2010.

Macintosh G5, iMac y MacPro.
(S.O. MacOS X Panther-Tiger).

Aplicaciones DTP:
Quark X-Press (v.6-7);
Macromedia Freehand (v.9-MX);
Adobe Photoshop (v.7-CS3);
Adobe Illustrator (v.10-CS3);
Adobe InDesign (v.1.5-CS3).

Software para Hexacromía:
PANTONE HexaWare
(Photoshop e Illustrator).

Sistema de imposición +
workflow Artcom Impose-It
2in1, sobre una plataforma
SuSE Linux. Adobe Acrobat 8
Professional. PDF/X.

Harlequin PDF RIP, de Global
Graphics (Win2003). Tramado
AM-FM hasta 10 micras.

Sistema de pruebas BlackMagic
(tecnología Real Dot).

Sistema de pruebas GMG,
Certificación UGRA-FOGRA
bajonormativa ISO.

Sistema de pruebas en pantalla
(tecnología Quato-NEC), aplicable
en control remoto de color en
pantalla del cliente (Softproofing).
Certificación UGRA-FOGRA
bajo normativa ISO.

Impresora Láser color:
Tektronix (Xerox) Phaser 770.
Formato A3 Plus.

Plotter HP Designjet 5000PS.
Anchura 107 cm.
RIP interno PostScript nivel 3.

Plotter Epson Stylus-Pro 9600.
Anchura 105 cm.
RIP externo PS3-PDF.
Equipo Fotográfico:

Cámara Canon Eos 1Ds Mark II
(17 megapíxeles).
Iluminación:
Kit Visatec SOLO 1600B 3x600W.
Especialistas en reproducción
de arte, fotografía publicitaria y
arquitectura.

IMPRESIÓN

SAKURAI OLIVER 466SD
Formato 66 x 50,8 cm.
4 cuerpos de impresión.
Velocidad: 16.100 hojas/hora.
Incorporada en Marzo 2008.

AKIYAMA EXTREME 40
6 cuerpos impresores más torre
de barniz acrílico en línea.
Formato 72 x 104 cm.
Velocidad: 16.000 hojas/hora
Sistema ATD de control
densitométrico de la tirada.
Incorporada en Mayo 2007.

AKIYAMA J-PRINT 40-3
10 cuerpos impresores
(5/5 sin volteo).
Formato 72 x 102 cm.
Velocidad: 13.000 hojas/hora
Sistema ATD de control
densitométrico de la tirada.
Incorporada en Junio 2007.

MAN Roland 800
Formato 141 x 101 cm.
4 cuerpos de impresión.
Velocidad: 8.000 hojas/hora.

ENCUADERNACIÓN Y ACABADOS

Guillotina Polar 155 con
monitor Elektromat.em
y bandeja Transomat en
la salida.

Máquinas formadoras
de libros/catálogos:
Muller Martini Rotobinder.
Muller Martini Monobloc.
Máquina para aplicación de wire-o. Ancho 50 cm.
Máquina para cubrir displays.
Forrado a la inglesa (Hot Melt)
Longitud 140 cm.
Máquina de pelliculado
Tauler Printlam.
"Dry" brillo y mate 50 cm de boca.