

Algunes orientacions

- Encara que la fitxa de treball no contempla l'ús de l'ordinador més que per certes construccions amb *geogebra* les explicacions dels diferents tipus de frisos són molt més entenedores amb les animacions que hi ha a la pàgina web. També l'exercici de classificació és més fàcil de contestar. A més al web hi ha dos exercicis més de classificació en els que no es fan servir ajudes visuals.
- Els exercicis de construcció es poden fer de diferents formes. De fet les construccions amb Geogebra poden ser una primera ajuda. És millor fer servir els exemples del web perquè són força més vistosos.
- Si es volen construir frisos de debó es poden utilitzar programes de dibuix vectorial com Corel Draw, Freehand, Flash o Inkscape (de caràcter gratuït i traduït al català: <http://www.inkscape.org/>). De tots ells un dels més pràctics és Flash si es domina una mica ja que en transformar el mòdul en "símbol" permet fer canvis en aquest que s'actualitzen automàticament a tots els frisos sense haver de repetir tota la feina. També per la seva facilitat per convertir rectes en corbes.
- Es pot fer una petita exposició amb tots els frisos creats.
- És molt interessant la recerca de frisos (reixes, baranes, enrajolats...). De vegades pot costar una mica classificar-los hi ha tipus que no abunden gaire. És més complicat, però interessant de fer-ho, assenyalar el motiu mínim de cada fris. Es pot fer una altra exposició de murals.

