Planilha1

Universidade Federal da Bahia — Faculdade de Arquitetura

Prof. Fernando Ferraz Ribeiro

Lista de atalhos padrão do Autocad e atalhos do Rhinoceros gravados no arquivo: info1AtalhosRhino.txt

Autocad		Rhinoceros				
Comando(atalho) Funcionamento	Comando(atalho) Funcionamento			
Criação de Curvas						
line(I)	Desenha uma linha	line(I)	Desenha uma linha			
polyline(pl)	Desenha uma polilinha	polyline(pl)	Desenha uma polilinha			
arc(a)	Desenha um arco	arc(a)	Desenha um arco			
spline(spl)	Desenha uma spline	curve(cv)	Desenha uma spline			
circle(c)	Desenha um círculo	circle(c)	Desenha um círculo			
point(po)	Desenha um ponto	point(po)	Desenha um ponto			
		points(pos)	Desenha multiplos pontos			
rectangle(rec)	Desenha um retângulo	rectangle(rec)	Desenha um retângulo			
polygon(pol)	Desenha um polígono	polygon(pol)	Desenha um polígono			
		parabola(par)	Desenha uma parábola			
		hyperbola(hyp)	Desenha uma Hipérbole			
hatch(h)	Cria hachuras	hatch(h)	Cria hachuras			
gradient(gd)	Cria degradé					
		conic(cn)	Desenha uma curva cônica			
xline(xl)	Reta de construção infinita					
ray	Semirreta infinita					
ellipse(el)	Desenha uma elipse	ellipse(el)	Desenha uma elipse			
helix	Desenha uma espiral	helix(hx)	Desenha uma curva helicoidal			
		spiral(srl)	Desenha uma espiral			
Edição Básica						
offset(o)	offset de reta ou curva	offset(o)	offset de reta ou curva			
		OffsetCrvOnSrf	offset de curva sobre suferfície			
		(oos)				
movo(m)	movo solosão	movo(m)	movo solocão			
move(m)	move seleção copia seleção	move(m)	move seleção copia seleção			
copy(co)(cp)	copia seieção corta linhas e curvas	copy(co)				
trim(tr)		trim(tr)	corta 2D e 3D			
fillet(f)	une duas linas com um arco	fillet(f)	une duas linas com um arco			
ovtond(ov)	octondo uma linha cu cuma	FilletCorners(fc)	fillet nos vértices de uma polilinha			
extend(ex)	estende uma linha ou curva	extend(ex)	estende uma linha ou curva			

Planilha1

	ria.	niinai				
chamfer(cha)	Chanfra duas linhas	chamfer(cha)	Chanfra duas linhas			
rotate(ro)	rotaciona em torno de um ponto	rotate(ro)	rotaciona em torno de um ponto			
stretch(s)	Move ou estica objetos	stretch(s)	Move ou estica objetos			
scale(sc)	Escalonar objetos	scale(sc)	Escalonar objetos			
join(j)	junta curvas	join(j)	junta curvas e superfícies			
	Criação de Superfícies					
	Edicão de	<u> </u> Superfícies				
	Luigao de	Биреглеез				
	Gerenciamento	o e Organização				
purge(pu)	limpa elementos não usados do arquivo	purge(pu)	limpa elementos não usados do arquivo			
layer(la)	mostra o painel de layers	layer(la)	Mostra o painel de layers			
properties(pr)	mostra painel de propriedades	properties(pr)	mostra painel de propriedades			
options(op)	mostra o painel de opções	options(op)	mostra o painel de opções			
block(b)	Cria um bloco	block(b)	Cria um bloco			
2.22.40/		1				

Planilha1

	1 101	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	,
externalreference s(er)	gerencia referências externas	blockmanager(b m)	gerencia referências externas e blocos
bedit(be)	Edita blocos	blockedit(be)	Edita blocos
insert(i)	insere um bloco	insert(i)	insere um bloco ou referência
	Aná	álize	
list(li)	lista propriedades da seleção	list(li)	lista propriedades da seleção
		what(wa)	lista propriedades da seleção
dist(di)	distância entre dois pontos	distance(di)	distância entre dois pontos
Idpoint(id)	Coordenadas do ponto	evaluatepoint(id)	Coordenadas do ponto
_			
	Texto e D	imensões	