

**Quadro 5.5 – Termos utilizados direta ou indiretamente na classificação**

código	Frequência de utilização direta do termo na classificação	Termo ou termo específico deste termo genérico utilizado	código	Frequência de utilização direta do termo na classificação	Termo ou termo específico deste termo genérico utilizado	código	Frequência de utilização direta do termo na classificação	Termo ou termo específico deste termo genérico utilizado
<b>csc</b>		•	<b>exa</b>	<b>1</b>	•	<b>mat</b>	<b>1</b>	•
csc.alg			exa.dat		•	mat.cur	<b>6</b>	•
csc.alg.ana			exa.dat.viz	<b>1</b>	•	mat.geo	<b>8</b>	•
csc.alg.bon			exa.ele	<b>1</b>	•	mat.geo.coo	<b>3</b>	•
csc.alg.ord			exa.gui	<b>6</b>	•	mat.geo.trg	<b>17</b>	•
csc.rcr	<b>2</b>	•	exa.gui.eve	<b>2</b>	•	mat.geo.vec	<b>6</b>	•
css.abt			exa.mga			mat.geo.ver		
dat		•	exa.mob			mat.irp	<b>1</b>	•
dat.dba			exa.net			mat.irp.lrp	<b>2</b>	•
dat.inp		•	exa.oca	<b>3</b>	•	mat.num		
dat.inp.fil	<b>3</b>	•	exa.ocv	<b>14</b>	•	mat.num.bin		
dat.inp.gra	<b>1</b>	•	exa.pfo			mat.num.hex		
dat.inp.hid	<b>1</b>	•	exa.sim		•	mat.ope	<b>2</b>	•
dat.inp.kbd	<b>3</b>	•	exa.sim.bio	<b>1</b>	•	mat.rnd	<b>7</b>	•
dat.inp.mou	<b>19</b>	•	exa.sim.neu			mat.rnd.dis	<b>1</b>	•
dat.inp.tim	<b>3</b>	•	exa.sim.phy	<b>19</b>	•	mat.rnd.pno	<b>5</b>	•
dat.out		•	exa.snd	<b>2</b>	•	pst	<b>1</b>	•
dat.out.fil	<b>1</b>	•	exa.snd.inp			pst.cnd	<b>6</b>	•
dat.out.gra	<b>1</b>	•	exa.snd.out			pst.cnd.alt		
dat.str	<b>10</b>	•	exa.ssf	<b>1</b>	•	pst.cnd.cha	<b>1</b>	•
dat.str.arr			exa.ssf.fra	<b>2</b>	•	pst.cnd.nes		
dat.str.lst	<b>2</b>	•	exa.ssf.lsy	<b>3</b>	•	pst.fun	<b>2</b>	•
dat.str.mtr	<b>1</b>	•	<b>gra</b>	<b>8</b>	•	pst.fun.arg	<b>1</b>	•
dat.str.rcd			gra.atr	<b>1</b>	•	pst.fun.def	<b>1</b>	•
dat.txt	<b>7</b>	•	gra.atr.fil			pst.fun.par		
dat.txt.enc			gra.atr.stk			pst.fun.prc		
dat.typ	<b>1</b>	•	gra.clr	<b>10</b>	•	pst.fun.rtn		
dat.typ.boo	<b>1</b>	•	gra.clr.spa			pst.ite	<b>4</b>	•
dat.typ.con	<b>2</b>	•	gra.dro			pst.ite.nes	<b>2</b>	•
dat.typ.flo	<b>1</b>	•	gra.img	<b>24</b>	•	pst.ite.sml	<b>5</b>	•
dat.typ.int		•	gra.img.pix	<b>10</b>	•	pst.oop	<b>15</b>	•
dat.var	<b>5</b>	•	gra.mov	<b>25</b>	•	pst.oop.atr		
dat.var.asg	<b>1</b>	•	gra.ren		•	pst.oop.inh	<b>1</b>	•
dat.var.sco	<b>3</b>	•	gra.ren.gls	<b>14</b>	•	pst.oop.met	<b>1</b>	
dev		•	gra.ren.off			pst.ope		•
dev.lib	<b>22</b>	•	gra.shp	<b>15</b>	•	pst.ope.cmp		
dev.api		•	gra.shp.ply	<b>4</b>	•	pst.ope.log	<b>1</b>	•
dev.api.web	<b>1</b>	•	gra.tra	<b>3</b>	•	pst.ope.ord	<b>1</b>	•
dev.dep			gra.tra.rot	<b>4</b>	•	pst.tok	<b>1</b>	•
dev.ide			gra.tra.sca	<b>2</b>	•	pst.tok.com	<b>1</b>	•
dev.sys	<b>1</b>	•	gra.tra.trn	<b>1</b>	•	pst.tok.res		
dev.sys.var	<b>1</b>	•	gra.tri	<b>28</b>	•			
dev.tec			gra.tri.cam	<b>3</b>	•			
dev.tec.deb			gra.tri.lig	<b>6</b>	•			
dev.tec.nam			gra.tri.prj	<b>2</b>	•			
dev.tec.ske			gra.tri.tex	<b>6</b>	•			
dev.tec.suc			gra.tyg	<b>4</b>	•			
			gra.vec	<b>7</b>	•			

Total de termos: 136  
 Usados diretamente: 85  
 Usados direta ou indiretamente: 95

Fonte: Elaborado pelo autor.