

Correccions addicionals del Plec Tècnic de l'Expedient 2009.ITCBD.01 de l'IC3

Motiu: S'ha detectat per part d'uns dels licitadors un problema en el benchmark de FFTe. La línia del benchmark `speed.fftw.mpi.f`:

`parameter (ngzp = ngz / nproc)`

defineix un número sencer que ga que la tercera dimensió de l'array que es passa a la rutina sigui inferior al que es necessita per cobrir tota la matriu. El programa corre, però els resultats corresponen a valors de `ngz` diferents als esperats.

Per tant: La taula 1 de la plana 28:

Test	ngrid	nproc	nloops
#1	512	64	3
#2	512	128	3
#3	512	256	3
#4	1000	64	3
#5	1000	256	3
#6	512	2	3
#7	512	100	3
#8	1000	2	3
#9	512	64	6
#10	512	64	64
#11	1000	64	64

Table 1: Set of parameters to be used to run `speed.fftw.mpi.f`.

S'ha de substituir per:

Test	ngrid	nproc	nloops
#1	512	64	3
#2	512	128	3
#3	512	256	3
#4	1024	64	3
#5	1024	256	3
#6	512	2	3
#7	500	100	3
#8	1024	2	3
#9	512	64	6
#10	512	64	64
#11	1024	64	64

Table 1: Set of parameters to be used to run `speed.fftw.mpi.f`.
