

CURSO:	MATEMÁTICA	TURNO:	NOTURNO	
MODALIDADE DE CONCORRÊNCIA:			emente da renda (art. 14, II, Portaria Norn médio em escolas públicas (Lei no 12.711/	



CAMPUS:	Pesqueira		
CURSO:	MATEMÁTICA	TURNO:	NOTURNO
MODALIDADE DE CONCORRÊNCIA:	A0 – Ampla Concorrência		
	não há candidatos para esta modali	DADE	



CAMPUS:	Pesqueira			
CURSO:	MATEMÁTICA	TURNO:	NOTURNO	
MODALIDADE DE CONCORRÊNCIA:		• •	ta igual ou inferior a 1,5 salário mínimo o s públicas (Lei no 12.711/2012).	que tenham
		VAGAS PREENCHIDAS		



CAMPUS:	Pesqueira			
CURSO:	MATEMÁTICA	TURNO:	NOTURNO	
MODALIDADE DE CONCORRÊNCIA:			indígenas, com renda familiar bruta per c integralmente o ensino médio em escola	
	NÃO H	há Candidatos para esta	MODALIDADE	



CAMPUS:	Pesqueira			
CURSO:	MATEMÁTICA	TURNO:	NOTURNO	
MODALIDADE DE CONCORRÊNCIA:			da (art. 14, II, Portaria Normativa no 18/2012), as públicas (Lei no 12.711/2012).	tenham
	NÃO HÁ C	Candidatos para esta	MODALIDADE	



CAMPUS:	Pesqueira			
CURSO:	MATEMÁTICA	TURNO:	NOTURNO	
MODALIDADE DE CONCORRÊNCIA:	L6 - Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas que, independentemente da renda (art. 14, II, Portaria Normativa no 18/2012), tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei no 12.711/2012).			
	NÃO H	HÁ CANDIDATOS PARA ESTA	MODALIDADE	



CURSO:	MATEMÁTICA	TURNO:	NOTURNO	
MODALIDADE DE CONCORRÊNCIA:		•	familiar bruta per capita igual ou inferior ino médio em escolas públicas (Lei no 12	



CAMPUS:	Pesqueira		
CURSO:	MATEMÁTICA	TURNO:	NOTURNO
MODALIDADE DE CONCORRÊNCIA:		l ou inferior a 1,5 salário mír	s pretos, pardos ou indígenas, que tenham renda familiar imo e que tenham cursado integralmente o ensino médio
		VAGAS PREENCHIE	AS



CAMPUS:	Pesqueira		
CURSO:	MATEMÁTICA	TURNO:	NOTURNO
MODALIDADE DE CONCORRÊNCIA:		ria Normativa no 18/2012),	pretos, pardos ou indígenas que, independentemente da tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas
		VAGAS PREENCHID/	AS