

RESULTADO DO PROCESSO DE RENOVAÇÃO DE BOLSA SOCIAL 2025

Nº PROTOCOLO	RESULTADO
223240132	DEFERIDO - BOLSA INTEGRAL 100 %
223200241	DEFERIDO - BOLSA INTEGRAL 100 %
223240115	DEFERIDO - BOLSA INTEGRAL 100 %
223230133	DEFERIDO - BOLSA INTEGRAL 100 %
223230136	DEFERIDO - BOLSA INTEGRAL 100 %
223230128	DEFERIDO - BOLSA INTEGRAL 100 %
223230137	DEFERIDO - BOLSA INTEGRAL 100 %
223200232	DEFERIDO - BOLSA INTEGRAL 100 %
223150055	DEFERIDO - BOLSA INTEGRAL 100 %
223141299	DEFERIDO - BOLSA INTEGRAL 100 %
223170117	DEFERIDO - BOLSA INTEGRAL 100 %
223170262	DEFERIDO - BOLSA INTEGRAL 100 %
223120340	DEFERIDO - BOLSA INTEGRAL 100 %
223200303	DEFERIDO - BOLSA INTEGRAL 100 %
223141276	DEFERIDO - BOLSA INTEGRAL 100 %
223230174	DEFERIDO - BOLSA INTEGRAL 100 %
223190269	DEFERIDO - BOLSA INTEGRAL 100 %
223230173	DEFERIDO - BOLSA INTEGRAL 100 %
223120481	DEFERIDO - BOLSA INTEGRAL 100 %
223230166	DEFERIDO - BOLSA INTEGRAL 100 %
223240123	DEFERIDO - BOLSA INTEGRAL 100 %
223230123	DEFERIDO - BOLSA INTEGRAL 100 %
223190397	DEFERIDO - BOLSA INTEGRAL 100 %
223230132	DEFERIDO - BOLSA INTEGRAL 100 %
223230138	DEFERIDO - BOLSA INTEGRAL 100 %
223240117	DEFERIDO - BOLSA INTEGRAL 100 %
223230242	DEFERIDO - BOLSA INTEGRAL 100 %
223230127	DEFERIDO - BOLSA INTEGRAL 100 %
223200243	DEFERIDO - BOLSA INTEGRAL 100 %
223230167	DEFERIDO - BOLSA INTEGRAL 100 %
223200251	DEFERIDO - BOLSA INTEGRAL 100 %
223230172	DEFERIDO - BOLSA INTEGRAL 100 %
223230124	DEFERIDO - BOLSA INTEGRAL 100 %
223200235	DEFERIDO - BOLSA INTEGRAL 100 %
223180106	DEFERIDO - BOLSA INTEGRAL 100 %
223240113	DEFERIDO - BOLSA INTEGRAL 100 %
223230134	DEFERIDO - BOLSA INTEGRAL 100 %

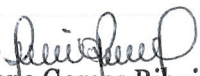
A bolsa social para os processos deferidos será concedida para as mensalidades do período de janeiro a dezembro de 2025.

COMISSÃO DE BOLSA DE ESTUDOS


Cassiano Lima Monteiro
Diretor
Reg. nº 185 - UFPE
Colégio Marista Champagnat



Nino Francisco Ribeiro Soares
Vice-Diretor Administrativo
Colégio Marista Champagnat


Sirlene Gomes Ribeiro
Assistente Social
Nº 3862/CRESS-DF 8ª Região