



PREFEITURA MUNICIPAL DE ARARAQUARA
SECRETARIA MUNICIPAL DA EDUCAÇÃO
C.E.R. DONA COTINHA DE BARROS

RELAÇÃO DE CRIANÇAS QUE AGUARDAM VAGA PARA EDUCAÇÃO INFANTIL

Em conformidade com a Lei Municipal nº 9.132/2017, a direção do **CER Cotinha de Barros**, torna pública a relação de crianças cadastradas como excedentes na unidade no mês de **setembro** de 2024.

BERÇÁRIO I -A

Relação das solicitações **prioritárias** em conformidade com a Lei Municipal nº 4.278 de 25/11/1993, Termo de Acordo com Ministério Público – Promotoria de Justiça da Infância e Juventude, Resolução SME 47/2021, de 03/09/2021 e Regimento Comum das Escolas Municipais de Educação Infantil.

nº	Iniciais do nome da criança	Data de nascimento	Data da solicitação de vaga	Responsável
01	J. L. C.	05/05//2023	28/08/2024	Janaina

Relação das solicitações que não se encaixam nos critérios de prioridade.

nº	Iniciais do nome da criança	Data de nascimento	Data da solicitação de vaga	Responsável
01	H. B. A. A.	01/08/2024	02/05/2024	Beatriz

BERÇÁRIO I -B

Relação das solicitações que não se encaixam nos critérios de prioridade.

nº	Iniciais do nome da criança	Data de nascimento	Data da solicitação de vaga	Responsável
01	L. S.	16/02/2023	18/04/2024	Vitória
02	S. S.	16/02/2023	18/04/2024	Vitória
03	V. L. P. S.	08/07/2023	12/06/2024	Flávia
04	A. M. S.	29/05/2023	02/07/2024	Thais

BERÇÁRIO II

nº	Iniciais do nome da criança	Data de nascimento	Data da solicitação de vaga	Responsável
01	A.V. O. R.	27/06/2022	14/06/2024	Ana Paula

CLASSE INTERMEDIÁRIA

nº	Iniciais do nome da criança	Data de nascimento	Data da solicitação de vaga	Responsável
01	C. A. S.	19/11/2021	20/08/2024	Aline

Observação: As solicitações de **TRANSFERÊNCIA** de aluno da Rede Municipal de um C.E.R para o outro, terão prioridade sobre as listas de excedentes, conforme o Regimento Comum das Escolas Municipais de Educação Infantil, capítulo IV, art. 42, § 1.º

Araraquara, 10 de setembro de 2024.

Tamiris de Assis Fachin Pereira Luchetti

Tamiris de Assis Fachin Pereira Luchetti
Diretora