



Universidade Federal do Acre
Colégio de Aplicação - processo seletivo 2015
Lista de Inscrições Indeferidas

Nº Insc.	Nome	Série
4	Maria Clara Rosas De Oliveira	Pré II
41	Danilo Martins De Freitas	Pré II
96	Saulo Oliveira Jangles	Pré II
150	Vinicius Jose Dos Santos Da Costa	Pré II
13	Samuel Nery Gomes Da Silva	1º Ano do Ensino Fundamental
19	Grazielle Gonçalves De Almeida	1º Ano do Ensino Fundamental
99	Luiz Felype Da Silva Ribeiro	1º Ano do Ensino Fundamental
12	Maira De Souza Lima	2º Ano (1ª Série) do Ensino Fundamental
30	Alice Vitória Guimarães Freire	2º Ano (1ª Série) do Ensino Fundamental
54	Victor Gabriel Silva Lima	2º Ano (1ª Série) do Ensino Fundamental
29	Victor Gabriel Fontinele De Moura	4º Ano (3ª Série) do Ensino Fundamental
33	Gabriel Souza Silva Quintela	4º Ano (3ª Série) do Ensino Fundamental
10	Gutemberg Pinheiro De Albuquerque	5º Ano (4ª Série) do Ensino Fundamental
119	Vitoria Renata Nunes Barros	5º Ano (4ª Série) do Ensino Fundamental
2	Matheus Oliveira De Souza	6º Ano (5ª Série) do Ensino Fundamental
45	Analice Silva Figueira	6º Ano (5ª Série) do Ensino Fundamental
83	Letícia Gadelha Cavalcante	6º Ano (5ª Série) do Ensino Fundamental
115	Caio Bruno Abreu Ferreira	6º Ano (5ª Série) do Ensino Fundamental
47	Ana Clara Fontoura Campos	7º Ano (6ª Série) do Ensino Fundamental
133	Thales Jinkins Cardoso	7º Ano (6ª Série) do Ensino Fundamental
180	Gean Carlos De Sousa Oliveira	7º Ano (6ª Série) do Ensino Fundamental
8	Antonia Ingrate Alves De Oliveira	8º Ano (7ª Série) do Ensino Fundamental
19	Karina Kelly Braga De Oliveira	8º Ano (7ª Série) do Ensino Fundamental
88	Abigail Vicente De Sousa Da Silva	8º Ano (7ª Série) do Ensino Fundamental
116	Sandra Vitória Araújo Almeida	9º Ano (8ª Série) do Ensino Fundamental
21	Hiago Araujo De Albuquerque	1ª Série do Ensino Médio
25	Sabrina Silva De Oliveira	1ª Série do Ensino Médio
46	Pedro Lucas De Paiva Souza Roque	1ª Série do Ensino Médio
66	Maria Eduarda Barbosa De Souza	1ª Série do Ensino Médio
102	Amanda Vitória Lopes Souza	1ª Série do Ensino Médio