

Alunos: Daniel Nolêto Maciel Luz e João Victor Walcacer Giani

Professora: Glenda Botelho

Disciplina: Processamento de Imagens

VIZINHOS MAIS PRÓXIMOS PARA REDUÇÃO			
20	40	30	40
60	80	60	40
30	40	40	20
50	60	10	80

INTERPOLAÇÃO BILINEAR PARA REDUÇÃO			
30	36	27	45
57	50	35	50
50	42	25	32
62	55	50	60

VIZINHO MAIS PRÓXIMO PARA AMPLIAÇÃO						
20	20	40	40	40	40	20
20	20	40	40	40	40	20
40	40	20	20	54	54	30
40	40	20	20	54	54	30
60	60	30	30	80	80	40
60	60	30	30	80	80	40
70	70	70	70	20	20	60

20
30
40
50
60
65
70

BICUBICA PARA REDUÇÃO		
43	30	45
50	24	27
58	53	60

INTERPOLAÇÃO BI		
20	33	40
40	43	30
40	38	20
57	49	40
60	57	30
67	54	57
70	53	70

INTERPOLAÇÃO BILINEAR PARA INTERPOLAÇÃO					
30	40	40	40	30	20
30	30	38	47	36	25
30	20	37	54	42	30
37	25	46	67	51	35
45	30	55	80	60	40
57	50	50	50	50	50
70	70	45	20	40	60

CUBICA PARA INTERPOLAÇÃO			
33	40	27	20
39	58	39	30
35	54	38	30
45	51	46	43
50	80	53	40
50	40	49	53
50	20	47	60