



## ANEXO IV

<b>BAREMO NOTAS</b>	
$X < 1,8$	0
$1,8 \leq X < 1,9$	18
$1,9 \leq X < 2,0$	19
$2,0 \leq X < 2,1$	20
$2,1 \leq X < 2,2$	22
$2,2 \leq X < 2,3$	24
$2,3 \leq X < 2,4$	26
$2,4 \leq X < 2,5$	28
$2,5 \leq X < 2,6$	30
$2,6 \leq X < 2,7$	32
$2,7 \leq X < 2,8$	34
$2,8 \leq X < 2,9$	36
$2,9 \leq X < 3,0$	38
$3,0 \leq X < 3,1$	40
$3,1 \leq X < 3,2$	42
$3,2 \leq X < 3,3$	44
$3,3 \leq X < 3,4$	46
$3,4 \leq X < 3,5$	48
$3,5 \leq X < 3,6$	50
$3,6 \leq X < 3,7$	52
$3,7 \leq X < 3,8$	54
$3,8 \leq X < 3,9$	56
$3,9 \leq X < 4,0$	58
$X = 4,0$	60