





# ESTRUTURAS LÓGICAS

PROF. BRUNNO LIMA

# AQUECIMENTO – CESPE

ESTRUTURAS LÓGICAS  
Prof. Bruno Lima



**brunnolimaprofessor**



**@profbrunnolima**



**Professor Brunno Lima**

**(CESPE) “As fontes de energia fósseis estão, pouco a pouco, sendo substituídas por fontes de energia menos poluentes, como a energia elétrica, a eólica e a solar — as fontes de energia limpa”**

**(CESPE) Se não condenarmos a corrupção por ser imoral ou não a condenarmos por corroer a legitimidade da democracia, a condenaremos por motivos econômicos.**

(CESPE-ADAPTADA) Sejam as proposições p: “*Condenamos a corrupção por ser imoral*”, q: “*Não condenamos a corrupção por corroer a legitimidade da democracia*” e r: “*Condenamos a corrupção por ser imoral*”. Dessa forma a proposição “*Se não condenarmos a corrupção por ser imoral ou não a condenarmos por corroer a legitimidade da democracia, a condenaremos por motivos econômicos*” poderá ser simbolizada  $p \rightarrow (q \vee r)$ .

(       ) CERTO                      (       ) ERRADO



**GABARITO: ERRADO**