* **Objetivo 2: Analisar** dados de participantes campeões/medalhistas de olimpíadas de informática **com o propósito de** caracterizar o perfil desses medalhistas **com respeito** as suas motivações e práticas **sob o ponto de vista** de participantes dessas competições **no contexto** das Olimpíadas de Informática realizadas na Paraíba (Olimpíada Paraibana de Informática e Olimpíadas Brasileira de Informática/Paraíba).
  + **Questão 1**: Quais as estratégias de preparação mais comuns entre os participantes campeões?
    - *Métricas*:
      * Informações a respeito das práticas de preparação comuns entre os competidores que ganharam pela primeira vez um prêmio e os que já ganharam prêmios em outras olimpíadas de informática (por exemplo, material didático, ferramentas de apoio, horas de estudo, estuda sozinho ou em grupo, tem treinamento na escola ou não)
  + **Questão 2**: O incentivo mais comum para os medalhistas vem da escola?
    - *Métricas*:
      * Incentivos reais (por exemplo, treinamento na escola) ou incentivos simbólicos (por exemplo, estímulo moral dado pelos pais)
  + **Questão 3**: Existe um perfil que caracteriza os medalhistas antes de começarem a participar de olimpíadas de informática?
    - *Métricas*:
      * Aspectos acadêmicos: por exemplo, disciplinas que mais gostam na escola, desempenho escolar, participa de outras olimpíadas de conhecimento;
      * Aspectos sociais: por exemplo, como ele faz amigos, se pratica esportes, se participa de projetos sociais.
  + **Questão 4**: Qual a relação dos medalhistas com a computação?
    - *Métricas*:
      * Indicadores de uso da computação: programador, uso de redes sociais e internet, ...
  + **Questão 5**: Quais as motivações para os medalhistas continuarem competindo em olimpíadas de informática?
    - *Métricas*: a lista das motivações sejam pessoais, profissionais ou acadêmicas.