

jogo multijogador

Qual o valor aplicado para jogos analisares?

Você está procurando um aplicativo para analisar jogos? Se sim, você veio ao lugar certo! Neste artigo vamos discutir algumas das melhores aplicações de análise dos games e suas características.

1. GameAnalytics

GameAnalytics é uma ferramenta poderosa para analisar jogos.

Ele fornece insights detalhado, sobre o comportamento do jogador e desempenho de jogo em outras métricas importantes. Com gameanalytics você pode rastrear engajamento dos jogadores; identificar áreas que melhoram seu progresso na vida real;

Características:

Análise no jogo: Rastreie o comportamento do jogador, como tempo jogado e itens comprados.

Públicos demográfico: Obtenha insights sobre a idade, sexo e interesses de seus jogadores.

Funis: Identifique pontos de drop-off em seu jogo e otimize a jornada do jogador para um melhor engajamento.

Segmentação: Grupo de jogadores com base no comportamento, preferências e outros critérios para criar campanhas direcionadas.

>

Teste A/B: Compare diferentes elementos do jogo, como mudanças na interface ou design de nível para determinar qual desempenho melhor.

2. Google Play Jogos Serviços

O Google Play Games Services é um conjunto de ferramentas e API, que

permite aos desenvolvedores criar experiências envolventes para seus jogadores!

Com o GPGS você pode fazer jogos multiplataforma (cross-platform)

o jogo; além disso analisar seu comportamento no jogador

Características:

Jogo multiplataforma: permite que os jogadores joguem juntos em diferentes dispositivos e plataformas.

Tabelas de líderes e realizações: crie um senso de competição com tabelas ou conquistas.

Salva na nuvem: permite que os jogadores salvem seu progresso e retomem de onde pararam em qualquer dispositivo.

Desafios dinâmico: Crie desafios e eventos ativos que os jogadores possam participar para recompensa.

Análise de jogos: Obtenha insight, sobre o comportamento do jogador.

como tempo gasto jogando e duração da sessão.

3. Análise de unidade

Unity Analytics é um sistema de análise integrado no mecanismo