

Preto: Revisor A
Azul: Autores

Ao editor e revisores, nossos sinceros agradecimentos pelo tempo dedicado às correções do artigo, pelos comentários e sugestões que, sem dúvida, foram imprescindíveis para a melhoria deste trabalho.

Pag. 2 - Parágrafo 2: Citar uma referência sobre o DWT.

Referência citada.

Pag. 2 - Parágrafo 6: Diz que a ionosfera pode afetar qualquer sinal. Especificar melhor, pois a ionosfera afeta sinais dentro de uma certa faixa de frequência. Neste mesmo parágrafo fala sobre o comportamento da ionosfera e do EIA, citar uma referência sobre o tema.

Concordamos. Especificamos a faixa de frequência dos sinais afetados pela ionosfera e citamos uma referência.

Pag. 3 - Final do parágrafo antes da seção 2: Citar uma referência para fundamentar a afirmação dada sobre a NDWT.

Referência citada.

Pag. 3 - Seção 2: na primeira equação especificar o que (t) representa. Na segunda equação especificar o que (l) representa. Com relação a toda a seção 2, verificar as normas da revista para a numeração das equações, pois algumas contém numeração e a maioria estão sem numeração.

Especificamos os índices.

Com relação à numeração das equações, o artigo está em conformidade com norma da revista, sendo numeradas somente as equações referenciadas no texto.

Pág. 5 Na equação 2.4 é apresentado $W_{j,t}$ novamente, acho que não tem necessidade pois o termo já foi apresentado anteriormente, basta numerá-lo na primeira vez que aparece no texto e na equação 2.4 fazer referência que o $W_{j,t}$ é calculado pela equação X.

Corrigido.

Pág. 7 Parágrafo 2: Citar uma referência para fundamentar a classificação adotada para o índice S4.

Referência citada.

Pág. 11 - Referências: a referência [1] e [6] não são citadas no texto.

Corrigido.