

# BIBLIOTECA CLARICE LISPECTOR

## TCC – Engenharia de Pesca 2018

ANDRADE, Higor Julian da Cunha. **Caracterização da frota pesqueira de Itaipava – ES.** Piúma, 2018. 43 f. TCC (Graduação em Engenharia de Pesca) - Instituto Federal do Espírito Santo, Piúma, 2018. Disponível em: <http://biblioteca.ifes.edu.br:8080/pergamumweb/vinculos/000016/000016bc.pdf> . Acesso em: 18 jun. 2019.

CRYSTELLO, Diego Cesar Bezerra. **Caracterização da pesca de espinhel no município de Piúma - Espírito Santo.** Piúma, 2018. 79 f. TCC (Graduação em Engenharia de Pesca) - Instituto Federal do Espírito Santo, Piúma, 2018. Disponível em: <http://biblioteca.ifes.edu.br:8080/pergamumweb/vinculos/000016/000016b7.pdf> . Acesso em: 13 jun. 2019.

DUTRA, Mariana Rodrigues Lugon. **Desenvolvimento e caracterização de bolo de cenoura enriquecido com proteína de tilápia (*Oreochromis niloticus*).** Piúma, 2018. 58 f. TCC (Graduação em Engenharia de Pesca) - Instituto Federal do Espírito Santo, Piúma, 2018. Disponível em: <http://biblioteca.ifes.edu.br:8080/pergamumweb/vinculos/000016/0000166c.pdf> . Acesso em: 14 maio 2019.

FARIAS, Tatiane Carvalho. **Atividade antimicrobiana de extrato alcoólico de caroço de manga (*Mangifera indica* L.) no controle de micro-organismos contaminantes do pescado.** Piúma, 2018. 59 f. TCC (Graduação em Engenharia de Pesca) - Instituto Federal do Espírito Santo, Piúma, 2018. Disponível em: <http://biblioteca.ifes.edu.br:8080/pergamumweb/vinculos/000016/0000165d.pdf> . Acesso em: 10 maio 2019.

MOREIRA, Dayvison Mendes. **Pão de forma enriquecido com farinha de dourado (*Coryphaena Hippurus*)** : uma alternativa para o incremento de consumo de pescado sob a forma processada. Piúma, 2018. 60 f. TCC (Graduação em Engenharia de Pesca) - Instituto Federal do Espírito Santo, Piúma, 2018. Disponível em: <http://biblioteca.ifes.edu.br:8080/pergamumweb/vinculos/000016/0000166b.pdf> . Acesso em: 14 maio 2019.

NASCIMENTO, Caroline Bindele do. **Avaliação do potencial antimicrobiano de extratos de macroalgas marinhas e sua aplicação no controle de contaminantes do pescado**. Piúma, 2018. 67 f. TCC (Graduação em Engenharia de Pesca ) - Instituto Federal do Espírito Santo, Piúma, 2018. Disponível em: <http://biblioteca.ifes.edu.br:8080/pergamumweb/vinculos/000016/0000166e.pdf> . Acesso em: 15 maio 2019.

PICONI, Sérgio de Almeida. **Crescimento e sobrevivência de sementes de vieira *Nodipecten nodosus* (LINNAEUS,1758), em diferentes densidades**. Piúma, 2018. 49 f. TCC (Graduação em Engenharia de Pesca) - Instituto Federal do Espírito Santo, Piúma, 2018. Disponível em: <http://biblioteca.ifes.edu.br:8080/pergamumweb/vinculos/000016/0000168f.pdf> . Acesso em: 31 maio 2019.

ROSA, Bruna Morales Paris. **Potencial antimicrobiano de fungos no controle de micro-organismos contaminantes do pescado**. Piúma, 2018. 61 f. TCC (Graduação em Engenharia de Pesca) - Instituto Federal do Espírito Santo, Piúma, 2018. Disponível em: <http://biblioteca.ifes.edu.br:8080/pergamumweb/vinculos/000016/000016a3.pdf>. Acesso em: 6 jun. 2019.

ROSA, Juliane Ribeiro. **Utilização de bactérias com potencial probiótico no controle de *Vibrio parahaemolyticus* em cultivo experimental de *Macrobrachium rosenbergii***. Piúma, 2018. 68 f. TCC (Graduação em Engenharia de Pesca) - Instituto Federal do Espírito Santo, Piúma, 2018. Disponível em: <http://biblioteca.ifes.edu.br:8080/pergamumweb/vinculos/000016/00001672.pdf>. Acesso em: 15 maio 2019.

SOUZA, Raoní Gonçalves de. **Desenvolvimento e avaliação do hidrolisado proteico a partir da hidrólise enzimática de coprodutos de atum (*Thunnus alalunga*)**. Piúma, 2018. 56 f. TCC (Graduação em Engenharia de Pesca) - Instituto Federal do Espírito Santo, Piúma, 2018. Disponível em: <http://biblioteca.ifes.edu.br:8080/pergamumweb/vinculos/000016/000016a6.pdf>. Acesso em: 7 jun. 2019.

VIEIRA, Bruno Muniz. **Análise da produção pesqueira das embarcações sediadas no Porto de Itaipava-ES (2013-2017)**. Piúma, 2018. 50 f. TCC (Graduação em Engenharia de Pesca) - Instituto Federal do Espírito Santo, Piúma, 2018. Disponível em: <http://biblioteca.ifes.edu.br:8080/pergamumweb/vinculos/000016/000016b8.pdf>. Acesso em: 14 jun. 2019.