



**INSTITUTO  
FEDERAL**

Santa Catarina

---

Câmpus  
São José

# Modelo de Relatório

Relatório Técnico 001/2020

Emerson Ribeiro de Mello

24 de abril de 2020

# SUMÁRIO

<b>Siglas</b>	<b>2</b>
<b>Glossário</b>	<b>3</b>
<b>1 Introdução</b>	<b>4</b>
<b>Referências</b>	<b>5</b>

# SIGLAS

**HMAC** *Hash-based Message Authentication Code.*

**IFSC** Instituto Federal de Santa Catarina.

**SVM** support vector machine (Veja: [support vector machine](#)).

**Xhtml** a markup language for creating web pages.

# GLOSSÁRIO

M a [matrix](#).

**Matrix** rectangular array of values, denoted [M](#).

**Support vector machine** statistical pattern recognition technique.

# 1 INTRODUÇÃO

Esse documento tem por objetivo apresentar um modelo de relatório técnico para o [Instituto Federal de Santa Catarina \(IFSC\)](#). Esse modelo faz uso do `bib2gls` para criar o glossário e lista de acrônimos. Alguns exemplos podem ser vistos com [eXtensible Hypertext Markup Language \(xhtml\)](#), [support vector machine \(SVM\)](#) e [matrix](#). Em [\(KRAWCZYK; BELLARE; CANETTI, 1997\)](#) está a especificação do *Hash-based Message Authentication Code (HMAC)*.

# REFERÊNCIAS

KRAWCZYK, Hugo; BELLARE, Mihir; CANETTI, Ran. *HMAC: Keyed-Hashing for Message Authentication*.  
Fev. 1997. Disponível em: <<http://www.rfc-editor.org/rfc/rfc2104.txt>>.