

Projeto 1 - Teoria de Modos Acoplados: Beam Splitter 50:50

Eduardo A. V. Souza (RA 250950)^a, Ivan Prearo (RA 237215)^a

^a*Instituto de Física "Gleb Wataghin", Universidade Estadual de Campinas, Campinas, São Paulo, Brasil*

Resumo

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Pellentesque cursus hendrerit lorem nec tempus. Nunc ultricies lorem sit amet mi suscipit eleifend. Proin quis porttitor turpis, id dictum ipsum. Aenean a tempus nisl. Nam quis sem id leo varius sodales a et ex. Etiam viverra quam vitae massa rutrum, eget mollis neque viverra. Orci varius natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Mauris aliquam dolor nec ligula consectetur consequat. Nulla ac nibh mi. Vivamus consectetur, tellus id auctor auctor, dui felis dapibus risus, ut finibus elit nulla non purus. Nam condimentum erat porttitor nunc sagittis facilisis. Duis ornare nulla sed metus feugiat, laoreet porta justo tempor. Nulla convallis ut nisi ut suscipit. Integer quis lacus in nunc varius condimentum. Cras tincidunt aliquet odio tempor venenatis.

Keywords: Guias de onda, Óptica, Acopladores

1. Introdução

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Pellentesque cursus hendrerit lorem nec tempus. Nunc ultricies lorem sit amet mi suscipit eleifend. Proin quis porttitor turpis, id dictum ipsum. Aenean a tempus nisl. Nam quis sem id leo varius sodales a et ex. Etiam viverra quam vitae massa rutrum, eget mollis neque viverra. Orci varius natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Mauris aliquam dolor nec ligula consectetur consequat. Nulla ac nibh mi. Vivamus consectetur, tellus id auctor auctor, dui felis dapibus risus, ut finibus elit nulla non purus. Nam condimentum erat porttitor nunc sagittis facilisis. Duis ornare nulla sed metus feugiat, laoreet porta justo tempor. Nulla convallis ut nisi ut suscipit. Integer quis lacus in nunc varius condimentum. Cras tincidunt aliquet odio tempor venenatis.

Donec viverra blandit lorem ultrices tincidunt. Phasellus commodo tortor vitae consectetur finibus. Pellentesque ultricies ligula at posuere bibendum. Nullam hendrerit pretium justo, sit amet venenatis velit pharetra sit amet. Sed convallis

tristique eleifend. Ut porta urna tortor, id eleifend ex lacinia ac. Duis sodales posuere arcu. Vestibulum vitae ipsum sit amet orci volutpat iaculis eu et quam. Suspendisse imperdiet, mi vitae consectetur fermentum, risus felis congue ex, vel posuere magna turpis sed dui. Duis nec sapien non dui tincidunt viverra. Nulla augue lacus, imperdiet ac diam a, vestibulum suscipit lorem. Morbi molestie, metus in porttitor venenatis, urna purus convallis leo, nec lobortis mi odio nec odio. Integer eget eleifend velit, eu tincidunt ipsum. Aliquam rutrum molestie ipsum, sed tristique quam mollis et. Interdum et malesuada fames ac ante ipsum primis in faucibus. Sed egestas finibus elementum.

2. Conclusão

Duis vulputate maximus justo vel fermentum. Duis aliquam accumsan turpis, nec lobortis risus tempus et. Aenean in mi sit amet massa scelerisque fringilla. Duis blandit est vel consequat pharetra. Nunc venenatis dolor vel nisl dapibus sodales. Pellentesque in pretium libero, at molestie urna. Aliquam nisl nibh, commodo ut erat in,

pretium voluptat enim. Donec mollis placerat velit, et tempor elit auctor eu. Phasellus malesuada sed elit vitae fermentum. Nulla a mauris sed odio commodo ullamcorper. Praesent interdum magna ligula, vel venenatis massa aliquet sed. Sed nec fringilla ex. In vitae tellus quis mauris ultrices lacinia pretium vitae libero.

Pellentesque mi tellus, accumsan nec mollis ac, dignissim et massa. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Nam rutrum diam eget odio aliquam, nec suscipit dui maximus. Cras et ex interdum, fringilla arcu non, hendrerit ex. Fusce eleifend dui felis, vel sagittis odio tempus malesuada. Suspendisse fermentum diam ligula, quis pulvinar orci suscipit at. Cras auctor, sem ut porttitor ultrices, eros urna vulputate massa, eget convallis turpis quam sed lacus. Suspendisse ut rhoncus risus. Duis velit ante, faucibus non elit eget, venenatis feugiat lacus. Maecenas quis condimentum lorem. Suspendisse porttitor, mauris ac facilisis maximus, enim purus vestibulum dolor, id dapibus ex tellus vel risus. Sed viverra sodales augue non bibendum. Fusce nec arcu sapien.

Referências Bibliográficas