

**Projetos aprovados para a apresentação ORAL, dia 26/10/17, às 14h.**

**SOFTWARE EDUCATIVO INTEGRAL VALTI**

David Arnaldo Valtierra Angel; Jaime Gregorio Díaz Gómez

**Generador Electrolítico. Cuantificación del desempeño**

Areli García Velázquez; Pedro Jorge Vega Robles

**DID\_AMATL (Prototipo didáctico)**

Sánchez Rendón Ana Belen; Hernández Reyes María del Rocío

**CULTURA CIENTÍFICA E FEIRA DE CIÊNCIAS: UMA ABORDAGEM SOCIAL**

Emeli Elisa Dessoy; Diógenes Gewehr; Gabriela Ellwanger dos Santos; Gabrieli Silva de Azevedo; Renata Moura dos Santos

**UN NUEVO MODELO EDUCATIVO ¿APRENDER A APRENDER?**

Omar A. Chávez Campos; Ana María García

**COOLER SOLAR PARA LA ENSEÑANZA DE LA FISICA**

Marisol Cortes Galeana; Wendy Ramírez Palacios

**Los juegos de mesa como instrumento de evaluación**

Leticia Tamayo Rodríguez

**PROTOTIPO DIDÁCTICO “Números Cuánticos y Configuración Electrónica”**

Juan Gabriel Adame Acosta

**CHAROLA EDUCATIVA**

Zuemy Grisel Gómez Barbudo

As comunicações orais, em forma de relatos de experiências, serão apresentadas no dia 26 de outubro, às 14 horas, no Mezanino.

Obs.: Lembramos aos autores, que quiserem fazer uso de projeção em suas apresentações, deverão enviar as apresentações em Power Point até o dia 23 de outubro pelo E-mail [siet@liberato.com.br](mailto:siet@liberato.com.br). As apresentações em outros programas de apresentação deverão ser remetidas em PDF. O tempo para apresentação oral é **10 minutos para o relato e 5 minutos para debate.**