



A.N.E.P.

CONSEJO DE FORMACIÓN EN EDUCACIÓN

INSTITUTOS ACADÉMICOS DE MATEMÁTICAS Y CIENCIAS – HUMANIDADES Y ARTES

DEPARTAMENTOS ACADÉMICOS NACIONALES DE FÍSICA Y EDUCACIÓN ARTÍSTICA.

"Física, Música, Instrumento: de la Teoría a la Práctica"

"Física, Música, Instrumento: de la Teoría a la Práctica"

CURSO DE FORMACIÓN PERMANENTE CON EVALUACIÓN

El presente curso se propone, a partir de un enfoque interdisciplinario, abordar un fenómeno cultural representativo de la identidad nacional uruguaya - el proceso de construcción de un tambor- desde una dimensión teórico – práctica, que aúna los aportes provenientes de una multiplicidad de disciplinas dependientes de ambos departamentos, que integran sus saberes, en pos de acercarse a un conocimiento más concreto y en profundidad.

Duración: setiembre – octubre –noviembre

Modalidad: 5 encuentros presenciales

Sábados 16/09 -30/09 – 14/10 – 28/10 – 11/11

Carga horaria: 45 horas = 3 créditos

Lugares: Polo Tecnológico del Cerro – Instituto de Profesores Artigas

Destinatarios: Docentes de CFE, dependientes de los Departamentos Académicos Nacionales de Física y Educación Artística.

Estudiantes del C.F.E. de 4º. Año de las especialidades de Educación Musical y Física
Docentes de Física y Ed. Musical de los subsistemas del C.E.S., C.E.T.P. y C.E.I.P.

CUPO: 25 participantes

Inscripciones: <https://goo.gl/forms/AX8mtvfDxuGiWnew1>

Información: deddefisica@gmail.com

depaeduartcfe@gmail.com

PAEZ VILARO