

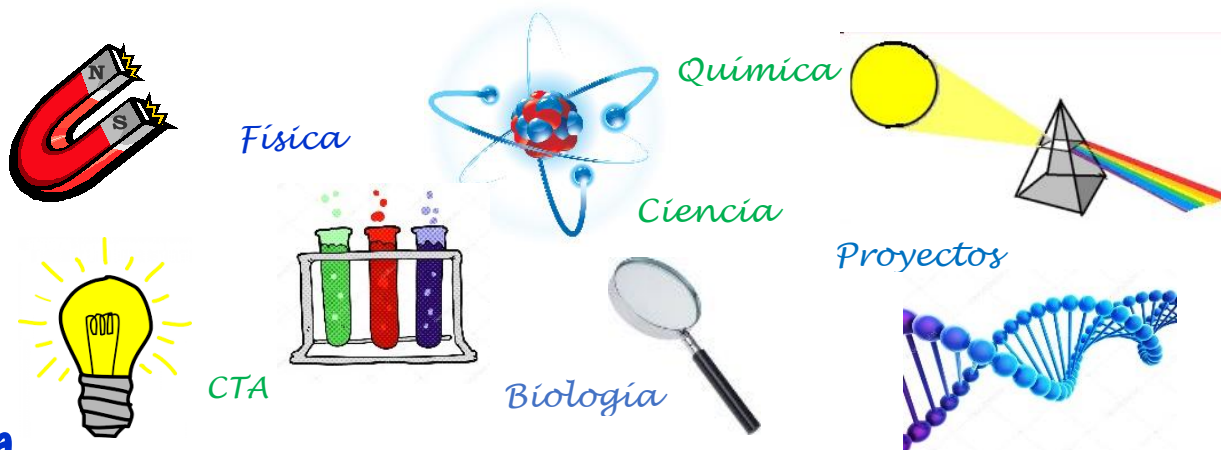
II

CURSO - TALLER 2018 EXPERIMENTANDO CON LA CIENCIA

21 al 24 y 26 de Febrero

- ¿Quieres desarrollar un aprendizaje activo, reflexivo y creativo
- ¿Quieres elaborar tu propio material didáctico para uso interactivo en aula
- ¿Quieres construir un laboratorio en tu colegio

Temática



Talleres para experimentación con equipos de laboratorios (convencionales y no convencionales)

Aplicación de metodologías innovadoras didácticas para el aprendizaje de la ciencia

Elaboración y Uso de Materiales Didácticos para uso interactivo en aula

TICs y herramientas informáticas para uso didáctico en clase

Elabora y Construye tu laboratorio al Aula

Lugar: Campus de la Universidad Nacional Agraria La Molina - Facultad de Ciencias - Laboratorios de Física

Informes: Facebook: GIIEC UNALM Web: <http://didacticperu.blogspot.pe> Correo: giiec.unalm@gmail.com

Inscripciones: Campus UNALM 2do Piso Facultad de Ciencias, Of. Nro. 17 Secretaria del Departamento de Ingeniería Ambiental, Física y Meteorología (Sra. Miriam) Teléfono: 349-5667 – Celular 967 205 901

Dirigido a: Profesores, Docentes, estudiantes de educación, de la Educación Básica Regular y profesionales dedicados a la educación, CTA, Física y Ciencia y Ambiente

Certificación a nombre de la Facultad de Ciencias de la
Universidad Nacional Agraria La Molina

150 Horas
Pedagógicas

ORGANIZA:

GIIEC
Educación y Ciencia

Grupo de Investigación e Innovación
Educativa en Ciencias



Departamento de Ingeniería
Ambiental, Física y Meteorología
Facultad de Ciencias

AUSPICIAN:

NUCLEOTECH
EQUIPAMIENTO CIENTIFICO S.A.C.

"Me lo contaron y lo olvidé; lo vi y lo
entendí; lo hice y lo aprendí"