

Disfrute una tarde de actividades de Ciencia, Tecnología, Ingeniería, Arte y Matemáticas.

Estudiantes y sus familias de todas las edades son bienvenidos para una tarde de diversión



- Ver y manejar los animales de acuario
- Manejar un Vehículo Operado a Control Remoto (ROV) en agua
- Hacer limo (slime) y una nube en una botella
- Construir y lanzar cohetes
- Diseñar un paracaídas para que un huevo aterrice sin quebrarse
- Carreras de personajes de acción en cable inclinado
- Construir tiradores & apuntar al blanco con el tirador
- Ver fósiles y organismos microscópicos
- Ingeniería de castillos y puentes
- Manipular personajes computarizados en Code.org
- Experimentar impresiones tridimensionales 3-D
- Usar una cámara infrarroja



Cuando: Viernes 29 de mayo del 2015, 6 a 8 PM.

Donde: Salones & Cafetería de Lompoc High School.

Puestos de Comida. No se requiere inscripción. Niños menores de 16 deben ser acompañados por un adulto.

Some Booth Hosts:

Cal Poly, Mechanical Engineering
 UCSB Marine Science Inst.
 Sky Dive Santa Barbara
 The Surf Connection
 VMS Science
 CHS Aquarium

LHS STaRS Academy
 SpaceX
 United Launch Alliance
 Imerys Lompoc Plant
 Tetra Tech
 NatureTrack

Society of Woman Engineers
 LHS Visual Arts
 UCANR 4H
 Miguelito STEM Club
 La Honda Elementary
 Hapgood Elemen-



Distrito Escolar Unificado de Lompoc

www.CCSTEMExpo.org, presione STEAM Festival

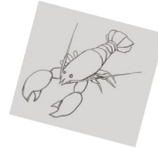
Equipo STEAM

Disfrute una tarde de actividades de Ciencia, Tecnología, Ingeniería, Arte y Matemáticas.

Estudiantes y sus familias de todas las edades son bienvenidos para una tarde de diversión



- Ver y manejar los animales de acuario
- Manejar un Vehículo Operado a Control Remoto (ROV) en agua
- Hacer limo (slime) y una nube en una botella
- Construir y lanzar cohetes
- Diseñar un paracaídas para que un huevo aterrice sin quebrarse
- Carreras de personajes de acción en cable inclinado
- Construir tiradores & apuntar al blanco con el tirador
- Ver fósiles y organismos microscópicos
- Ingeniería de castillos y puentes
- Manipular personajes computarizados en Code.org
- Experimentar impresiones tridimensionales 3-D
- Usar una cámara infrarroja



Cuando: Viernes 29 de mayo del 2015, 6 a 8 PM.

Donde: Salones & Cafetería de Lompoc High School.

Puestos de Comida. No se requiere inscripción. Niños menores de 16 deben ser acompañados por un adulto.

Some Booth Hosts:

Cal Poly, Mechanical Engineering
 UCSB Marine Science Inst.
 Sky Dive Santa Barbara
 The Surf Connection
 VMS Science
 CHS Aquarium

LHS STaRS Academy
 SpaceX
 United Launch Alliance
 Imerys Lompoc Plant
 Tetra Tech
 NatureTrack

Society of Woman Engineers
 LHS Visual Arts
 UCANR 4H
 Miguelito STEM Club
 La Honda Elementary
 Hapgood Elemen-



Distrito Escolar Unificado de Lompoc

www.CCSTEMExpo.org, presione STEAM Festival

Equipo STEAM