



**FCITEC**

Facultad de Ciencias de la Ingeniería y Tecnología  
Unidad Valle de las Palmas

# **PREGUNTAS FRECUENTES SOBRE LOS PROYECTOS DE VINCULACIÓN CON VALOR CURRICULAR (PVVC) 2024-1**



# **PROYECTOS DE VINCULACIÓN CON VALOR EN CRÉDITOS (PVVC)**



## **Resumen de abreviaturas**

**CEV = Coordinación de Extensión y Vinculación**

**CGVCA = Coordinación General de Vinculación y Cooperación Académica**

**FCITEC = Facultad de Ciencias de la Ingeniería y Tecnología**

**OMA = Otras modalidades de aprendizaje**

**PE = Programa Educativo**

**PP = Prácticas Profesionales**

**PPP = Programa de Prácticas Profesionales**

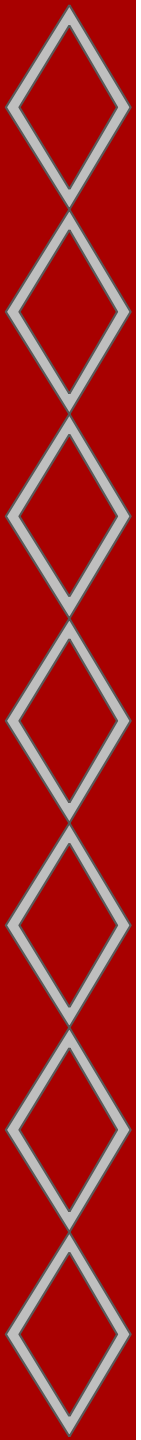
**PTC = Profesor de Tiempo Completo**

**PVVC = Proyecto de Vinculación con Valor Curricular**

**SIMA = Sistema de Modalidades de Aprendizaje**

**UA = Unidad Académica**

**UR = Unidad Receptora**



## **PREGUNTAS FRECUENTES**

# PROYECTOS DE VINCULACIÓN CON VALOR EN CRÉDITOS (PVVC)

## PREGUNTAS FRECUENTES

**1. ¿Qué maestros pueden ser responsables de los PVVC y de los alumnos?**

Los profesores de tiempo completo (PTC) de la FCITEC son quienes pueden registrar PVVC en el sistema y dar el seguimiento apropiado

Si una UR registra de inicio el PVVC, el coordinador de PE deberá asignar al PTC que completará el registro (información de asignaturas) y dará seguimiento durante el semestre

# PROYECTO DE VINCULACIÓN CON VALOR EN CRÉDITOS (PVVC)

## PREGUNTAS FRECUENTES

### 2. ¿Cuándo puedo iniciar el trámite?

El trámite está disponible todo el año pero los inicios de semestre son los indicados para registrar si se quiere contar con los créditos en el mismo ciclo escolar (por ello la importancia del registro en tiempo y forma):

Fecha límite para registrar nuevos PVVC en el SIMA: **Viernes 16 de febrero.**

Fecha límite para solicitud de los alumnos en el SIMA: **Lunes 19 de febrero.**

Fecha de envío de tablas de concentrado al DAECV: **Lunes 19 de febrero.**

Importante: **El 22 de febrero cierra el SIMA y no podrá registrarse nadie más, por eso la última semana es para considerar casos especiales**

# PROYECTO DE VINCULACIÓN CON VALOR EN CRÉDITOS (PVVC)

## PREGUNTAS FRECUENTES

### 3. Soy Supervisor de UR o PTC ¿Cómo nombro un PVVC en el SIMA?

Para su registro, los PVVC deberán contar con la aprobación de la UA correspondiente y en su nombre deben llevar las palabras:

«**Proyecto...**»

«**Proyecto de...**»

«**Proyecto en...**»

De manera que no se confundan con otras modalidades de aprendizaje

**El nombre no deberá exceder de 82 caracteres**

# PROYECTO DE VINCULACIÓN CON VALOR EN CRÉDITOS (PVVC)

## PREGUNTAS FRECUENTES

### 4. ¿Cuántos créditos optativos y obligatorios puedo liberar?

NIVEL	RANGO DE CRÉDITOS	RANGO DE HORAS POR SEMESTRE (CONSIDERANDO NÚMERO DE CRÉDITOS POR 16 SEMANAS)	NÚMERO DE ASIGNATURAS ASOCIADAS	PRÁCTICAS PROFESIONALES
I	10-15	160-240	VARIABLE	NO APLICA
II	16-20	256-320	VARIABLE	OPCIONAL
III	21-30	336-480	VARIABLE	OPCIONAL

Según el nivel va desde 10 hasta 30 créditos optativos (cuando incluyen prácticas profesionales)

Se recomienda a los PTC asociar los PVVC solo con asignaturas optativas que se estén impartiendo en la unidad académica en plan de estudios vigente (verificar que seleccione el plan de estudios correcto al momento de la captura).

Verificar que los alumnos no hayan acreditado o estén inscritos a las materias asociadas

# PROYECTO DE VINCULACIÓN CON VALOR EN CRÉDITOS (PVVC)

## PREGUNTAS FRECUENTES

5. ¿Qué requisitos deben cumplir las unidades receptoras (UR) para participar en un PVVC?

Es importante que las Unidades Receptoras con las que se haga PVVC **cuenten con un convenio de colaboración firmado vigente con la UABC**

Si las condiciones sanitarias lo permiten, las actividades serían presenciales o bien, en caso de haber restricciones, la Unidad Receptora debe estar consciente de transitar a esquema semipresencial o a distancia



# PROYECTO DE VINCULACIÓN CON VALOR EN CRÉDITOS (PVVC)

## PREGUNTAS FRECUENTES

### **6. ¿Cuántos alumnos pueden participar en un mismo PVVC?**

Es variable según los requisitos del proyecto, se recomienda que no sea mayor a 5 integrantes por PVVC para garantizar una supervisión adecuada

Aunque normalmente son seguimientos individuales, los PTC tienen la posibilidad de registrar un máximo de 5 PVVC o hasta un total de 15 alumnos, lo que ocurra primero.

# PROYECTO DE VINCULACIÓN CON VALOR EN CRÉDITOS (PVVC)

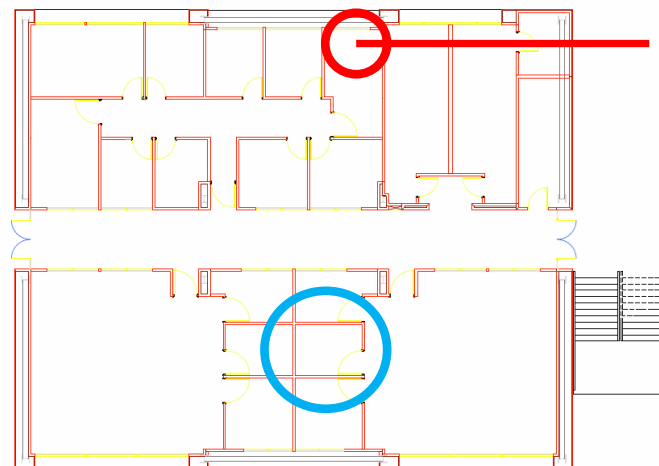
## PREGUNTAS FRECUENTES

### 7. ¿Con quién tengo que acudir si tengo dudas con los PVVC?

Con los profesores encargados de PVVC:

Edgar Armando Chávez Moreno

(Edificio «B» primer nivel, cubículo #12)



Juan Antonio Pitones Rubio  
en cubículo #16  
(disponible para apoyo  
durante 2024-1)



# PROYECTO DE VINCULACIÓN CON VALOR EN CRÉDITOS (PVVC)

## PREGUNTAS FRECUENTES

### 8. ¿Quién y dónde evaluará mi PVVC Final?

La evaluación final la realizan el supervisor de UR y el PTC responsable

Los términos de la evaluación se acordarán al inicio del proyecto.

Adicionalmente se celebra un coloquio para presentación hacia del interior de la facultad de lo realizado en el semestre.

**Mayo 29 y 30 de 2024\*:** Coloquio de PVVC

\*Esta fecha tentativa se confirmará por los medios informativos correspondientes

# PROYECTO DE VINCULACIÓN CON VALOR EN CRÉDITOS (PVVC)

## PREGUNTAS FRECUENTES

### 9. ¿Qué pasa si repruebo un PVVC?

El Estatuto escolar de la UABC dice en su ARTÍCULO 158 : «**Cuando el alumno no apruebe el proyecto de vinculación con valor en créditos, éste deberá cursar por segunda ocasión las materias optativas y obligatorias, y las demás actividades integradas al proyecto; por consecuencia, el registro y los créditos del proyecto quedarán sin efecto. Salvo causa justificada, el alumno no podrá asignarse al mismo proyecto por segunda ocasión**»

Por lo anterior, es importante que se seleccionen estudiantes responsables que lleven a buen término los PVVC

# PROYECTO DE VINCULACIÓN CON VALOR EN CRÉDITOS (PVVC)

## PREGUNTAS FRECUENTES



### 10. ¿Quién atiende mis dudas sobre el proceso?

Aunque la barra de progreso en el sistema SIMA indicase el nombre del coordinador de Extensión y Vinculación de la FCITEC (2024-1 Norma Candolfi Arballo)

Serán los docentes Édgar Armando Chávez Moreno y Juan Antonio Pitones Rubio (éste último durante el proceso de registro) quienes tienen acceso al sistema para revisar, aprobar, enviar registros a corrección y asignar alumnos a los PVVC, es por ello que cualquier asunto durante el proceso debe canalizarse al correo institucional [pvvc.fcitec@uabc.edu.mx](mailto:pvvc.fcitec@uabc.edu.mx)

# PERSONAL DE APOYO A PROGRAMAS EDUCATIVOS (FCITEC)

**Édgar Armando Chávez Moreno (responsable PVVC)**

**Juan Antonio Pitones Rubio (co-responsable PVVC)**

+Seguimiento a registros y procesos en el SIMA

+Recepción y seguimiento a los formatos de concentrado

+Control de nuevos PVVC para generar carpeta drive de concentrados para que apruebe el DAECV (UABC Otay)

+Revisión de correo electrónico de aprobación del analista de la unidad Otay para preparar respuesta correspondiente

+Seguimiento durante el semestre en el SIMA

+Organización del Coloquio de PVVC (Arquitectura, Diseños, e Ingenierías)

+Seguimiento específico de dudas sobre procesos

**Analista de apoyo (por definir)**

+Asignación de proyecto y asignaturas asociadas al PVVC en registro escolar de los alumnos

## **CEV Coordinación de Extensión y Vinculación**

**Norma Candolfi Arballo (CEV)**

\*Gestión/supervisión entre UA y DAECV (Unidad Otay) durante la solicitud de registros

\*Aprobar respuesta de la UA si requiere correcciones o para validación general de la respuesta del depto. correspondiente en vicerrectoría del campus Tijuana (DAECV)

\*Seguimiento general a procesos durante el semestre

# FECHA LÍMITE DE REGISTRO 2024-1

## Registro de nuevos PVVCs en el SIMA:

**Viernes 16 de febrero.**

Esta es la secuencia sugerida para solventar los registros:

1) Registro en SIMA por PTC que no pase del viernes 16 de febrero (para esperar aprobación y clave del analista en Otoy durante la semana del 19 al 22 de febrero)

2) Envío de formato de concentrado a más tardar el lunes 19 de febrero .

PTC enviar directo a [pvvc.fcitec@uabc.edu.mx](mailto:pvvc.fcitec@uabc.edu.mx) **con copia a su coordinador de PE para que valide la pertinencia de las asignaturas asociadas al PVVC**

3) Cualquier situación extraordinaria favor de expresarla a los responsables de PVVC

# RESPONSABLES DE PVVC FCITEC:

Édgar Armando Chávez Moreno

Juan Antonio Pitones Rubio

PÁGINA WEB INSTITUCIONAL:

<https://citecuvp.tij.uabc.mx/proyectos-de-vinculacion-con-valor-en-creditos/>

Todos los asuntos favor de dirigirlos al Correo Institucional de PVVC:

[pvvc.fcitec@uabc.edu.mx](mailto:pvvc.fcitec@uabc.edu.mx)