

**NOMBRE DEL INDICADOR:**  
Grado de vinculación universitaria (A2.2.1. GUV)

**1. ¿QUÉ MIDE EL INDICADOR?**  
Porcentaje de universidades con convenios de colaboración firmados

**2. INTERPRETACIÓN O LECTURA:**  
SI EL RESULTADO DEL INDICADOR AUMENTA:  
Se mantiene el número de universidades con las que se tiene convenio de colaboración firmado.

**3. DEFINICIÓN DEL RESULTADO Y VARIABLES DE LA FÓRMULA:**

CLAVE VARIABLE	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
GUV	PORCENTAJE DE UNIVERSIDADES CON CONVENIO DE COLABORACIÓN FIRMADOS	PORCENTAJE
UOBC	UNIVERSIDADES QUE OPERAN EN BAJA CALIFORNIA EN EL PERÍODO EVALUADO	90
UCCF	UNIVERSIDADES CON LAS QUE SE TIENE CONVENIO DE COLABORACIÓN FIRMADO, EN EL PERÍODO EVALUADO	0

**4. FUENTE DE DATOS DE LAS VARIABLES:**

CLAVE VARIABLE	FUENTE DE DATOS:	UNIDAD DE MEDIDA
UOBC	NOMBRE DEL REGISTRO, REPORTE O DOCUMENTO DONDE SE OBTIENE LA INFORMACIÓN DE LA VARIABLE	CAPACITACIÓN Y DIFUSIÓN
UCCF	Portal de la SEP Portal del ITAIPBC	Coordinación Jurídica Coordinación Jurídica

**5. MÉTODO DE CÁLCULO DEL RESULTADO:**  
 $GUV = (UCCF / UOBC) * 100$

**6. META DEL INDICADOR 2021:** COMO RESULTADO DE LA PANDEMIA ESTE INDICADOR SE HA POSPUESTO

**7. SEMAFORIZACIÓN DEL RESULTADO:**

ROJO	AMARILLO	VERDE
GUV MENOR A 25%	GUV MENOR A 60%	GUV MAYOR A 60%
	GUV MAYOR A 25%	

*minerva*  
C. P. MINERVA BAHENA RAMÍRO  
COORDINACIÓN DE ADMINISTRACIÓN Y PROCEDIMIENTOS  
PROCEDIMIENTOS

**8. PERIODICIDAD O FRECUENCIA DE MEDICIÓN: (MARCAR UNA CASILLA)**

MENSUAL	TRIMESTRAL	SEMESTRAL	ANUAL	BIANUAL	TRIANUAL
	X				

**9. MES DEL AÑO EN QUE SE REPORTA EL INDICADOR: MARCAR LA(S) CASILLA(S):**

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
X	X										

**GLOSARIO DE TÉRMINOS:**

**NOTAS TÉCNICAS Y OBSERVACIONES:**  
El instituto no registró ningún convenio de colaboración durante el periodo evaluado, debido a que no se contó con elementos.

**RESPONSABLE DEL INDICADOR**

NOMBRE FUNCIONARIO@	ÁREA DEL ITAIPBC
Anahí Nayeli Prescención Zamudio	AUXILIAR DE CAPACITACION Y DIFUSIÓN

*[Firma]*  
MTRO. JOSÉ RODOLFO MUÑOZ GARCÍA  
RESPONSABLE DEL PROGRAMA