

 Universidad Privada de Tacna	<b>Unidad de Investigación FACEM</b> <b>FICHA DE EVALUACIÓN DE EXPERTOS</b>	 Facultad de Ciencias Empresariales
<b>Codificación</b> UI-PTI-04	<b>Versión</b> 1.0	<b>Página</b> 1 de 2

**TÍTULO DE LA INVESTIGACIÓN:** .....

**NOMBRE DE LA VARIABLE DEL INSTRUMENTO:**

.....

**I.- DATOS GENERALES:**

- 1.1. Apellidos y nombres del experto: .....
- 1.2. Institución donde labora: .....
- 1.3. Labor que desempeña .....
- 1.4. Grado académico más alto .....
- 1.5. Autor del instrumento: .....

**II.- ASPECTOS DE EVALUACION DE CONSISTENCIA INTERNA DE ITEMS:**

INDICADORES	CRITERIOS PARA EVALUAR ITEMS	Deficiente 1	Regular 2	Buena 3	Muy Buena 4	Excelente 5
1. Claridad	Está formulado con lenguaje apropiado.					
2. Objetividad	Está expresado en conductas observables y medibles.					
3. Actualidad	Adecuado al avance de la ciencia y tecnología.					
4. Organización	Existe una organización lógica.					
5. Suficiencia	Comprende los aspectos en cantidad y calidad					
6. Intencionalidad	Adecuado para valorar aspectos de las estrategias científicas.					
7. Consistencia	Basado en aspecto teórico-científico.					
8. Coherencia	Entre los índices, indicadores y las dimensiones.					
9. Metodología	La estrategia responde al propósito del diagnóstico.					
	Total parcial					
	Sumatoria total					

 Universidad Privada de Tacna	<b>Unidad de Investigación FACEM</b> <b>FICHA DE EVALUACIÓN DE EXPERTOS</b>	 Facultad de Ciencias Empresariales
<b>Codificación</b> UI-PTI-04	<b>Versión</b> 1.0	<b>Página</b> 2 de 2

### III. OPINION DE APLICABILIDAD:

Aplicable 34 - 45

Por corregir 22 - 33

No aplicable 9 - 21

Lugar y fecha:

.....  
 Firma del experto

---

ANEXOS:

Se adjunta:

a.- Instrumento sujeto a evaluación de la variable.

b.- Matriz de consistencia interna de ítems.

Nota. Ejemplo de elaboración de Matriz de consistencia interna de ítems.

<b>MATRIZ DE CONSISTENCIA INTERNA DE ÍTEMS</b>		
DIMENSIONES	BASES TEÓRICAS	ÍTEMS
D 1	Teoría y citas contenidos en el marco teórico	Con base en la teoría de la dimensión
D 2	Teoría y citas contenidos en el marco teórico	Con base en la teoría de la dimensión
D 3	Teoría y citas contenidos en el marco teórico	Con base en la teoría de la dimensión