



**COEPES**

COMISIÓN ESTATAL PARA LA  
PLANEACIÓN DE LA EDUCACIÓN  
SUPERIOR

## CRITERIOS DE EVALUACIÓN.

**1. Que esté bien identificado el entorno social que requiere a dichos profesionistas.**

Que el expediente integre, describa y explique debidamente los elementos que permiten detectar qué sector social requiere dichos profesionistas, las fuentes de análisis son INEGI, ENOE, y los indicadores de análisis son de salud, educación, desarrollo humano, justicia, entre otros.

**2. Que se identifique claramente la relación de los profesionistas a formarse con el sector económico y social.**

El análisis debe contemplar el número de egresados de ese programa educativo y de otras similares, el número de profesionistas ocupados, el tiempo tardado para encontrar empleo, los puestos ocupados, las funciones desarrolladas y los ingresos económicos, así como las áreas laborales emergentes y las posibilidades de innovación.

**3. Que la propuesta educativa contribuya a ampliar la cobertura y la equidad educativa.**

Al hablar de ampliar la cobertura, la institución debe definir cuáles son las estrategias para que más estudiantes de media superior ingresen a la superior.

**4. Que el perfil de ingreso y egreso estén debidamente elaborados y cumpla con las expectativas del plan de estudios y con los requerimientos sociales y económicos.**

Que la definición de los perfiles esté integrada con las competencias, los conocimientos, habilidades, actitudes, aptitudes y destrezas. Las cuales deben reflejarse con el plan de estudios propuesto, y que estos tengan relación con los requerimientos especificados en la dimensión social y económica.

**5. Que la propuesta pedagógica refleje la responsabilidad social, desde el sentido ético y de compromiso con el desarrollo de la zona de influencia.**

Que dentro del plan de estudios y los programas educativos se refleje el compromiso que tienen los profesionistas con la sociedad sobre todo con las comunidades más vulnerables y desfavorecidas.



Av, Río Salado 124, Tercera sección La Experimental,  
71236 Oaxaca de Juárez, Oax., México

