# FORMATO DE RUBRICA PARA EVALUACIÓN DE PROPUESTAS DE TRABAJO SOCIAL

A continuación, se presenta la rubrica de evaluación, para la propuesta de trabajo social. Cada rubrica utiliza una escala de evaluación de 0 a 5, donde 0 es el valor más bajo y 5 es el valor más alto. Si un estudiante obtiene una calificación inferior a 3.5 en cualquiera de las rubricas, se le requerirá realizar correcciones y completar la propuesta o el informe según corresponda.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Criterio** | **Puntuación (0-5)** | **Descripción de Puntuación (si se requiere)** |
| Nombre de la Propuesta |  |  |
| Descripción de la Estancia/Comunidad |  |  |
| Población Beneficiada |  |  |
| Necesidad a Atender |  |  |
| Justificación |  |  |
| Objetivo General y Objetivos Específicos |  |  |
| Impacto Social |  |  |
| Marco de Referencia |  |  |
| Periodo de Realización |  |  |
| Cronograma de Actividades |  |  |
| Tipo de Productos a Entregar |  |  |
| Resultados Esperados |  |  |
| Bibliografía |  |  |

## Descripción de Puntuación:

5 (Excelente): La propuesta supera todas las expectativas y demuestra un desempeño excepcional en todos los criterios.

4 (Bueno): La propuesta es sólida y cumple con la mayoría de los requisitos de manera satisfactoria.

3 (Aceptable): La propuesta cumple con los requisitos mínimos, pero hay áreas que requieren mejoras.

2 (Insuficiente): La propuesta tiene deficiencias significativas y necesita revisiones importantes.

1 (Muy Deficiente): La propuesta está incompleta o carece de elementos esenciales.

0 (No Presentado): La propuesta no se ha presentado o está tan incompleta que no es posible evaluarla.

## Aval de la propuesta de trabajo social por parte del comité de trabajo social

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nombre y Apellido del evaluador** |  | | | |
| **Documento de Identidad** |  | | | |
| **Sede** |  | | | |
| **Avala la propuesta de trabajo social presentada** | **SI** |  | **NO** |  |
| **Observaciones a la propuesta de trabajo social** |  | | | |