

## RECURSOS DIDÁCTICOS

1. CUE Nº

2. Anexo Nº

3. Jurisdicción: \_\_\_\_\_

4. Localidad: \_\_\_\_\_

5. Tipo de institución:

- institución de educación técnico-profesional de nivel medio  
 institución de educación superior no universitaria  
 institución de formación profesional

6. Nombre del establecimiento: \_\_\_\_\_

7. Dirección: \_\_\_\_\_

8. Teléfono / fax: \_\_\_\_\_

9. Correo electrónico: \_\_\_\_\_

10. Apellido y nombre del director: \_\_\_\_\_

11. Descripción de los recursos didácticos solicitados:

| RECURSO DIDÁCTICO | CANTIDAD <sup>1</sup> | ESPECIALIDAD | ESPACIO CURRICULAR | CANTIDAD DE DOCENTES INVOLUCRADOS | CANTIDAD DE ALUMNOS INVOLUCRADOS |
|-------------------|-----------------------|--------------|--------------------|-----------------------------------|----------------------------------|
|                   |                       |              |                    |                                   |                                  |
|                   |                       |              |                    |                                   |                                  |
|                   |                       |              |                    |                                   |                                  |
|                   |                       |              |                    |                                   |                                  |
|                   |                       |              |                    |                                   |                                  |

<sup>1</sup> Si el recurso didáctico se desarrollará con diferentes grupos de alumnos, indicar para cada recurso, la cantidad necesaria.

12. Costos

| RECURSO DIDÁCTICO | CANTIDAD <sup>1</sup> | COSTO UNITARIO CON IVA <sup>2</sup> | COSTO TOTAL |
|-------------------|-----------------------|-------------------------------------|-------------|
|                   |                       |                                     |             |
|                   |                       |                                     |             |
|                   |                       |                                     |             |
|                   |                       |                                     |             |
|                   |                       |                                     |             |

<sup>1</sup> Si el recurso didáctico se desarrollará con diferentes grupos de alumnos, indicar para cada recurso, la cantidad necesaria.

<sup>2</sup> Según costos establecido en el ANEXO 1.

13. Aval de autoridad educativa jurisdiccional

Nombre y apellido: \_\_\_\_\_

Cargo que ocupa: \_\_\_\_\_

Organismo/dependencia \_\_\_\_\_

Fecha:

\_\_\_\_\_  
firma y sello

**RECURSOS DIDÁCTICOS. Anexo 1**

| <b>RECURSO DIDÁCTICO</b>  | <b>COSTO UNITARIO CON IVA</b> |
|---|-------------------------------|
| 1. Invernadero automatizado   | \$ 350                        |
| 2. Probador de inyectores y de motores paso a paso                                | \$ 100                        |
| 3. Quemador de biomasa  | \$ 375                        |
| 4. Intercomunicador por fibra óptica  | \$ 637                        |
| 5. Transmisor de datos Bidireccional por fibra óptica entre computadoras          | \$ 397                        |
| 6. Planta potabilizadora  | \$ 500                        |
| 7. Medidor de distancia y de VELOCIDAD por ultrasonido                            | \$ 500                        |
| 8. Estufa de laboratorio  | \$ 350                        |
| 9. Equipamiento ema   | \$ 200                        |
| 10. dispositivo para evaluar parámetros de línea.                                 | \$                            |
| 11. Biodigestor   | \$ 250                        |
| 12. Entrenador en lógica programada   | \$ 404                        |
| 13. Entorno de desarrollo para programación de microcontroladores PIC             | Sin Costo                     |
| 14. Relevador de las características de componentes semiconductores               | \$ 420                        |
| 15. Instalación sanitaria de una vivienda   | \$ 400                        |
| 16. Equipamiento para el análisis de estructuras de edificios                     | \$ 700                        |
| 17. Cargador semiautomático para máquinas a CNC de accionamiento electroneumático | \$ 750                        |
| 18. Biorreactor para la producción de alimentos                                   | \$ 450                        |
| 19. Ascensor  | \$ 400                        |
| 20. Pila de combustible   | \$ 800                        |
| 21. Generador eólico  | \$ 250                        |
| 22. Auto solar  | \$ 470                        |
| 23. Simuladores interconectables basados en lógica digital                        | \$ 394                        |
| 24. Banco de trabajo  | \$ 621                        |
| 25. Matricería. Matrices y moldes   | \$ 150                        |
| 26. Máquina de vapor  | \$ 300                        |
| 27. Sismógrafo  | \$ 450                        |
| 28. Tren de aterrizaje  | \$ 450                        |
| 29. Manipulador neumático   | \$ 400                        |
| 30. Planta de tratamiento de aguas residuales                                     | \$ 550                        |