

**ACTA DE RECEPCIÓN DE PROPUESTAS**

**OFICINA DE CONTRATACION**

INVITACIÓN PÚBLICA DE Mínima CUANTIA No. 178 DE 2018

|                            |  |
|----------------------------|--|
| CIUDAD                     | Ibagué, Tolima   |
| FECHA Y LUGAR DE RECEPCION | <u>18 de septiembre de 2018</u> al <u>20 de septiembre de 2018</u> hasta las <u>5pm</u><br>Oficina de Contratación B/ Santa Helena ó al correo: <a href="mailto:recepcionpropuestas@ut.edu.co">recepcionpropuestas@ut.edu.co</a> |
| DEPENDENCIA INTERESADA     | Facultad de Ciencias Básicas.  |

**INFORMACIÓN DEL PROCESO**

|                     |   |
|---------------------|---|
| NUMERO DEL PROCESO  | <u>178</u> DE 2018  |
| OBJETO              | " Prestación de servicios para realizar medidas por microscopia electrónica de transmisión de muestras en polvo de FeSi, FeAl, Ni <sub>3</sub> FeB, en el marco del proyecto de Investigación " Producción y caracterización de inciner permanentes de Ni <sub>3</sub> FeB(FeAl) producidos por aleamiento mecánico". |
| PRESUPUESTO OFICIAL | \$ 1.721.785  |
| FECHA DE APERTURA   | 18 de septiembre de 2018  |
| FECHA DE CIERRE     | 20 de septiembre de 2018 hasta las <u>5pm</u>   |

**RELACIÓN DE PROPUESTAS RECIBIDAS**

| NOMBRE DEL PROPONENTE  | FECHA RADICA                    | HORA RADICA                 | FIRMA QUIEN RADICA LA PROPUESTA                         | OBSERVACIONES           |
|--|---------------------------------|-----------------------------|---|-------------------------|
| <sup>virtual</sup><br>Laboratorio de Microscopia<br>UNIV. Tol. Col. - sede Palmira | <sup>virtual</sup><br>20 sep/18 | <sup>virtual</sup><br>14:33 | <sup>virtual</sup><br>Carlos Eduardo Agudelo<br>Morales | ceagudelomo@uncl.edu.co |
|  |                                 |                             |   |                         |
|  |                                 |                             |   |                         |
|  |                                 |                             |   |                         |
|  |                                 |                             |   |                         |
|  |                                 |                             |   |                         |
|  |                                 |                             |   |                         |