

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL**  
**Mes de Octubre del 2019**

Hoja No. 1 de 9  
 Fecha Impresión: 05/12/2019  
 PRBRREP365

| 429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD   |  |   |                        |            |            |  |           |           |  |
|--|--|---|------------------------|------------|------------|--|-----------|-----------|--|
| 2E06219 / E20714 SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA |  |   |                        |            |            |  |           |           |  |
| Definición del Programa  |  | Beneficiarios   |                        |            |            |  |           |           |  |
| Promover en los ciudadanos la socialización y apropiación del conocimiento científico generado en la entidad, a través de distintos medios de comunicación y eventos.                                  |  | Población   | Tipo                   |            |            | Mujeres                                    | Hombres   | Total     |  |
|  |  | REFERENCIA  | Ciudadanos             |            |            | 946,728                                    | 921,925   | 1,868,653 |  |
|  |  | OBJETIVO  | Ciudadanos             |            |            | 59,989                                     | 65,968    | 125,957   |  |
|  |  | POSTERGADA  | Ciudadanos             |            |            | 829,750                                    | 795,949   | 1,625,699 |  |
|  |  | POTENCIAL   | Ciudadanos             |            |            | 886,738                                    | 855,037   | 1,741,775 |  |
| Recursos del Programa  |  |   |                        |            |            |  |           |           |  |
|  |  | Presupuesto Autorizado  | Presupuesto Modificado | Gasto      |            | Variación: Presupuesto Modificado vs Gasto |           |           |  |
|  |  | 3,106,298   | 5,806,763              | 3,759,885  |            | 2,046,778                                  |           |           |  |
| ALINEACIÓN   |  |   |                        |            |            |  |           |           |  |
| Alineación al Plan Nacional de Desarrollo  |  |   |                        |            |            |  |           |           |  |
| Periodo: 2013-2018   |  |   |                        |            |            |  |           |           |  |
| Eje  | N3   | Máximo con Educación de Calidad   |                        |            |            |  |           |           |  |
| Tema   | 04   | Ciencia, Tecnología e Innovación  |                        |            |            |  |           |           |  |
| Subtema  | 00   | Ciencia, Tecnología e Innovación  |                        |            |            |  |           |           |  |
| Objetivo   | 001  | Hacer del desarrollo científico, tecnológico y la innovación pilares para el progreso económico y social sostenible.  |                        |            |            |  |           |           |  |
| Estrategia   |  |   |                        |            |            |  |           |           |  |
| Línea de Acción  |  |   |                        |            |            |  |           |           |  |
| Alineación al Plan Estatal de Desarrollo   |  |   |                        |            |            |  |           |           |  |
| Periodo: 2017-2021   |  |   |                        |            |            |  |           |           |  |
| Eje  | E2   | Economía, Innovación, Desarrollo Sustentable y Equilibrio Regional  |                        |            |            |  |           |           |  |
| Tema   | --   |   |                        |            |            |  |           |           |  |
| Subtema  | --   |   |                        |            |            |  |           |           |  |
| Objetivo   | 02   | Incrementar la competitividad y productividad de las empresas y del sector productivo en el estado mediante procesos de innovación e integración de tecnología avanzada.  |                        |            |            |  |           |           |  |
| Estrategia   | 01   | Fomentar la investigación aplicada y la formación y desarrollo del talento especializado.   |                        |            |            |  |           |           |  |
| Línea de Acción  |  |   |                        |            |            |  |           |           |  |
| Alineación al Programa Sectorial   |  |   |                        |            |            |  |           |           |  |
| Periodo: 2017-2021   |  |   |                        |            |            |  |           |           |  |
| Programa   | PG0  | Programa Sectorial de Innovación y Desarrollo Económico 2017-2021   |                        |            |            |  |           |           |  |
| Tema   | 3  | Innovación y Competitividad   |                        |            |            |  |           |           |  |
| Subtema  | 00   | Innovación y Competitividad   |                        |            |            |  |           |           |  |
| Objetivo   | 02   | Fomento a la Investigación científica y la formación de recurso humano altamente especializado.   |                        |            |            |  |           |           |  |
| Estrategia   | 02   | Fortalecer las capacidades de investigación, innovación y desarrollo tecnológico de las instituciones educativas, empresas, emprendedores e investigadores para ampliar la base de patentes y la cultura de investigación e innovación tecnológica. |                        |            |            |  |           |           |  |
| Línea de Acción  |  |   |                        |            |            |  |           |           |  |
| FUENTES DE FINANCIAMIENTO  |  |   |                        |            |            |  |           |           |  |
| Clave  | Fuente   | Programa  | Origen                 | Porcentaje | Autorizado | Modificado                                 | Gasto     | Variación |  |
| 1118119  | RECURSOS DEL ESTADO 2019   |   | ESTATAL                | 71.06      | 2,208,688  | 2,208,689                                  | 1,000,696 | 1,208,422 |  |
| 1219119  | FINANCIAMIENTO INTERNO 2019  |   | ESTATAL                | 0.00       | 0          | 0  | 0         | 0         |  |
| 1409618  | INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2018                                   |   | INGRESOS PROPIOS       | 0.00       | 0          | 1,452,906                                  | 1,421,466 | 31,442    |  |
| 1409619  | INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2019                                   |   | INGRESOS PROPIOS       | 28.94      | 899,609    | 0  | 0         | 0         |  |
| 1409619  | INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2019                                   |   | INGRESOS PROPIOS       | 0.00       | 0          | 899,609                                    | 149,488   | 750,121   |  |
| OTRAS FUENTES DE FINANCIAMIENTO  |  |   |                        |            |            |  |           |           |  |
| Clave  | Fuente   | Programa  | Origen                 | Porcentaje | Autorizado | Modificado                                 | Gasto     | Variación |  |
| 1521619  | FONDO GENERAL DE PARTICIPACIONES 2019  |   | FEDERAL                | 0.00       | 0          | 0  | 0         | 0         |  |
| 2557819  | REASIGNACIONES DE RECURSOS FEDERALES CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2019 | 2E06218   | FEDERAL                | 0.00       | 0          | 1,245,557                                  | 1,188,764 | 56,793    |  |
| 2557819  | REASIGNACIONES DE RECURSOS FEDERALES CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2019 |   | FEDERAL                | 0.00       | 0          | 0  | 0         | 0         |  |

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA  
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL  
Mes de Octubre del 2019

Hoja No: 2 de 9  
Fecha Impresión: 05/12/2019  
PRBRREP-365

423-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E04219 / E20774 SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

FIN

Contribuir a promover el conocimiento de investigación, desarrollo e innovación tecnológica en la población del estado a través de diferentes medios como son la capacitación, difusión y divulgación

PROPOSITO

Los ciudadanos se ven beneficiados al impulsar la socialización y apropiación del conocimiento científico en la entidad

| Referencia | Resumen Narrativo   | Presupuesto Autorizado | Presupuesto Modificado | Gasto Acumulado | Meta del Objetivo   |                    |               | Avance de la Meta del Objetivo |   |                         |        | Meta de Beneficiarios |                    |                       | Avance de la Meta de Beneficiarios |   |                         |        |
|------------|---|------------------------|------------------------|-----------------|---------------------|--------------------|---------------|--------------------------------|---|-------------------------|--------|-----------------------|--------------------|-----------------------|------------------------------------|---|-------------------------|--------|
|            |   |                        |                        |                 | Unidad de Medida    | Valor Reprogramado | Clasificación | Valor Logrado del Mes          | Justificaciones Mensuales   | Valor Logrado Acumulado | %      | Tipo                  | Valor Reprogramado | Valor Logrado del Mes | %                                  | Justificaciones Mensuales   | Valor Logrado Acumulado | %      |
|            |   |                        |                        |                 |                     |                    |               |                                |   |                         |        |                       |                    |                       |                                    |   |                         |        |
| C01        | Revista digital publicada.                                  | 1,614,213              | 2,148,884              | 1,029,243       | Revistas publicadas | 2.00               | ACUMULADO     | 0                              | SE ENCUENTRA EN TRAMITES DE INDAUTOR PARA REGISTRO DEL NUEVO NOMBRE   | 0                       | 0%     | Personas atendidas    | 1,000              | 0                     | 0%                                 | SE ENCUENTRA EN TRAMITES DE INDAUTOR PARA REGISTRO DEL NUEVO NOMBRE   | 0                       | 0%     |
| C0101      | Edición de la revista digital.                              | 1,592,213              | 2,000,344              | 965,248         | Ediciones digitales | 2.00               | ACUMULADO     | 0                              | SE ENCUENTRA EN TRAMITES DE INDAUTOR PARA REGISTRO DEL NUEVO NOMBRE   | 0                       | 0%     |                       |                    |                       |                                    |   |                         |        |
| C0102      | Recopilación de la información de la revista digital.       | 22,000                 | 88,530                 | 73,995          | Avance de contenido | 2.00               | ACUMULADO     | 0                              | SE ENCUENTRA EN TRAMITES DE INDAUTOR PARA REGISTRO DEL NUEVO NOMBRE   | 0                       | 0%     |                       |                    |                       |                                    |   |                         |        |
| C02        | Programa de Sabados Innova realizado.                       | 1,401,713              | 1,772,955              | 924,992         | Personas atendidas  | 1,000.00           | ACUMULADO     | 6,094                          | EN EL MES DE OCTUBRE SE APOYO CON 19 VISITAS APOYANDO A LOS MUNICIPIOS DE CUAUHTEMOC GUERRERO LA JUNTABUENA AVENTURA ROSALES SAUCILLO CAMARGO JIMENEZ LOPEZ-SALAIRES OJINAGA CHIHUAHUA AGUILERES SERDAN CASAS GRANDES Y NUEVO CASAS GRANDES | 15,203                  | 1,520% | Personas atendidas    | 1,000              | 6,094                 | 609%                               | EN EL MES DE OCTUBRE SE APOYO CON 19 VISITAS APOYANDO A LOS MUNICIPIOS DE CUAUHTEMOC GUERRERO LA JUNTABUENA AVENTURA ROSALES SAUCILLO CAMARGO JIMENEZ LOPEZ-SALAIRES OJINAGA CHIHUAHUA AGUILERES SERDAN CASAS GRANDES Y NUEVO CASAS GRANDES | 15,203                  | 1,520% |
| C0201      | Ejecución del Programa de Sabados Innova.                   | 1,361,913              | 1,714,566              | 876,590         | Eventos             | 12.00              | ACUMULADO     | 19                             | EN EL MES DE OCTUBRE SE APOYO CON 19 VISITAS APOYANDO A LOS MUNICIPIOS DE CUAUHTEMOC GUERRERO LA JUNTABUENA AVENTURA ROSALES SAUCILLO CAMARGO JIMENEZ LOPEZ-SALAIRES OJINAGA CHIHUAHUA AGUILERES SERDAN CASAS GRANDES Y NUEVO CASAS GRANDES | 36                      | 317%   |                       |                    |                       |                                    |   |                         |        |
| C0202      | Organización del Programa de Sabados Innova.                | 19,800                 | 58,367                 | 47,502          | Instituciones       | 10.00              | ACUMULADO     | 19                             | EN EL MES DE OCTUBRE SE APOYO CON 19 VISITAS APOYANDO A LOS MUNICIPIOS DE CUAUHTEMOC GUERRERO LA JUNTABUENA AVENTURA ROSALES SAUCILLO CAMARGO JIMENEZ LOPEZ-SALAIRES OJINAGA CHIHUAHUA AGUILERES SERDAN CASAS GRANDES Y NUEVO CASAS GRANDES | 41                      | 410%   |                       |                    |                       |                                    |   |                         |        |
| C03        | Semana Nacional de Ciencia y Tecnología realizada.          | 23,000                 | 1,611,121              | 1,562,678       | Asistentes          | 125,977.00         | ACUMULADO     | 0                              | LAS ACTIVIDADES DE LA SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA SON ABSORVIDOS POR LOS CLUBS DE CIENCIA Y TECNOLOGIA LOS CUALES SE REALIZARAN EL ULTIMO TRIMESTRE DEL PRESENTE AÑO  | 8,334                   | 7%     | Asistentes            | 125,977            | 0                     | 0%                                 | LAS ACTIVIDADES DE LA SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA SON ABSORVIDOS POR LOS CLUBS DE CIENCIA Y TECNOLOGIA LOS CUALES SE REALIZARAN EL ULTIMO TRIMESTRE DEL PRESENTE AÑO  | 8,334                   | 7%     |
| C0301      | Ejecución de la Semana Nacional de Ciencia y Tecnología.    | 12,200                 | 1,322,421              | 1,278,778       | Eventos             | 300.00             | ACUMULADO     | 0                              | LAS ACTIVIDADES DE LA SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA SON ABSORVIDOS POR LOS CLUBS DE CIENCIA Y TECNOLOGIA LOS CUALES SE REALIZARAN EL ULTIMO TRIMESTRE DEL PRESENTE AÑO  | 37                      | 12%    |                       |                    |                       |                                    |   |                         |        |
| C0302      | Coordinación de la Semana Nacional de Ciencia y Tecnología. | 10,800                 | 288,700                | 283,900         | Instituciones       | 25.00              | ACUMULADO     | 0                              | LAS ACTIVIDADES DE LA SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA SON ABSORVIDOS POR LOS CLUBS DE CIENCIA Y TECNOLOGIA LOS CUALES SE REALIZARAN EL ULTIMO TRIMESTRE DEL PRESENTE AÑO  | 20                      | 80%    |                       |                    |                       |                                    |   |                         |        |
| C04        | Feria Nacional de Ciencias e                                | 23,800                 | 135,178                | 127,109         | Proyectos           | 60.00              | ACUMULADO     | 0                              | SE REALIZO EL REGISTRO DE LOS   | 57                      | 95%    | Personas registradas  | 60                 | 0                     | 0%                                 | SE REALIZO EL REGISTRO  | 57                      | 95%    |

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA  
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL  
Mes de Octubre del 2019

Hoja No. 3 de 9  
Fecha Impresión 05/12/2019  
PRBRREP365

| 429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD   |  |                        |                        |                  |                   |                    |               |                                |   |  |                         |      |                      |                       |   |                           |   |   |     |        |
|--|--|------------------------|------------------------|------------------|-------------------|--------------------|---------------|--------------------------------|---|--|-------------------------|------|----------------------|-----------------------|---|---------------------------|---|---|-----|--------|
| 2E96219 / E20774 SOCIALIZACIÓN DE LA CIENCIA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA |  |                        |                        |                  |                   |                    |               |                                |   |  |                         |      |                      |                       |   |                           |   |   |     |        |
| Referencia   | Resumen Narrativo  | Presupuesto Autorizado | Presupuesto Modificado | Gasto Acumulado  | Meta del Objetivo |                    |               | Avance de la Meta del Objetivo |   |  |                         |      |                      |                       |   |                           |   |   |     |        |
|  |  |                        |                        |                  | Unidad de Medida  | Valor Reprogramado | Clasificación | Valor Logrado del Mes          | Justificaciones Mensuales   |  | Valor Logrado Acumulado | %    | Valor Reprogramado   | Valor Logrado del Mes | % | Justificaciones Mensuales | Valor Logrado Acumulado   | % |     |        |
| C04  | Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías realizadas.                   | 23,800                 | 135,178                | 127,109          | Proyectos         | 69.00              | ACUMULADO     | 0                              | SE REALIZO EL REGISTRO DE LOS PROYECTOS PARTICIPANTES DE LA CONVOCATORIA DEL 15 DE MAYO AL 9 DE JULIO LA FERIA SE LLEVO A CABO DEL 23 AL 25 DE SEPTIEMBRE |  | 57                      | 95%  | Personas registradas | 60                    | 0 | 0%                        | SE REALIZO EL REGISTRO DE LOS PROYECTOS PARTICIPANTES DE LA CONVOCATORIA DEL 15 DE MAYO AL 9 DE JULIO LA FERIA SE LLEVO A CABO DEL 23 AL 25 DE SEPTIEMBRE |   | 57  | 95%    |
| C0401  | Participación en la Feria Nacional de Ciencias e Ingenierías.          | 4,000                  | 26,500                 | 23,232           | Proyectos         | 5.00               | ACUMULADO     | 0                              | LA FERIA SE LLEVO A CABO DEL 23 AL 25 DE SEPTIEMBRE Y SE RECONOCIERON A LOS PRIMEROS PRIMEROS 5 LUGARES   |  | 0                       | 0%   |                      |                       |   |                           |   |   |     |        |
| C0402  | Organización de la Feria Estatal de Ciencias e Ingenierías.            | 19,000                 | 106,678                | 103,877          | Proyectos         | 70.00              | ACUMULADO     | 0                              | LA FERIA SE LLEVO A CABO DEL 23 AL 25 DE SEPTIEMBRE Y SE RECONOCIERON A LOS PRIMEROS PRIMEROS 5 LUGARES   |  | 57                      | 81%  |                      |                       |   |                           |   |   |     |        |
| C05  | Feria de Innovación Tecnológica realizada.                             | 23,800                 | 103,902                | 99,562           | Proyectos         | 3.00               | ACUMULADO     | 0                              | EVENTO REALIZADO EN EL MES DE ABRIL   |  | 5                       | 167% | Participantes        | 3                     | 0 | 0%                        | EVENTO REALIZADO EN EL MES DE ABRIL   |   | 33  | 1,100% |
| C0501  | Escafo de la Feria de Innovación Tecnológica.                          | 19,000                 | 98,702                 | 94,962           | Proyectos         | 6.00               | ACUMULADO     | 0                              | EVENTO REALIZADO EN EL MES DE ABRIL   |  | 5                       | 83%  |                      |                       |   |                           |   |   |     |        |
| C0502  | Organización de la Feria de Innovación Tecnológica.                    | 4,000                  | 5,200                  | 4,600            | Proyectos         | 33.00              | ACUMULADO     | 0                              | EVENTO REALIZADO EN EL MES DE ABRIL   |  | 33                      | 100% |                      |                       |   |                           |   |   |     |        |
| C06  | Talleres de la Feria Infantil y Juvenil de Ciencia y Artes realizados. | 23,373                 | 34,723                 | 17,306           | Asistentes        | 1,000.00           | ACUMULADO     | 0                              | EVENTO REALIZADO EN EL MES DE MAYO  |  | 600                     | 60%  | Asistentes           | 1,000                 | 0 | 0%                        | EVENTO REALIZADO EN EL MES DE MAYO  |   | 600 | 60%    |
| C0601  | Realización de la Feria Infantil y Juvenil de Ciencia y Artes.         | 16,373                 | 27,273                 | 13,300           | Actividades       | 10.00              | ACUMULADO     | 0                              | EVENTO REALIZADO EN EL MES DE MAYO  |  | 10                      | 100% |                      |                       |   |                           |   |   |     |        |
| C0602  | Organización de la Feria Infantil y Juvenil de Ciencia y Artes.        | 7,000                  | 7,450                  | 4,006            | Instituciones     | 5.00               | ACUMULADO     | 0                              | EVENTO REALIZADO EN EL MES DE MAYO  |  | 5                       | 100% |                      |                       |   |                           |   |   |     |        |
| <b>Total</b>   |  | <b>3,106,298</b>       | <b>5,806,763</b>       | <b>3,759,986</b> |                   |                    |               |                                |   |  |                         |      |                      |                       |   |                           |   |   |     |        |
| Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas   |  |                        |                        |                  |                   |                    |               |                                |   |  |                         |      |                      |                       |   |                           |   |   |     |        |

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA  
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL  
Mes de Octubre del 2019

Hoja No. 4 de 9  
Fecha Impresión 05/12/2019  
PRBRREP305

423-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06318 / E22774 CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION 2019 / ECONOMIA, INNOVACION, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACION - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACION CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

| Definición del Programa   | Beneficiarios          |   |           |  |           |
|---|------------------------|---|-----------|--|-----------|
|   | Población              | Tipo  | Mujeres   | Hombres                                  | Total     |
| Apoyar el desarrollo científico y tecnológico estatal de los investigadores de empresas, centros de investigación y personas físicas, mediante el financiamiento de proyectos de investigación científica y tecnológica, así como fortalecimiento de los recursos humanos dedicados a la investigación. | REFERENCIA             | Ciudadanos  | 946,728   | 921,925                                  | 1,868,653 |
|   | POTENCIAL              | Ciudadanos  | 945,978   | 921,175                                  | 1,867,153 |
|   | POSTERGADA             | Ciudadanos  | 944,978   | 920,175                                  | 1,865,153 |
|   | OBJETIVO               | Investigadores de empresas, centros de investigación y personas físicas | 1,000     | 1,000                                    | 2,000     |
| <b>Recursos del Programa</b>  |                        |   |           |  |           |
|   | Presupuesto Autorizado | Presupuesto Modificado  | Gasto     | Variación<br>Presup. Modificado vs Gasto |           |
|   | 4,741,142              | 11,178,172  | 8,011,832 | 3,166,340                                |           |

ALINEACIÓN

Alineación al Plan Nacional de Desarrollo Periodo 2013-2018

|                 |     |   |
|-----------------|-----|---|
| Eje             | N3  | México con Educación de Calidad   |
| Tema            | 04  | Ciencia, Tecnología e Innovación  |
| Sistema         | 00  | Ciencia, Tecnología e Innovación  |
| Objetivo        | 001 | Hacer del desarrollo científico, tecnológico y la innovación pilares para el progreso económico y social sustentable. |
| Estrategia      |     |   |
| Línea de Acción |     |   |

Alineación al Plan Estatal de Desarrollo Periodo 2017-2021

|                 |    |  |
|-----------------|----|--|
| Eje             | E2 | Economía, Innovación, Desarrollo Sustentable y Equilibrio Regional   |
| Tema            | -  | -  |
| Sistema         | -  | -  |
| Objetivo        | 02 | Incrementar la competitividad y productividad de las empresas y del sector productivo en el estado mediante procesos de innovación e integración de tecnología avanzada. |
| Estrategia      | 01 | Fomentar la investigación aplicada y la formación y desarrollo del talento especializado.  |
| Línea de Acción |    |  |

FUENTES DE FINANCIAMIENTO

| Clave   | Fuente   | Origen           | Porcentaje | Autorizado | Modificado | Gasto     | Variación |
|---------|--|------------------|------------|------------|------------|-----------|-----------|
| 1110118 | RECURSOS DEL ESTADO 2019                         | ESTATAL          | 84.40      | 4,001,532  | 4,001,532  | 1,473,634 | 2,527,898 |
| 1219118 | FINANCIAMIENTO INTERNO 2019                      | ESTATAL          | 0.00       | 0          | 0          | 0         | 0         |
| 1489618 | INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2018 | INGRESOS PROPIOS | 0.00       | 0          | 6,437,031  | 6,425,140 | 11,891    |
| 1489618 | INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2018 | INGRESOS PROPIOS | 15.60      | 738,609    | 0          | 0         | 0         |
| 1489618 | INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2018 | INGRESOS PROPIOS | 0.00       | 0          | 738,609    | -113,058  | 626,551   |

OTRAS FUENTES DE FINANCIAMIENTO

| Clave   | Fuente   | Programa                                      | Origen  | Porcentaje | Autorizado | Modificado | Gasto | Variación |
|---------|--|---|---------|------------|------------|------------|-------|-----------|
| 1521619 | FONDO GENERAL DE PARTICIPACIONES 2019  |   | FEDERAL | 0.00       | 0          | 0          | 0     | 0         |
| 2557818 | REASIGNACIONES DE RECURSOS FEDERALES CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2018 | 2E06318 CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION 2018 | FEDERAL | 0.00       | 0          | 0          | 0     | 0         |
| 2557819 | REASIGNACIONES DE RECURSOS FEDERALES CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2019 |   | FEDERAL | 0.00       | 0          | 0          | 0     | 0         |

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA  
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL  
Mes de Octubre del 2019

Hoja No. 5 de 9  
Fecha Impresión 05/12/2019  
PRBRREP365

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06318 / E20774 CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION 2019 / ECONOMIA, INNOVACION, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACION - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACION CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

FIN  
Contribuir al desarrollo de investigaciones científicas y tecnológicas en el estado, a través de apoyos para la realización de proyectos de investigación

PROPOSITO  
Los investigadores de empresas, centros de investigación y personas físicas se ven beneficiados con los apoyos para el desarrollo científico, tecnológico y de innovación en el estado

| Referencia   | Resumen Narrativo   | Presupuesto Autorizado | Presupuesto Modificado | Gasto Acumulado  | Meta del Objetivo        |                    |               | Avance de la Meta del Objetivo |  |     |      | Meta de Beneficiarios |                       |   | Avance de la Meta de Beneficiarios |   |                         |      |  |
|--------------|---|------------------------|------------------------|------------------|--------------------------|--------------------|---------------|--------------------------------|--|-----|------|-----------------------|-----------------------|---|------------------------------------|---|-------------------------|------|--|
|              |   |                        |                        |                  | Unidad de Medida         | Valor Reprogramado | Clasificación | Valor Logrado del Mes          | Justificaciones Mensuales  |     | Tipo | Valor Reprogramado    | Valor Logrado del Mes | % | Justificaciones Mensuales          |   | Valor Logrado Acumulado | %    |  |
|              |   |                        |                        |                  |                          |                    |               |                                | Valor Logrado Acumulado  | %   |      |                       |                       |   | Valor Logrado del Mes              | %   |                         |      |  |
| C01          | Becas otorgadas.  | 3,334,483              | 4,839,515              | 2,575,732        | Convocatorias            | 2.00               | ACUMULADO     | 0                              | LA CONVOCATORIA DE BECAS AL EXTRANJERO SE CERRO EL MES DE MAYO SE LES OTORGARON BECAS A 19 JOVENES CUATRO PARA DOCTORADOS Y EL RESTO PARA MAESTRIAS  | 1   | 50%  | Participantes         | 45                    | 0 | 0%                                 | LA CONVOCATORIA DE BECAS AL EXTRANJERO SE CERRO EL MES DE MAYO SE LES OTORGARON BECAS A 19 JOVENES CUATRO PARA DOCTORADOS Y EL RESTO PARA MAESTRIAS | 77                      | 171% |  |
| C0101        | Convocatoria de Becas al extranjero   | 3,318,483              | 3,892,840              | 1,823,056        | Becas                    | 40.00              | ACUMULADO     | 0                              | LA CONVOCATORIA DE BECAS AL EXTRANJERO SE CERRO EL MES DE MAYO SE LES OTORGARON BECAS A 19 JOVENES CUATRO PARA DOCTORADOS Y EL RESTO PARA MAESTRIAS EL PROGRAMA FUE CANCELADO POR CONACYT                                    | 19  | 48%  |                       |                       |   |                                    |   |                         |      |  |
| C0102        | Convocatoria de Jóvenes Maestros y Doctores a la industria.   | 16,000                 | 946,676                | 946,676          | Becas                    | 5.00               | ACUMULADO     | 0                              | SE LLEVO A CABO EL EVENTO EN EL MES DE MAYO EN SU PRIMERA EDICION  | 0   | 0%   | Participantes         | 60                    | 0 | 0%                                 | SE LLEVO A CABO EL EVENTO EN EL MES DE MAYO EN SU PRIMERA EDICION   | 10                      | 17%  |  |
| C02          | Programa Chihuahua Innova realizado.  | 1,300,859              | 1,549,854              | 729,896          | Proyectos                | 60.00              | ACUMULADO     | 0                              | SE LLEVO A CABO EL EVENTO EN EL MES DE MAYO EN SU PRIMERA EDICION  | 10  | 17%  |                       |                       |   |                                    |   |                         |      |  |
| C0201        | Evaluación de proyectos del programa Chihuahua Innova   | 1,286,859              | 1,529,085              | 716,927          | Proyectos                | 300.00             | ACUMULADO     | 0                              | SE LLEVO A CABO EL EVENTO EN EL MES DE MAYO EN SU PRIMERA EDICION  | 150 | 50%  |                       |                       |   |                                    |   |                         |      |  |
| C0202        | Publicación de la convocatoria del Programa Chihuahua Innova  | 13,800                 | 20,569                 | 12,769           | Convocatorias publicadas | 1.00               | ACUMULADO     | 0                              | SE LLEVO A CABO EL EVENTO EN EL MES DE MAYO EN SU PRIMERA EDICION  | 1   | 100% |                       |                       |   |                                    |   |                         |      |  |
| C03          | Programa de Estímulos a la innovación.  | 21,000                 | 4,022,194              | 4,001,194        | Proyectos                | 9.00               | ACUMULADO     | 0                              | PROGRAMA CANCELADO POR CONACYT   | 0   | 0%   | Participantes         | 9                     | 0 | 0%                                 | PROGRAMA CANCELADO POR CONACYT  | 0                       | 0%   |  |
| C0301        | Evaluación de proyectos del programa de Estímulos a la Innovación.  | 6,200                  | 76,074                 | 68,574           | Proyectos                | 10.00              | ACUMULADO     | 0                              | PROGRAMA CANCELADO POR CONACYT   | 0   | 0%   |                       |                       |   |                                    |   |                         |      |  |
| C0302        | Publicación de la convocatoria del Programa de Estímulos a la innovación.   | 14,800                 | 3,946,121              | 3,931,321        | Convocatorias publicadas | 1.00               | ACUMULADO     | 0                              | PROGRAMA CANCELADO POR CONACYT   | 0   | 0%   |                       |                       |   |                                    |   |                         |      |  |
| C04          | Programa de Apoyo al Financiamiento de Proyectos de Investigación e Innovación Tecnológica.                                     | 85,000                 | 766,809                | 705,209          | Proyectos                | 2.00               | ACUMULADO     | 0                              | EN ESPERA DE PUBLICACION DE RESULTADOS   | 7   | 350% | Participantes         | 2                     | 0 | 0%                                 | EN ESPERA DE PUBLICACION DE RESULTADOS  | 7                       | 350% |  |
| C0401        | Asignación de recursos otorgados del programa de Apoyo al Financiamiento de Proyectos de Investigación e Innovación Tecnológica | 7,200                  | 244,107                | 236,907          | Proyectos                | 10.00              | ACUMULADO     | 0                              | SE DIERON RESULTADOS DE LAS DOS CONVOCATORIAS EN LAS QUE SE PARTICIPARON CON UN TOTAL DE TRES PROYECTOS DOS NO FAVORABLES Y UNO FAVORABLE SE ESTA TRABAJANDO CON REDNACECYT PARA DAR APOYO A LOS DOS PROYECTOS NO FAVORABLES | 7   | 70%  |                       |                       |   |                                    |   |                         |      |  |
| C0402        | Convocatoria del Programa Apoyo al Financiamiento de Proyectos de Investigación e Innovación Tecnológica                        | 77,800                 | 522,701                | 468,302          | Convocatorias publicadas | 2.00               | ACUMULADO     | 0                              | SE DIERON RESULTADOS DE LAS DOS CONVOCATORIAS EN LAS QUE SE PARTICIPARON CON UN TOTAL DE TRES PROYECTOS DOS NO FAVORABLES Y UNO FAVORABLE SE ESTA TRABAJANDO CON REDNACECYT PARA DAR APOYO A LOS DOS PROYECTOS NO FAVORABLES | 1   | 50%  |                       |                       |   |                                    |   |                         |      |  |
| <b>Total</b> |   | <b>4,741,142</b>       | <b>11,178,172</b>      | <b>8,011,832</b> |                          |                    |               |                                |  |     |      |                       |                       |   |                                    |   |                         |      |  |

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA  
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL  
Mes de Octubre del 2019

Hoja No. 6 de 9  
Fecha Impresión 05/12/2019  
PRBRREP365

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

RE96319 / E207T4 - CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA  
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL  
Mes de Octubre del 2019

Hoja No. 7 de 9  
Fecha Impresión 05/12/2019  
PRBRREP365

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

2E06419 / E207T4 VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

| Definición del Programa  | Beneficiarios          |                                       |         |  |           |
|--|------------------------|---------------------------------------|---------|--|-----------|
|  | Población              | Tipo                                  | Mujeres | Hombres                                  | Total     |
| Reconocer y estimular la labor científica y tecnológica que realizan las y los investigadores y tecnólogos en el territorio estatal, así como su permanencia en el Sistema Estatal de Investigación, a través del Premio Estatal de Ciencia y Tecnología, Convocatorias y Publicaciones. | REFERENCIA             | Ciudadanos                            | 946,728 | 921,925                                  | 1,868,653 |
|  | POTENCIAL              | Ciudadanos                            | 946,462 | 921,281                                  | 1,867,743 |
|  | POSTERGADA             | Ciudadanos                            | 946,142 | 920,601                                  | 1,866,743 |
|  | OBJETIVO               | Las y los investigadores y tecnólogos | 320     | 660                                      | 1,000     |
| <b>Recursos del Programa</b>   |                        |                                       |         |  |           |
|  | Presupuesto Autorizado | Presupuesto Modificado                | Gasto   | Variación<br>Presup. Modificado vs Gasto |           |
|  | 748,705                | 1,222,350                             | 679,436 | 542,915                                  |           |

ALINEACIÓN

Alineación al Plan Nacional de Desarrollo Periodo 2013-2018

|                 |     |   |
|-----------------|-----|---|
| Eje             | N3  | México con Educación de Calidad   |
| Tema            | 04  | Ciencia, Tecnología e Innovación  |
| Subtema         | 00  | Ciencia, Tecnología e Innovación  |
| Objetivo        | 001 | Hacer del desarrollo científico, tecnológico y la innovación pilares para el progreso económico y social sustentable. |
| Estrategia      |     |   |
| Línea de Acción |     |   |

Alineación al Plan Estatal de Desarrollo Periodo 2017-2021

|                 |    |  |
|-----------------|----|--|
| Eje             | E2 | Economía, Innovación, Desarrollo Sustentable y Equilibrio Regional   |
| Tema            | -  |  |
| Subtema         | -  |  |
| Objetivo        | 02 | Incrementar la competitividad y productividad de las empresas y del sector productivo en el estado mediante procesos de innovación e integración de tecnología avanzada. |
| Estrategia      | 01 | Fomentar la investigación aplicada y la formación y desarrollo del talento especializado.  |
| Línea de Acción |    |  |

Alineación al Programa Sectorial Periodo 2017-2021

|                 |     |   |
|-----------------|-----|---|
| Programa        | P50 | Programa Sectorial de Innovación y Desarrollo Económico 2017-2021   |
| Tema            | 3   | Innovación y Competitividad   |
| Subtema         | 00  | Innovación y Competitividad   |
| Objetivo        | 02  | Fomento a la investigación científica y la formación de recurso humano altamente especializado.   |
| Estrategia      | 02  | Fortalecer las capacidades de investigación, innovación y desarrollo tecnológico de las instituciones educativas, empresas, emprendedoras e investigadores para ampliar la base de patentes y la cultura de investigación e innovación tecnológica. |
| Línea de Acción |     |   |

FUENTES DE FINANCIAMIENTO

| Clave   | Fuente   | Origen           | Porcentaje | Autorizado | Modificado | Gasto   | Variación |
|---------|--|------------------|------------|------------|------------|---------|-----------|
| 1110118 | RECURSOS DEL ESTADO 2019                         | ESTATAL          | 100.00     | 748,705    | 748,705    | 208,434 | 540,271   |
| 1219118 | FINANCIAMIENTO INTERNO 2019                      | ESTATAL          | 0.00       | 0          | 0          | 0       | 0         |
| 1489618 | INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2018 | INGRESOS PROPIOS | 0.00       | 0          | 453,046    | 450,402 | 2,644     |
| 1489619 | INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2019 | ESTATAL          | 0.00       | 0          | 0          | 0       | 0         |
| 1489619 | INGRESOS PROPIOS DE ENTIDADES PARAESTATALES 2019 | INGRESOS PROPIOS | 0.00       | 0          | 0          | 0       | 0         |

OTRAS FUENTES DE FINANCIAMIENTO

| Clave   | Fuente   | Programa  | Origen  | Porcentaje | Autorizado | Modificado | Gasto  | Variación |
|---------|--|---|---------|------------|------------|------------|--------|-----------|
| 1527618 | FONDO GENERAL DE PARTICIPACIONES 2019  |   | FEDERAL | 0.00       | 0          | 0          | 0      | 0         |
| 2557818 | REASIGNACIONES DE RECURSOS FEDERALES CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2018 | 2E06418 VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2018 | FEDERAL | 0.00       | 0          | 20,600     | 20,600 | 0         |
| 2557819 | REASIGNACIONES DE RECURSOS FEDERALES CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2019 |   | FEDERAL | 0.00       | 0          | 0          | 0      | 0         |

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA  
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL  
Mes de Octubre del 2019

Hoja No 8 de 9  
Fecha Impresión 05/12/2019  
PRBRREP365

429-INSTITUTO DE INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD

2E96419 / E29774 VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

FIN  
Contribuir a promover el conocimiento científico a través del reconocimiento a los investigadores (as), la vinculación entre los distintos sectores y el impulso a la cultura de la propiedad intelectual

PROPOSITO  
Las y los investigadores y tecnólogos reconocidos que han participado en el desarrollo científico, tecnológico y de innovación en el estado, cuentan con actividades científicas y tecnológicas además del impulso a la cultura de la propiedad intelectual

| Referencia   | Resumen Narrativo   | Presupuesto Autorizado | Presupuesto Modificado | Gasto Acumulado | Meta del Objetivo            |                    |               | Avance de la Meta del Objetivo |  | Meta de Beneficiarios   |      |                |                    | Avance de la Meta de Beneficiarios |    |  |                         |      |  |
|--------------|---|------------------------|------------------------|-----------------|------------------------------|--------------------|---------------|--------------------------------|--|-------------------------|------|----------------|--------------------|------------------------------------|----|--|-------------------------|------|--|
|              |   |                        |                        |                 | Unidad de Medida             | Valor Reprogramado | Clasificación | Valor Logrado del Mes          | Justificaciones Mensuales  | Valor Logrado Acumulado | %    | Tipo           | Valor Reprogramado | Valor Logrado del Mes              | %  | Justificaciones Mensuales  | Valor Logrado Acumulado | %    |  |
| C01          | Plataforma del Sistema Estatal de Investigadores.                     | 507,305                | 740,435                | 404,555         | Investigadores               | 705.00             | ACUMULADO     | 0                              | ACTUALMENTE SE ENCUENTRA LA PLATAFORMA ACCESIBLE POR MEDIO DEL PORTAL WEB WWW.IIC.COM.MX YA QUE EL PUBLICO OBJETIVO Y LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS DE LA APLICACION MOVIL DE CHIHUAHUA INNOVA SON DIFERENTES A LAS DEL SISTEMA DE INVESTIGADORES SE COMENZARA CON LA PROMOCION PARA QUE SE LLEVE ACABO EL REGISTRO POR MEDIO DE LA PLATAFORMA WEB | 768                     | 100% | Investigadores | 705                | 0                                  | 0% | ACTUALMENTE SE ENCUENTRA LA PLATAFORMA ACCESIBLE POR MEDIO DEL PORTAL WEB WWW.IIC.COM.MX YA QUE EL PUBLICO OBJETIVO Y LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS DE LA APLICACION MOVIL DE CHIHUAHUA INNOVA SON DIFERENTES A LAS DEL SISTEMA DE INVESTIGADORES SE COMENZARA CON LA PROMOCION PARA QUE SE LLEVE ACABO EL REGISTRO POR MEDIO DE LA PLATAFORMA WEB | 768                     | 100% |  |
| C0101        | Actualización de la plataforma del Sistema Estatal de Investigadores. | 507,305                | 740,435                | 404,555         | Costo                        | 3,000.00           | ACUMULADO     | 0                              | ACTUALMENTE SE ENCUENTRA LA PLATAFORMA ACCESIBLE POR MEDIO DEL PORTAL WEB WWW.IIC.COM.MX YA QUE EL PUBLICO OBJETIVO Y LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS DE LA APLICACION MOVIL DE CHIHUAHUA INNOVA SON DIFERENTES A LAS DEL SISTEMA DE INVESTIGADORES SE COMENZARA CON LA PROMOCION PARA QUE SE LLEVE ACABO EL REGISTRO POR MEDIO DE LA PLATAFORMA WEB | 3,000                   | 100% |                |                    |                                    |    |  |                         |      |  |
| C02          | Premio Estatal de Ciencia realizado.                                  | 218,400                | 276,167                | 94,678          | Investigadores               | 6.00               | ACUMULADO     | 0                              | LA PREMIACION SE LLEVO ACABO EL DIA 6 DE AGOSTO EN LA CIUDAD DE CHIHUAHUA  | 3                       | 50%  | Investigadores | 6                  | 0                                  | 0% | LA PREMIACION SE LLEVO ACABO EL DIA 6 DE AGOSTO EN LA CIUDAD DE CHIHUAHUA  | 3                       | 50%  |  |
| C0201        | Convocatoria del Premio Estatal de Ciencia                            | 218,400                | 276,167                | 94,678          | Investigadores participantes | 15.00              | ACUMULADO     | 0                              | LA PREMIACION SE LLEVO ACABO EL DIA 6 DE AGOSTO EN LA CIUDAD DE CHIHUAHUA  | 34                      | 227% |                |                    |                                    |    |  |                         |      |  |
| C03          | Talleres de la cultura de la propiedad intelectual realizados.        | 23,900                 | 205,748                | 180,204         | Participaciones              | 209.00             | ACUMULADO     | 50                             | EN EL MES DE OCTUBRE SE REALIZARON DOS TALLERES EN LOS MUNICIPIOS DE DELICIAS Y PARRAL   | 133                     | 67%  | Participantes  | 200                | 0                                  | 0% | EN EL MES DE OCTUBRE SE REALIZARON DOS TALLERES EN LOS MUNICIPIOS DE DELICIAS Y PARRAL   | 136                     | 66%  |  |
| C0301        | Organización de talleres de propiedad intelectual.                    | 23,000                 | 205,748                | 180,204         | Talleres                     | 4.00               | ACUMULADO     | 2                              | EN EL MES DE OCTUBRE SE REALIZARON DOS TALLERES EN LOS MUNICIPIOS DE DELICIAS Y PARRAL   | 6                       | 150% |                |                    |                                    |    |  |                         |      |  |
| <b>Total</b> |   | <b>748,705</b>         | <b>1,222,350</b>       | <b>879,438</b>  |                              |                    |               |                                |  |                         |      |                |                    |                                    |    |  |                         |      |  |

Justificación de Diferencia de Avance con Respecto a las Metas Programadas



GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA  
SEGUIMIENTO A LAS METAS DEL PROGRAMA OPERATIVO ANUAL  
Mes de Octubre del 2019

Hoja No. 9 de 9  
Fecha Impresión 05/12/2019  
PRBRREP305

429-INSTITUTO DE INNOVACION Y COMPETITIVIDAD

ZE06419 / E28774 VINCULACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA 2019 / ECONOMÍA, INNOVACIÓN, DESARROLLO SUSTENTABLE Y EQUILIBRIO REGIONAL - INNOVACIÓN - REFORMA DEL PODER, PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRACIA EFECTIVA

Titular de Dependencia



Dra. Libelby Domínguez Ruvacoata  
Directora General