|  |
| --- |
| Centro de Ciencias de Sinaloa |
| Servicios ofrecidos |
| EJERCICIO | DENOMINACIÓN DEL SERVICIO | TIPO DE USUARIO Y/O POBLACIÓN OBJETIVO | DESCRIPCIÓN DEL OBJETIVO DEL SERVICIO | MODALIDAD DEL SERVICIO | REQUISITOS PARA OBTENER EL SERVICIO | TIEMPO DE RESPUESTA | ÁREA EN LA QUE SE PROPORCIONA EL SERVICIO Y LOS DATOS DE CONTACTO | COSTO EN SU CASO ESPECIFICAR QUE ES GRATUITO |
| 2019 | Viernes de ciencia | Alumnos de nivel básico preescolar, primario y secundario. | Ofrecer una alternativa de recreación y aprendizaje cuando las escuelas sesionan el Consejo Técnico que marca el caledario escolar. | presencial | 1.- Registro una semana antes del evento. 2.- Cubrir la cuota de recuperación. | Inmediato,sujeto a disponibilidad | 16176836 | $100.00 Por persona |
| 2019 | LOCOBUS, feria de ciencia | Alumnos de educación preescolar y primaria | Autobús itinerante, equipado con instrumental y materiales de un laboratorio de experimentación didáctica, que el Centro de Ciencias de Sinaloa pone al serviciode la comunidad escolar de nivel básico | presencial | Cubrir la cuota correspondiente | Inmediata, sujeto a disponibilidad | 16176837 | $35.00 Por persona |
| 2019 | Cursos de verano | Público general | Talleres académicos atractivos, interactivos y experimentales, que se ofrecen para niños y jóvenes de 4 - 18 años | presencial | 1.- Registro disponible a partir de junio. 2.- Cumplir con la edad establecida para cada curso. 3.- Cubrir la cuota de recuperación. | Inmediata, sujeto a disponibilidad | 16176838 | Variable |
| 2019 | Planetario Movil | Público general yGrupos Escolares | Proporcionar información científica y tecnológica del área de la Astronomía de manera atractiva, clara y precisa al sector educativo y a la sociedad sinaloense | presencial | Cubrir cuota de recuperación correspondiente | Inmediata, sujeto a disponibilidad | 16176839 | Variable |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2019 | Atención a grupos escolares en práctica experimental | Sector educativo; niveles escolares: primaria, secundaria, bachillerato y profesional | Fortalecer el aprendizaje de las ciencias naturales y la tecnología escolar a través de la comprobación y desarrollo de actividades experimentales y lúdicas. | presencial | 1.- Hacer reservación con3 dias de anticipación.2.- Grupos con un mínimo15 alumnos y máximo 20.3.- Cubrir la cuota de recuperación. | Inmediata, sujeto a disponibilidad | 16176840 | variable |
| 2019 | Atención en talleres a grupos escolares | Sector educativo; nivel preescolar | Fortalecer el aprendizaje de las ciencias a través de talleres educativos lúdicos y experimentales | presencial | 1.- Hacer reservación con3 dias de anticipación.2.- Grupos con un mínimo15 alumnos y máximo 20.3.- Cubrir la cuota de recuperación. | Inmediata, sujeto a disponibilidad | 16176841 | variable |
| 2019 | Talentos en Sinaloa | Alumnos con aptitudes sobresalientes y/o talentos específicos, docentes, asesores y padres de familia. | Ofrecer un espacio tanto para la atención de alumnos con aptitudes sobresalientes y/o talentos específicos de nivel primaria, secundaria y bachillerato, como a docentes, asesores ypadres de familia, a través de asesorías, conferencias, talleres y cursos de capacitación. | presencial | Ser alumno sobresaliente y/o talento específico de nivel primaria, secundaria y bachillerato, tanto de escuelas públicas como privadas, docente, asesor y/o padre de familia. | Inmediata, sujeto a disponibilidad | 16176842 | variable |
| 2019 | Solicitud de Información | Ciudadano | Recibir información solicitada | En línea | Ninguno | 10 día hábiles | 16176843 | Gratuito |
| 2019 | Orientación y asesoría para presentar solicitud de datos personales | Toda Persona | Las personas reciben orientación o asesoría sobre los mecanismos para realizar solicitudes dedatos personales del derecho de ACCESO a los sujetos obligados y plazos para obtener respuesta. | En línea | Ninguno | 20 a 30 días hábiles | 16176844 | Gratuito |