INDICADORES DE RESULTADOS

TUXCUECA JALISCO 2020



**DEPARTAMENTO DE PSICOLOGÍA Y COORDINACIÓN DE PREVERP**

**DIF TUXCUECA 2018-2021**

***ARTICULO 8***

***FRACCIÓN IV***

***INCISO (H***

***Dom. Benito Juárez #68 San Luis Soyatlán Mpo. Tuxcueca Jalisco.***

***C.P. 49440 Col. San Juan.***

***Telefono:387-76-4-03-42***

[***psicología.dif@tuxcueca.gob.mx***](mailto:psicología.dif@tuxcueca.gob.mx)

**DIF TUXCUECA JALISCO 2018-2021**

**DEPARTAMENTO DE PSICOLOGÍA**

**AGENDA Y CRONOGRÁMA MARZO 2020**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ÁREA | ACTIVIDAD | No. | LUGAR DE CITA |
| PSICOLOGÍA | ATENCIÓN | 9 | ESPACIO JOVÉN |
| TERAPIA | 18 | ESPACIO JIVÉN |
| TALLERES Y JUNTAS | - | - |
| CAPACITACIONES Y REUNIONES | - | - |
| PROMOCIÓN Y PREVENCIÓN DE LA SALUD MENTAL Y RIESGOS PSICOSOCIALES | 10 | Página oficial |
| DESARROLLO INTEGRAL | 3 | UAVIFAM |
| ACTIVIDADES DE APOYO | REUNIÓN | DIF SAN LUIS SOYATLÁN |
| UAVIFAM | ATENCIÓN | 12 | UAVIFAM |
| TERAPIA | 26 | UAVIFAM |
| TALLERES Y JUNTAS | - | - |
| CAPACITACIONES Y REUNIONES | 1 | PROCURADURIA DE NIÑOS, NIÑAS Y ADOLESCENTES EN CIUDAD NIÑEZ |
| PROMOCIÓN Y PREVENCIÓN DE LA SALUD MENTAL Y RIESGOS PSICOSOCIALES | 10 | PÁGINA OFICIAL |
| DESARROLLO INTEGRAL | 3 | DIF SAN LUIS SOYATLÁN |
| ACTIVIDADES DE APOYO | 10 | Paginá oficial |
| PREVERP | ATENCIÓN | - | - |
| TERAPIA | - | - |
| TALLERES Y JUNTAS | - | - |
| CAPACITACIONES Y REUNIONES | - | - |
| PROMOCIÓN Y PREVENCIÓN DE LA SALUD MENTAL Y RIESGOS PSICOSOCIALES | - | - |
| DESARROLLO INTEGRAL | - | - |
| ACTIVIDADES DE APOYO | - | - |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CRONOGRÁMA DIF TUXCUECA PSICOLOGÍA** | | | | | | | |
| **ÁREA** | **ATENCIÓN** | **TERAPIA** | **TALLERES Y JUNTAS** | **CAPACITACIONES**  **REUNIONES** | **PROMOCIÓN Y PREVENCIÓN** | **DESARROLLO INTEGRAL** | **ACTIVIDADES DE APOYO** |
| UAVIFAM | 95% | 75% | - | 1 | 50% | 30% | 100% |
| PSICOLOGÍA | 89% | 75% | - | - | 50% | 30% | 100% |
| -PREVERP | - | - | - | - | - | - | -- |