UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SINALOA

FACULTAD DE AGRONOMIA

ACADEMIA DE HIDRAULICA E IRRIGACION Y DRENAJE

IV EXAMEN PRÁCTICO CORRESPONDIENTE A LA UNIDAD II

NOMBRE: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ GRUPO: \_\_\_\_\_\_\_

CALCULE LA EVAPOTRANSPIRACION POTENCIAL DEL CULTIVO DE MAIZ GRANO EN LA ZONA DEL CARRIZO, SINALOA, UTILIZANDO EL MÉTODO DE BLANNEY-CRIDLE. UTLICE LOS DATOS QUE SE MUESTRAN A COTINUACIÓN.

FECHA DE SIEMBRA: 5 DE NOVIEMBRE

LOCALIZACION GEOGRAFICA: 26° 15’

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| MES | T MAX | T MIN |
|  | °C | °C |
| ENE | 20 | -5 |
| FEB | 22 | 4 |
| MAR | 31 | 15 |
| ABR | 35 | 18 |
| MAY | 41 | 16 |
| JUN | 43 | 18 |
| JUL | 44 | 20 |
| AGO | 48 | 21 |
| SEP | 40 | 19 |
| OCT | 36 | 14 |
| NOV | 24 | 13 |
| DIC | 23 | 2 |