|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Asignatura: Matemática** | **CADETE:** | **CALIFICACIÓN:**   |  |  | | --- | --- | | **CUALITATIVA** | **CUANTITATIVA** | |
| FECHA DE ENTREGA: MARTES 23 DE JULIO |
| 2DO PARCIAL – 1ER QUIMESTRE |
| PROFESOR: ING. ROBERTO CABRERA |
| CURSO: 2DO BACHILLERATO  PARALELO: FOXTROT | **PROYECTO N° 03**  TEMA: FUNCIONES CUADRÁTICAS |

**Para las siguientes funciones determina la gráfica de cada una de ellas. Indicando todos sus elementos.**

**Indique para cada función y haga un resumen de lo siguiente:**

1. **Ceros de la función**
2. **Intercepto con el eje y**
3. **Forma canónica de la función**
4. **Eje de simetría**
5. **Vértice**
6. **Gráfica**