|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **UNIDAD EDUCATIVA LICEO NAVAL DE GUAYAQUIL**  **“CMDTE. RAFAEL ANDRADE LALAMA”** | **CALIFICACIÓN:**   |  |  | | --- | --- | | **CUALITATIVA** | **CUANTITATIVA** | |
| Asignatura: Matemática |
| 3er parcial – I Quimestre |
| Profesor: Ing. Roberto Cabrera |
| **2d0 BACHILLERATO**  **FOXTROT** | **PROYECTO N°03:** DETERMINACIÓN DEL DOMINIO DE UNA FUNCIÓN DE FORMA ANALÍTICA  FECHA DE ENTREGA: MIÉRCOLES 28 DE AGOSTO | CADETE: |

**Dada las siguientes inecuaciones, indica su conjunto solución mediante intervalos, además indicar en una recta numérica la región solución o la región que quedaría sombreada**

Determina el dominio de las siguientes funciones reales de una variable.

