## ESTUDIOS GENERALES CIENCIAS



Año Número
2 0 2 2 2 0 1 1

Código de alumno

Luque Hanco John Wulder

Apellidos y nombres del alumno (letra de imprenta)

Práctica
Firma del alumno

Curso: TUCAL

Práctica Nº:

P1

Horario de práctica:

P-102

Fecha:

08,09,22

Nombre del profesor:

Liliana Puchuri

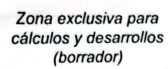
Nota

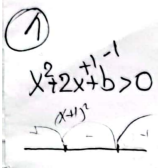
Firma del jefe de práctica

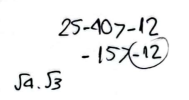
Nombre y apellido: (iniciales)

## INDICACIONES

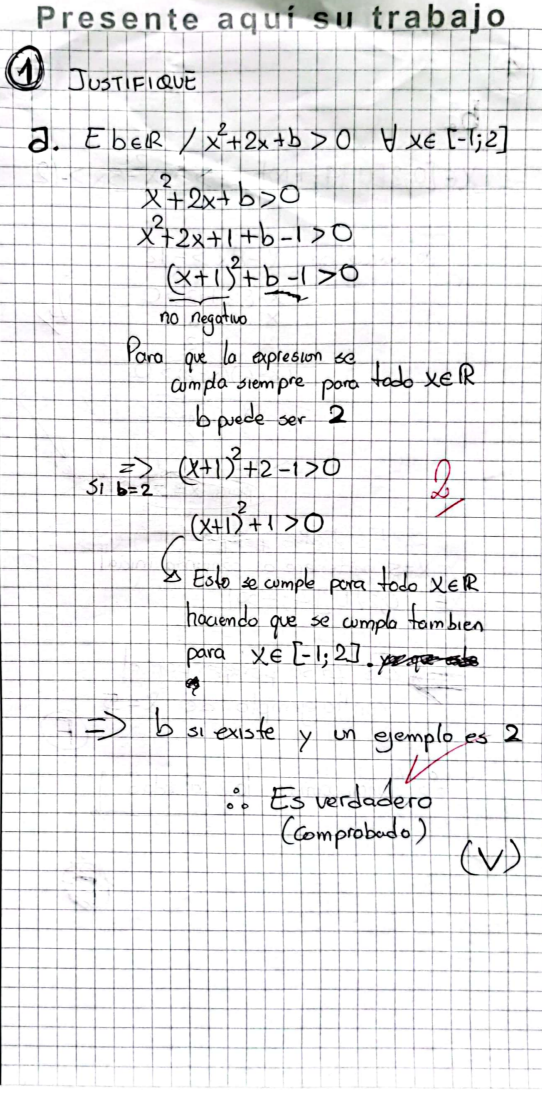
- 1. Llene todos los datos que se solicitan en la carátula, tanto los personales como los del curso.
- Utilice las zonas señaladas del cuadernillo para presentar su trabajo en limpio. Queda terminantemente prohibido el uso de hojas sueltas.
- Presente su trabajo final con la mayor claridad posible. No desglose ninguna hoja de este cuadernillo. Indique de una manera adecuada si desea que no se tome en cuenta alguna parte de su desarrollo.
- 4. Presente su trabajo final con la mayor pulcritud posible. Esto incluye lo siguiente:
  - cuidar el orden, la redacción, la claridad de expresión, la corrección gramatical, la ortografía y la puntuación en su desarrollo;
  - escribir con letra legible, dejando márgenes y espacios que permitan una lectura fácil;
  - evitar borrones, manchas o roturas;
  - no usar corrector líquido;
  - realizar los dibujos, gráficos o cuadros requeridos con la mayor exactitud y definición posibles.
- No seguir estas indicaciones influirá negativamente en su calificación.
- Al recibir esta práctica calificada, tome nota de las sugerencias que se le dan en la contracarátula del cuadernillo.

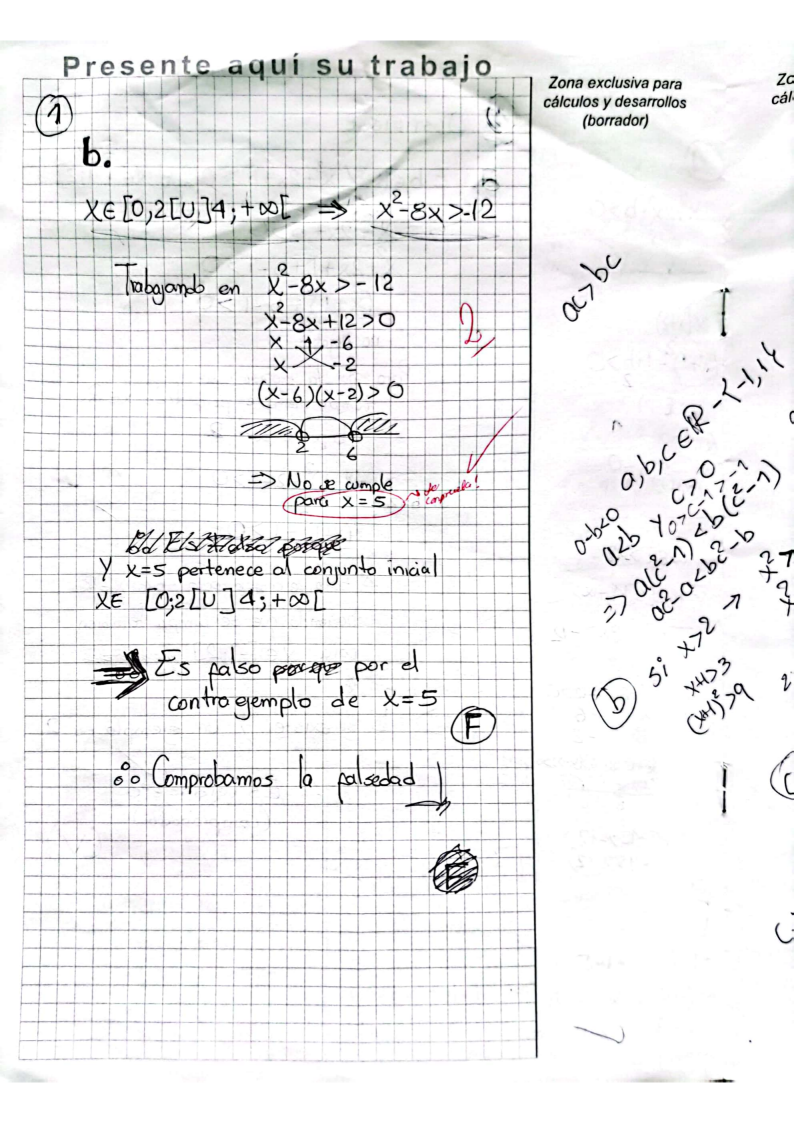






1 = A





Presente aquí su trabajo PARTE 3 0,b,c & R-1-1;1 BX/0483388823 > a(c2-1) < b(c2-1) ac-a < bc-b ac-bc-a+b < 0 c2(a-b)-1(a-b)<0 (c2-1)(a-b)<6 (C-1)(C+1)(a-b) <0 Degativo 0-20 positivo C+ 1>1 Tiene que ser positivo pora que la desigualdad pueda complirse pero para demostrar OJO: E la palsedad y encontror en este coso in contraejemplo, llamamas designaldad buscaremas un valor de c de tal manera que (C-1)(C+1)(a-b)<( la designated no se umpla Paro hallar el contro ejemplo C-1<0 C<1 pero es dato y condición osea que C>0, entonces un contra ejemplo Seno  $C = \frac{1}{2}$ (Continuo siquiente pagina)

Zona exclusiva para cálculos y desarrollos (borrador) Zona exclusiva para cálculos y desarrollos (borrador)

