

COMPETENCIA DEL EXAMEN DE MNS-101

MNS-101 Conjuntos Numéricos y Teoría de Ecuaciones

	COMPETENCIA DE EXAMEN DEL PROYECTO DE
1	Identificar operaciones internas en el conjunto de los números naturales
2	Identificar Operaciones internas en el conjunto de los números enteros
3	Propiedad de los números naturales
4	Expresar un número compuesto en su potencia de factores primos.
5	Reconocer el inverso o recíproco multiplicativo de una fracción
6	Operación de Potencia en su forma más simple
7	El conjugado de un número Irracional
8	Determine el Máximo Común Divisor (M.C.D) de dos o más números naturales
9	Resolver operaciones con valor absoluto
10	Multiplicación y división de Potenciación combinada
11	Expresar un Radical en una fracción
12	Ecuación Exponenciales cuadráticas
13	Ecuación Logarítmicos Lineal
14	Determinar (Adición de matrices, incluyendo traspuesta)
15	Multiplicación de matrices
16	Determine el elemento que falta en una matriz, conociendo la determinante.
17	Determinar el dominio de Funciones con índice par en el numerador o en el denominador
18	Determinar el dominio de función Racional (hay que factorizar)
19	Problemas de Ecuaciones Exponenciales
20	Determine el Mínimo Común Múltiplo (M.C.M) de dos o más números naturales
21	Composición de funciones (Adición y multiplicación)

Le informo que deben de llevar una o dos hojas de papel ministro, ya que los ejercicios serán desarrollados en dichas hojas. Debe de comprarlo antes del examen si es posible en esta semana.