

"TALLER: MI VISIÓN 2023 EN VIALOGIC".- 28 OCT VIERNES 2PM.

 OBJETIVO.- Crear nuestra Visión en y para Vialogic del 2023, donde podamos reunir la fuerza, energía y sobre todo compromiso para lograr el mismo BIEN COMÚN PARA TODOS que es que: Vialogic siga siendo una empresa Rentable y la Mejor Opción para cubrir las Necesidades de Nuestros Clientes.

PLANNING:

- 1 HORA: 2PM_ COMIDA 2PM A 3PM
- "HABLEMOS DE LIDERAZGO"
- VIDEO DEL LIDER...EL DE MAGUI
- EJERCICIO:
 - O QUE VISTE EN EL VIDEO?
- CUALIDADES DE UN LÍDER.- ANOTA EN EL PIZARRÓN Y EN TU CUADERNO
- EJERCICIO:
 - ERES UN LÍDER? PORQUÉ ...EN QUÉ?
- ORIENTACIÓN A TRABAJO EN EQUIPO Y ACTITUD Y MENTALIDAD
- 3.30PM_ EJERCICIO: TRAE A TU LÍDER MUÉSTRALO Y COMENTA LO QUE OPINAS DE ÉL O ELLA
- PÉGALO EN EL PIZARRÓN Y TOMA NOTA DE LO QUE CADA QUIEN DICE DE SU LÍDER
- EJERCICIO:
 - O SENTADOS EN EL PISO...EN MEDIO PELOTAS DE TENIS...
 - QUE PUEDES CREAR EN ESTE MOMENTO CON LO QUE TIENES ENFRENTE Y ALREDEDOR
 - O DE QUE TE DAS CUENTA? QUÉ APRENDISTE?
- VALORES DEL LIDERAZGO
 - CONFIANZA
 - CAMINATA
 - o COMPROMISO
 - NIVELES DE COMPROMISO
- 4:00PM_ EJERCICIO: en parejas , hagan un ejercicio de compromiso que se haga una realidad , de ambas partes
- EJERCICIO: PLAN DE METAS

- CARTA DE LOGROS----
- 4.30 pm EJERCICIO: VISION VIALOGIC 2023
 1 HORA --- 4.30PM
 - O CREA TU VISION BOARD EN EQUIPOS (2)
 - CARTULINA Y RECORTES
- 5PM EXPOSICIÓN VISION BOARD VIALOGIC 2023 DE TODOS
- 5.30PM _ PLAN DE 90 DIAS: 30 MINUTOS...CP NORMA
- ROJO NEGRO
- MATERIAL A TRAER:
 - 1. UN LÍDER QUE TE GUSTE Y SUS CUALIDADES
 - 2. TOALLA O TAPETE
 - 3. CUADERNO Y PLUMA
 - 4. BOTELLA DE AGUA
 - 5. 2 SNACK'S: PARA COMER EN UN RECESO Y OTRO PARA COMPARTIR
 - 6. REVISTAS VIEJAS
 - 7. COLORES
 - 8. TIJERAS
 - 9. RESISTOL
- IDT--SALA --
 - o SILLAS
- VIALOGIC --NORMITA
 - o COMIDA: PIZZAS, REFRESCO, VASOS, SERVILLETAS
 - 3 CARTULINAS BLANCAS
 - o LOS 3 PREMIOS PARA LOS QUE CUMPLIERON SU LECTURA DEL LIBRO
- YO
 - ..ROTAFOLIOS Y HOJAS
 - .. PROYECTOR
 - --LAPTOP
 - ---BOCINA
 - --COLORES, TIJERAS, RESISTOL