

TÉCNICAS DE EXPRESIÓN ORAL

CURSO DIRIGIDO A:

Personas que en su ámbito cotidiano y laboral tengan que enfrentar de manera permanente situaciones utilizando la expresión oral.

OBJETIVOS DEL CURSO:

Al finalizar el curso el participante será capaz de adquirir destrezas para mejorar su expresión oral como asimismo tomar conciencia de la naturaleza y la complejidad del lenguaje.

HORAS CRONOLÓGICAS:

12 HORAS

MÓDULO 1

GENERALIDADES

- Disparidad entre los lenguajes oral y escrito.
- El decoro: género y contexto.
- Rudimentos de retórica: captación de interés, claridad, ritmo de la información y persuasión.

MÓDULO 2

TÉCNICAS DE EXPRESIÓN ORAL

- Normas de pronunciación.
- El discurso como lenguaje vivo: introducción a la prosodia.
- La gramática audible: la entonación.
- El gesto y la postura en la comunicación oral. La expresión corporal.
- Géneros orales.
 - Narración
 - Descripción
 - Argumentación
 - Explicación
- Formas de discurso:
 - Discurso convencional
 - Exposición
 - Entrevista
 - Discurso de ocasión
 - Discurso Libre
 - Conversación
 - Debate



METODOLOGÍA

Curso teórico – práctico, el facilitador presenta las materias mediante un PowerPoint y luego agrupa a los participantes para iniciar talleres prácticos, lúdicos que permiten acercar los ejercicios a la realidad.



DIAGNÓSTICO:

Proceso con el cuál CENFOTECH mide los conocimientos de cada participante previos a una actividad de capacitación. Una vez finalizado, CENFOTECH emite un reporte de resultados a la empresa.



EVALUACIÓN:

Se realiza un control teórico al finalizar el curso, que medirá el nivel de comprensión de los participantes respecto a las normas y reglamentos. Para ello se aplica una prueba de selección múltiple donde la nota será de acuerdo a la escala convencional de 1 a 7. Nota de aprobación 5.



SEGUIMIENTO:

Etapa donde personal de CENFOTECH se percibe en la empresa 3 meses después de finalizada la actividad para identificar el nivel de los participantes en el puesto de trabajo. El instrumento de seguimiento es alternativo y es sugerido por CENFOTECH.