



Detalle de Solicitud de Curso

Numero Solicitud: 1556489

OTEC: Capacitacion Usach Compania Limitada

1.-Modalidad de Capacitación: Presencial - Grupal

2.-Nombre Curso de Capacitación: GESTIÓN Y ANÁLISIS DE DATOS PARA INVESTIGADORES Y PROFESIONALES DE LA EDUCACIÓN A TRAVÉS DEL SOFTWARE SPSS

3.-Características de los participantes del curso: PROFESIONALES EN LABORES INVESTIGATIVAS

4.-Número de participantes: 30

5.-Requisitos de ingreso de los participantes: CONOCIMIENTOS BÁSICOS DE USO DE COMPUTADORES.

6.-Competencia a desarrollar: APLICAR HERRAMIENTAS BÁSICAS DE GESTIÓN Y ANÁLISIS DE DATOS QUE PROVEE EL SOFTWARE SPSS EN PROCESOS DE INVESTIGACIÓN EDUCATIVA Y DISCIPLINAR.

Aprendizajes Esperados :

| 7.-Aprendizajes | 8.-Contenidos | Horas Teoricas | Horas Practicas |
|---|---|----------------|-----------------|
| ESTABLECER LOS FUNDAMENTOS Y ESTRUCTURAS BÁSICAS DEL SOFTWARE ESTADÍSTICO SPSS | -ENTORNO DE TRABAJO SPSS -FORMATOS DE ENTRADA Y SALIDA DE SPSS, ESTRUCTURA Y MANEJO DE ARCHIVOS | 1 | 3 |
| MANIPULAR LAS HERRAMIENTAS DEL SOFTWARE SPSS PARA LA CREACIÓN Y EL MANEJO DE FICHEROS EN EL ANÁLISIS Y TRATAMIENTO DE DATOS | TRATAMIENTO INFORMÁTICO DE LOS DATOS : CREACIÓN DE FICHEROS, DEPURACIÓN, CODIFICACIÓN, TRANSFORMACIÓN, PONDERACIÓN DE LOS DATOS EN SPSS | 1 | 3 |
| ANÁLISIS DATOS DE INVESTIGACIONES A PARTIR DE ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA | -ANÁLISIS DESCRIPTIVO DE VARIABLES CON SPSS: TABLAS DE FRECUENCIAS, MEDIDAS DE CENTRO, FORMA Y DISPERSIÓN. MEDIDAS DE ASOCIACIÓN | 1 | 3 |

| | | | |
|---|---|---|---|
| | SIMPLE. | | |
| REPRESENTAR GRÁFICAMENTE DATOS DE INVESTIGACIONES A PARTIR DE ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA | -GRAFICACIÓN PARA EL RESUMEN DE DATOS CON HERRAMIENTAS DE ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA Y DE ASOCIACIÓN SIMPLES | 1 | 3 |

8.-Total Horas Cronológicas del Curso: 16

10.-Datos de ingreso a Plataforma:

Dirección Web: NULL

Datos de acceso a la plataforma: (No Indica)

11.-Competencias laborales y docente de los instructores y/o facilitadores:

| | | | |
|--|---|------------|---------|
| Rut | Nombre | Profesión | |
| 17267725 | Jaime Ignacio Fauré Niños | | |
| Experiencia Docente | | | |
| Nombre Empresa | Nombre Curso | Año Inicio | Año Fin |
| Universidad de Chile, Universidad Alberto Hurtado, Universidad Central | Profesor Responsable Taller de Investigación Psicosocial Aplicada (TIPSA) | 2011 | 2015 |
| Universidad Andrés Bello | Profesor Asistente Curso de Metodologías de Investigación en Derecho | 2004 | 2004 |
| Universidad de Chile | Ayudante Desarrollo de Instrumentos Psicológicos | 2004 | 2004 |
| Experiencia Laboral | | | |
| Nombre Empresa | Cargo | Año Inicio | Año Fin |
| Logoacción | Relator y Consultor | 2014 | 2014 |
| Universidad de Chile | Analista Curricular Facultad Medicina U.de Chile | 2004 | 2004 |
| Universidad de Chile | Asistente Edit Revista de Psicología de U de Chile | 2004 | 2004 |
| 13918809 | SANDRA DANIELA SALAS HERRERA | | |
| Experiencia Docente | | | |
| Nombre Empresa | Nombre Curso | Año Inicio | Año Fin |
| Universidad de Santiago de Chile | Taller de uso herramienta Excel | 2016 | 2016 |
| Experiencia Laboral | | | |
| Nombre Empresa | Cargo | Año Inicio | Año Fin |
| Universidad de Santiago de Chile | Analista de Capacitación, Unidad de Innovación Edu | 2016 | 2016 |
| ADECCO Prestando Servicios a LEVEL3 | Encargada de Facturación | 2004 | 2004 |
| Administradora Urbana Limitada | Administradora Café ¿Kant¿, asesoría RR.HH | 2004 | 2004 |

12.-Técnicas Metodológicas: SE CONSIDERA LA APLICACIÓN DE LAS SIGUIENTES TÉCNICAS METODOLÓGICAS: -CLASES EXPOSITIVAS DICTADAS POR EL RELATOR CON APOYO AUDIOVISUAL (DIPOSITIVAS POWER POINT) -ESTUDIOS DE CASOS REALES EN CONJUNTO CON EL RELATOR -RESOLUCIÓN DE CASOS PRÁCTICOS SUPERVISADOS DIRECTAMENTE POR EL RELATOR

13.-Material Didáctico :

| Descripción | Cantidad |
|--|----------|
| COMPUTADORES CON EL SOFTWARE SPSS PARA TODOS LOS PARTICIPANTES | 30 |
| BIBLIOGRAFÍA: APUNTE SPSS BÁSICO (REALIZADO POR LOS RELADORES) | 1 |
| Totales | 31 |

14.-Requisitos Técnicos

| | |
|--|--|
| Requisitos Administrativos, porcentaje asistencia dependiendo de la Modalidad y Curso: | 75 |
| Requisitos Técnicos: | EVALUACIÓN DIAGNÓSTICA GRUPAL, PARA EVIDENCIAR CONOCIMIENTOS PREVIOS DE LOS PARTICIPANTES CON RESPECTO A ALGUNOS CONCEPTOS ESTADÍSTICOS RELEVANTES PARA EL USO DE SPSS. EVALUACIÓN FORMATIVA, A TRAVÉS DE RETROALIMENTACIÓN CONSTANTE TANTO EN EL TRABAJO GRUPAL COMO EJERCICIOS INDIVIDUALES. EVALUACIÓN SUMATIVA MEDIANTE EL USO DE HERRAMIENTAS DEL SOFTWARE, QUE PERMITIRÁ EVALUAR EL NIVEL DE CONOCIMIENTO ALCANZADOS, A TRAVÉS DE PAUTAS DE EVALUACIÓN. LA NOTA DE APROBACION ES 4.0 EN ESCALA DEL 1.0 AL 7.0. |

15.-Requisitos Administrativos: (No Indica)

16.-Infraestructura: -SALA DE CLASES PARA 30 PERSONAS EQUIPADAS CON MULTIMEDIOS, CONEXIÓN A INTERNET Y AIRE ACONDICIONADO. -COMPUTADORES PARA CADA PARTICIPANTE, HABILITADOS CON SOFTWARE SPSS. -BAÑOS DE DAMAS Y VARONES

17.-Material y Equipos :

| Descripción | Cantidad |
|-------------|----------|
| PIZARRA | 1 |
| COMPUTADOR | 31 |
| DATASHOW | 1 |
| TELÓN | 1 |
| PARLANTES | 1 |
| SOFTWARE | 31 |

| | |
|---------|----|
| Totales | 66 |
|---------|----|

18.-Valores del Curso:

| | |
|--|-----------|
| Costos Facilitador / Instructores / Relatores: | 640.000 |
| Costos Infraestructura: | 384.000 |
| Costos Materiales y Equipos: | 576.000 |
| Costos Administrativos y Generales: | 675.000 |
| Costos Utilidades: | 1.100.000 |
| La suma de todos los ítems activos: | 3.840.000 |