

## PROTOCOLO DEL PROGRAMA DE CUALIFICACIÓN DE SEMILLEROS

### Datos generales

Tipo de curso:		Teórico		Práctico	X	Teórico – Práctico
Modalidad:		Presencial	X	En línea		Semi-presencial
Fecha diligencia formato	14/05/2019	Fecha de inicio de curso	14/05/2019	Fecha fin de curso	14/05/2019	
Nombre del curso		¿Cómo analizar correctamente los datos obtenidos en la investigación? Tablas Dinámicas en Excel				
Duración	4 hora	Horario	Diurno			
Número de participantes	10					
Tipo de participantes (Mencione a quien va dirigido)	Semilleristas					
Lugar de impartición	Universidad del Sinú- seccional Cartagena					

### Datos del Instructor

Nombre	María Mercedes	Apellidos	Suarez Sánchez
Título	Curso Excel-Tablas Dinámicas	Cargo	Coordinadora de Investigación Ingeniería Industrial
e-mail	investigacionindustrial@unisnucartagena.edu.co	Teléfono	3217680077

### Descripción general del curso.

<p>Describa el objetivo del curso.</p> <p style="text-align: center;">Capacitar a los estudiantes en el uso de tablas dinámicas de excel</p>
--

### Justificación del curso /Metodología.

<p>Describa la justificación y metodología para el desarrollo de las actividades propuestas para el curso.</p>
<p>Justificación: Las tablas dinámicas de Excel nos permiten analizar y resumir datos en gran cantidad de una manera más fácil y eficaz. Se llaman tablas dinámicas porque se puede cambiar su disposición reordenando o cambiando de posición los encabezados de fila y columna, rápida y sencillamente.</p> <p>Metodología: Presentación de la herramienta, ejercicios prácticos guiados con la participación activa de los estudiantes.</p> <p><b>Metodología</b> Metodología tipo Taller. Se presenta el tema y luego se realiza un ejercicio guiado evaluable.</p> <p><b>Resultados obtenidos</b> Se evalúa al final los resultados mostrando una comprensión real del tema.</p> <p><b>Descripción del fortalecimiento, la solución o el mejoramiento de la práctica social</b> Los estudiantes manifiestan una mayor comprensión en el uso de tablas dinámicas</p>

### Temario del curso.

Módulo	Temas y/o subtemas
Tema	Tablas Dinámicas en Excel
Subtema	Gráficos dinámicos
Subtema	Segmentación de datos

## Requerimientos

Describa los requerimientos para el curso (aula, talleres, equipos, herramientas, papelería, etc.)		
Descripción	Unidad medida	Cantidad
Plataforma webex	N/A	1
Servicio internet	N/A	1
Equipo de computo	N/A	1