	<b>MODELO DE FORMACIÓN POR PROCESOS Y VALORES CRISTIANOS</b>	
	<b>LABORATORIO DE CIENCIAS NATURALES</b>	
	<b>GUÍA No. 4 PREPARACION DE TALCO PARA EL CUERPO</b>	
	Versión 1.0	Fecha última actualización 01/09/ 2011

**Maestro: JOSE IGNACIO ESQUIVEL, LUZ PATRICIA MORALES.**

**NOMBRE DE LOS ESTUDIANTES:** \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

**OCTAVO:**  
**GRUPO:**  
**FECHA:**

### INTRODUCCIÓN:

Con esta práctica de laboratorio pretendemos acercar a los estudiantes en la aplicación de las reacciones inorgánicas y orgánicas en la elaboración de productos de uso diario, acercándolo a la utilización de los materiales y reactivos en los diversos proyectos para el espíritu del emprendimiento empresarial, como nuevos recursos en los hogares.

### OBJETIVOS:

- Despertar gusto por las prácticas de laboratorio en la elaboración de productos de uso diario, como un recurso de aplicación en la economía del hogar.


### MATERIALES Y REACTIVOS:

- Talco Americano importado 1000 gramos
- Acido bórico 100 gramos
- Cumarina 10 gramos
- Extracto de Talco 10 gramos
- Balanza
- Jarra Plástica
- Agitador, cucharón plástico
- Empaque en pote plástico con el logotipo creado por el estudiante.
- Cumarina: Resaltador y retiene el aroma de los productos.
- Acido bórico: Evita el sudor del cuerpo, desinfectante bactericida.
- Extracto de talco: aromatiza el producto.

### METODOLOGÍA:

1. Deposite en la jarra plástica el talco, el acido bórico y la cumarina revuelva bien con el agitador.
2. Aplique el extracto de talco por etapas revolviendo constantemente bien
3. Empaque en potes plásticos.  
 Todos los componentes deben de estar bien molidos (Pulverizados)

### OBSERVACIONES

	<b>MODELO DE FORMACIÓN POR PROCESOS Y VALORES CRISTIANOS</b>	
	<b>LABORATORIO DE CIENCIAS NATURALES</b>	
	<b>GUÍA No. 4 PREPARACION DE TALCO PARA EL CUERPO</b>	
	Versión 1.0	Fecha última actualización 01/09/ 2011



**CONCLUSIONES:**