

OBRADOIRO DE FORMACIÓN COOPERATIVA PARA PERSOAS QUE QUEREN EMPRENDER					
DATA INICIO	16/02/2016	DATA FIN	19/02/2016	DURACIÓN	20 horas
HORARIO	De 9.30 a 14.30 h				
LUGAR CELEBRACIÓN:	Entidade Adherida á Rede Eusumo na Cámara de Comercio de Pontevedra, Vigo e Vilagarcía Avda. Doutor Tourón, 46 – 36600 Vilagarcía de Arousa				
Persoa de contacto	Rosa Álvarez Bernárdez	teléfono	981 575 578		
		e-mail	rosaab@ugacota.coop		
Obxectivos:					
<ul style="list-style-type: none"> - Achegar o modelo cooperativo á cidadanía e en especial a persoas desempregadas que poden optar á fórmula do autoemprego cooperativo. - Dar a coñecer o modelo cooperativo: as súas características e as súas achegas sociais e económicas. - Coñecer unha experiencia real dunha cooperativa en funcionamento. 					
PROGRAMA:					
<p>Módulo 1.- O emprendemento. Módulo 2.- O cooperativismo de traballo como alternativa de emprego. Módulo 3.- Organización e financiamento. Módulo 4.- Experiencia cooperativa.</p>					
CONTIDOS:					
<p>1º sesión.- Presentación de Ugacota e da Rede Eusumo. O emprendemento fronte a outras formas de emprego. O emprendemento colectivo e en cooperativa: Condicións básicas. Perfil da persoa emprendedora. As cooperativas fronte a outros tipos de empresas.</p> <p>2º sesión.- Principios e valores do cooperativismo. Tipos de Cooperativas. As cooperativas de traballo asociado. Aspectos propios das cooperativas de traballo asociado.</p> <p>3º sesión.- A organización nas sociedades cooperativas. O réxime económico e fiscal nas cooperativas. A viabilidade económica e societaria. Proceso de constitución.</p> <p>4º sesión.- Experiencia cooperativa.</p>					
METODOLOXÍA					
Activa e participativa coa utilización de medios audiovisuais e actividades prácticas de reflexión e debate. A acción formativa configúrase en 4 sesións de 5 horas de duración cada unha.					
DIRIXIDO A					
<p>Persoas desempregadas e aquelas, que estando en activo, queiran traballar de forma cooperativa. Grupo mínimo: 12 persoas Grupo máximo: 20 persoas</p>					