

FITXA DE RECURSOS EDUCATIUS PER AL PLA EDUCATIU D'ENTORN DE TORTOSA

Entitat			
Nom:	CRESOL, SOLUCIONS ENERGÈTIQUES LOCALS SCP		
Adreça:	carrer Sant Domènec, 20		
CP:	43559	Població:	La Miliana – Uldecona
		Comarca:	Montsià
Telèfon/s:	977102323 / 678438995	Correu-e:	jaume.castella@cresol.cat
Web:	http://www.cresol.cat		
Observacions:			

Activitat			
Títol:	Canvi Climàtic i Decreixement		
Responsable:	Jaume Castellà i Carlos		
Àmbit:	<input type="checkbox"/> Artesanal	<input type="checkbox"/> Formació	<input type="checkbox"/> Social
	<input type="checkbox"/> Artística	<input checked="" type="checkbox"/> Mediambiental	<input type="checkbox"/> Lleure
	<input type="checkbox"/> Espectacles	<input type="checkbox"/> Musical	<input type="checkbox"/> Esplai
	<input type="checkbox"/> Esportiva	<input type="checkbox"/> Salut	
	<input type="checkbox"/> Altres:		
Format:	<input type="checkbox"/> Taller		
	<input checked="" type="checkbox"/> Curs		
	<input type="checkbox"/> Conferència		
	<input type="checkbox"/> Xerrada		
	<input type="checkbox"/> Altres:		
Objectius:	1. Situar des d'un punt de vista científic les evidències del canvi climàtic 2. Analitzar els efectes d'este canvi climàtic sobre el planeta, i, específicament, sobre el nostre entorn i els recursos 3. Entendre com l'energia té com a finalitat la satisfacció de les necessitats de la humanitat, valorant críticament les seves repercussions sobre el planeta 4. Potenciar l'estalvi, l'eficiència energètica i les energies renovables tant en l'ús quotidià com en les tecnologies utilitzades 5. Sensibilitzar de la necessitat d'un canvi de model energètic cap a un model més descentralitzat que impliqui un ús dels recursos renovables locals, cap a un model més sostenible fent decreixer el nostre consum		
Descripció:	Les classes seran majoritàriament a l'aula, però també hi haurà classes pràctiques a l'exterior. La part teòrica comprendrà gran part dels continguts del curs i del taller d'auditoria. Paral·lelament a l'aula hi haurà casos pràctics d'aplicacions per Internet i de càlculs. Pel que fa a les pràctiques a l'exterior, es podrà conèixer de prop tecnologies relacionades amb les energies renovables.		
Destinataris:	Professorat secundària, persones i col·lectius interessats i Agenda 21		
Durada:	de 10 a 30 hores		
Preu:	<input checked="" type="checkbox"/> de 400€ a 1200€ (40€/h) <input type="checkbox"/> Gratuït		
Observacions:	Tant la durada de l'activitat, com el cost de l'activitat podran variar segons el nombre d'alumnes i formadors que la portin a terme. També es pot variar la temàtica segons l'interès.		