



**Ayto. Bárcena de Cicero.**

**Concejalía de Industria y Empleo**



## **CURSOS LABORALES (ADL) en Bárcena Cicero. otoño 2013**

**.\_ A final de noviembre**, hemos programado un curso denominado “**“CUIDADORES DE PERSONAS DEPENDIENTES”**”.

El curso básico de 30 horas con plazas limitadas según orden de inscripción, será realizado de lunes a viernes, 3 horas diarias por las mañanas para personas desempleadas, en las aulas de nuestra Biblioteca en Gama.

**Inscripción al curso hasta el lunes 25 de noviembre de 2013**

El curso está impartido por profesoras especializadas (psicóloga y fisioterapeuta), de la Asociación Solidaridad Intergeneracional. Con esta asociación llevamos varios años trabajando con excelentes resultados en los cursos y haciendo sustituciones en ayuda a domicilio.

Está subvencionado íntegramente por el Servicio Cántabro de Empleo y el Fondo Social Europeo.

**.\_ Para final de Octubre, con un grupo mínimo de alumnos, curso de PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN LA CONSTRUCCIÓN.**

**60HORAS+6 HORAS.**

De las 66 h, 26 horas serán presenciales en el aula y las 40 h restantes a distancia. 135 Euros. Empadronados....65 E, con subvención del propio Ayuntamiento a través de la Concejalía de Industria y Empleo- ADL.

**Inscripción al curso del miércoles 16 de octubre hasta el viernes 25 de octubre.** **Tienen prioridad, los alumnos preinscritos ya en la ADL.**

**.\_ CURSO DE PREVENCIÓN RIESGOS LABORALES PARA CARPINTERÍA.**

**60HORAS +6 HORAS.**

De las 66 h, 26 horas serán presenciales en el aula y las 40 h restantes a distancia. 135 Euros. Empadronados....65 E, con subvención del propio Ayuntamiento a través de la Concejalía de Industria y Empleo- ADL.

**Inscripción desde el miércoles 16 de octubre hasta el viernes 25 de octubre.** **Tienen prioridad, los alumnos preinscritos ya en la ADL.**

## **INFORMACIÓN E INSCRIPCIÓN:**

**En la Agencia de Desarrollo Local ADL en Cicero, por las mañanas.**

**Teléfono 942-616653, por las mañanas con mensaje de voz.**

**adl@barcenadecicero.es**