



Este sitio emplea cookies de Google para prestar sus servicios, para personalizar anuncios y para analizar el tráfico. Google recibe información sobre tu uso de este sitio web. Si utilizas este sitio web, se sobreentiende que aceptas el uso de cookies.

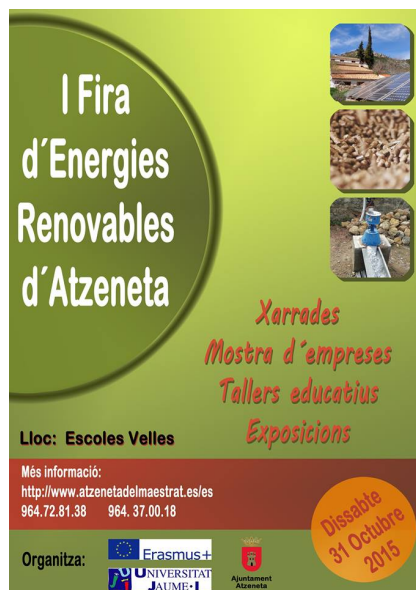
Biomasa en los bosques de la Cto. en el Cambio Climático incendios Forestales

MÁS INFORMACIÓN ENTENDIDO

Presentación del proyecto existente en el municipio de Serra

MARTES, 27 DE OCTUBRE DE 2015

1ª Feria de Energías Renovables de Atzeneta / 1ª Fira d'Energies Renovables d'Atzeneta



Este sábado 31 de octubre se celebra en Atzeneta del Maestrat (Castellón) la primera feria sobre Energías Renovables organizada por el Ayuntamiento de Atzeneta y la Universidad Jaume I de Castellón, se presentará el proyecto IN2RURAL cuyo objetivo general es el de promover nuevas iniciativas en el campo de las energías renovables para favorecer el empleo y el desarrollo rural.

Más información en <http://www.atzenetadelmaestrat.es/es/evento-noticia/fira-denergies-renovables-datzeneta>

Este dissabte 31 d'octubre se celebra a Atzeneta del Maestrat (Castelló) la primera fira sobre Energies Renovables organitzada pel l'Ajuntament d'Atzeneta i la Universitat Jaume I de Castelló, es presentarà el projecte IN2RURAL l'objectiu general del qual és el de promoure noves iniciatives en el camp de les energies renovables per a afavorir l'ocupació i el desenrotllament rural.

Més informació en <http://www.atzenetadelmaestrat.es/es/evento-noticia/fira-denergies-renovables-datzeneta>

CARTEL



CARTELL



PROGRAMA



PROGRAMA



Publicado por Organización en 1:45 No hay comentarios:

 Recomendar esto en Google

INFORMACIÓN / INFORMACIÓ

<http://biomasaserra.blogspot.com.es>

Ayuntamiento de Serra
636 872 426 (Juan José Mayans)

biomasa@serra.es

VIERNES, 16 DE OCTUBRE DE 2015

Confirmada asistencia / Confirmada assistència



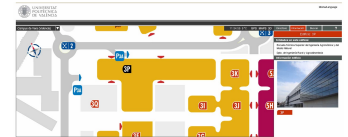
Confirmada la asistencia del Sr. Decano del Colegio Oficial de Ingenieros de Montes de la Comunidad Valenciana a la conferencia, destacando la importancia de la contribución del colectivo de **Ingenieros de Montes** en la **preservación, conservación y gestión de los montes de la Comunidad Valenciana**.

Confirmada l'assistència del Sr. Degà del Col·legi Oficial d'Enginyers de Montes de la Comunitat Valenciana a la conferència, destacant la importància de la contribució del col·lectiu d'Enginyers de Montes en la preservació, conservació i gestió dels boscos de la Comunitat Valenciana.

Publicado por Organización en 0:05 No hay comentarios:

 Recomendar esto en Google

LUGAR / LLOC

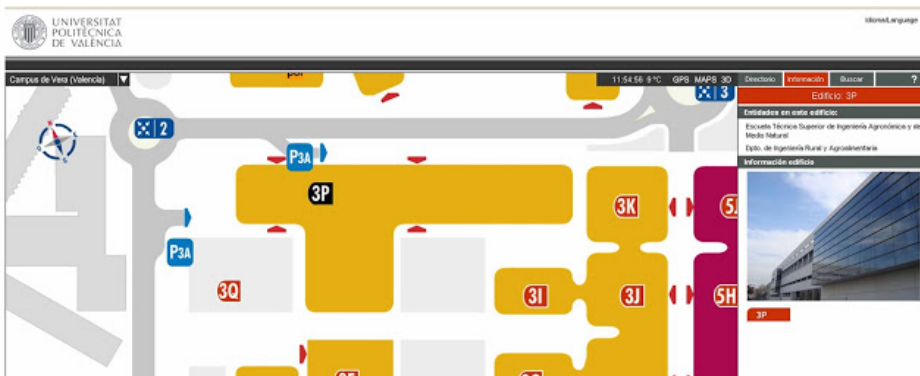


MARTES, 13 DE OCTUBRE DE 2015

Lugar de la Conferencia / Lloc de la Conferència

La conferencia tendrá lugar el jueves 5 de noviembre a las 12:00 en el Edificio 3P SALÓN DE GRADOS de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica y del Medio Natural de la **Universidad Politécnica de Valencia**.

*La conferència tindrà lloc el dijous 5 de novembre a les 12:00 en l'Edifici 3P SALÓ DE GRAUS de l'Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Agronòmica i del Medi Natural de la **Universitat Politècnica de València**.*





Publicado por Organización en 3:07 No hay comentarios:



SÁBADO, 10 DE OCTUBRE DE 2015

Programa de la Conferencia / Programa de la Conferència

Programa:

12:00 - Presentación

Representantes UPV y Generalitat Valenciana

12:10 - Serra Biomasa, Energía y Empleo

D. Juan José Mayans - Ingeniero Agrónomo - Ingeniero Municipal y Director Técnico del Proyecto de Gestión Integral de la Biomasa para su empleo en la Calefacción de Edificios Públicos del Ayuntamiento de Serra - Doctorando UPV

12:30 - Aprovechamiento sostenible de la biomasa y sus efectos potenciales en los montes de la Comunidad Valenciana

D. José A. Torrent Bravo - Dr. Ingeniero de Montes, Profesor Titular E.U. - Depart. Ingeniería Hidráulica y Medio Ambiente Grupo de Investigación en Ciencia y Tecnología Forestal - Universidad Politécnica de Valencia

13:00 - Conclusión y debate

D. Xavier Delgado Franco - Licenciado en Geografía e Historia - Jefe de Proyectos en Pebrella ATF Consultora S.L. - Experto en Desarrollo Rural y Energías Renovables

Programa:

12:00 - Presentació

Representants UPV y Generalitat Valenciana

12:10 - Serra Biomassa, Energia i Ocupació

D. Juan José Mayans - Enginyer Agrònom - Enginyer Municipal i director Tècnic del Projecte de Gestió Integral de la Biomassa per al seu ús en la Calefacció d'Edificis Públics de l'Ajuntament de Serra - Doctorand UPV

12:30 - Aprofitament sostenible de la biomassa i els seus efectes potencials en les muntanyes de la Comunitat Valenciana

D. José A. Torrent Bravo - Dr. Enginyer de Montes, Professor Titular E.U. - Depart. Enginyeria Hidràulica i Medi Ambient Grup d'Investigació en Ciència i Tecnologia Forestal - Universitat Politècnica de València

13:00 - Conclusió i Debat

D. Xavier Delgado Franco - Llicenciat en Geografia i Història - Cap de Projectes en Pebrella ATF Consultora S.L. - Expert en Desenvolupament Rural i Energies Renovables

Publicado por Organización en 5:30 No hay comentarios:



JUEVES, 8 DE OCTUBRE DE 2015

Presentación de la Conferencia / Presentació de la Conferència

Motivo y Resumen de la Conferencia

La energía forma parte de los fundamentos de nuestra sociedad.

Sin tener en cuenta la energía no se puede hablar de conceptos como bienestar, crecimiento y economía, utilizamos la energía para todas nuestras actividades y su éxito o fracaso está en buena parte determinado por como consumimos esta energía. La mala gestión energética conduce a problemas como la contaminación atmosférica, el cambio climático, el encarecimiento de los costes de producción, pérdida de competitividad y puestos de trabajo o la dependencia de recursos foráneos que no siempre están al nuestro alcance o no en las condiciones más adecuadas. Por todo esto es absolutamente necesario la utilización de fuentes de energía limpias, renovables y preferiblemente de origen local.

El aprovechamiento energético de la biomasa es una propuesta de alto interés para nuestro futuro. Su alto grado de interés radica en sus características, pues se trata de una fuente de energía limpia, renovable, eficiente, que ayuda a eliminar determinados residuos, que contribuye a la protección del patrimonio natural, que genera riqueza y trabajo, con múltiples aplicaciones y de precios bajos y estables.

Con motivo de difundir el conocimiento y las experiencias actuales sobre la aplicación de proyectos de gestión integral de la biomasa y su aprovechamiento energético se celebra el próximo día **5 de noviembre de 2015 la Conferencia sobre Aprovechamiento Sostenible de la Biomasa en los bosques de la Comunidad Valenciana y sus efectos en el Cambio Climático y la defensa frente a Incendios Forestales**, el Excmo. **Ayuntamiento de Serra** en colaboración con la **Universidad Politécnica de Valencia**, presentan el ejemplo de un **proyecto real** de aprovechamiento energético de la biomasa, cuyo éxito ya está traspasando nuestras fronteras y analizan como un **aprovechamiento sostenible** de la biomasa tiene efectos positivos en la **preservación de los montes de la Comunidad Valenciana**.

Este encuentro está abierto en general cualquier persona o colectivo interesado en el aprovechamiento energético sostenible de la biomasa y el desarrollo local, pero fundamentalmente a Estudiantes y Profesionales del sector de las Energías Renovables, en especial de aquellos relacionados con la gestión y aprovechamiento energético de la Biomasa, Técnicos y Representantes de la Administración Pública con competencias en Medio Ambiente.

jueves 5 de noviembre 12:00h
e.t.s.i.a.m.n - edificio 3p - salón de grados

biomasa

Aprovechamiento Sostenible de la Biomasa en los bosques de la Comunidad Valenciana y sus efectos en el Cambio Climático y la defensa frente a Incendios Forestales

Presentación del proyecto existente en el municipio de Serra

Programa:

12:00 - Presentación
Representantes UPV y Generalitat Valenciana

12:10 - Serra Biomasa, Energía y Empleo
D. Juan José Mayans - Ingeniero Agrónomo - Ingeniero Municipal y Director Técnico del Proyecto de Gestión Integral de la Biomasa para su empleo en la Calefacción de Edificios Públicos del Ayuntamiento de Serra - Doctorando UPV

12:30 - Aprovechamiento sostenible de la biomasa y sus efectos potenciales en los montes de la Comunidad Valenciana
D. José A. Torrens Bravo - Dr. Ingeniero de Montes, Profesor Titular E.U. - Depart. Ingeniería Hidráulica y Medio Ambiente Grupo de Investigación en Ciencia y Tecnología Forestal - Universidad Politécnica de Valencia

13:00 - Conclusión y debate
D. Xavier Delgado Franco - Licenciado en Geografía e Historia - Jefe de Proyectos en Pebrera ATF Consultora S.L. - Experto en Desarrollo Rural y Energías Renovables

Presentación del video

Información

<http://biomasaserra.blogspot.com.es>

Ayuntamiento de Serra
636 872 426 (Juan José Mayans)
biomasa@serra.es

Organiza:

Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica y de Medio Natural
Universidad Politécnica de Valencia

Motiu i Resum de la Conferència

L'energia forma part dels fonaments de la nostra societat.

Sense tindre en compte l'energia no es pot parlar de conceptes com a benestar, creixement i economia, utilitzem l'energia per a totes les nostres activitats i el seu èxit o fracàs està en bona part determinat per com consumim esta energia. La mala gestió energètica condueix a problemes com la contaminació atmosfèrica, el canvi climàtic, l'encariment dels costos de producció, pèrdua de competitivitat i llocs de treball o la dependència de recursos forans que no sempre estan al nostre abast o no en les condicions més adequades. Per tot açò és absolutament necessari la utilització de fonts d'energia netes, renovables i preferiblement d'origen local.

L'aprofitament energètic de la biomassa és una proposta d'alt interès per al nostre futur. El seu alt grau d'interès radica en les seues característiques, perquè es tracta d'una font d'energia neta, renovable, eficient, que ajuda a eliminar determinats residus, que contribueix a la protecció del patrimoni natural, que genera riquesa i treball, amb múltiples aplicacions i de preus baixos i estables.

Amb motiu de difondre el coneixement i les experiències actuals sobre l'aplicació de projectes de gestió integral de la biomassa i el seu aprofitament energètic se celebra el pròxim dia **5 de novembre del 2015 la Conferència sobre Aprofitament Sostenible de la Biomassa en els boscos de la Comunitat Valenciana i els seus efectes en el Canvi Climàtic i la defensa enfront d'Incendis Forestals**, l'Excm. **Ajuntament de Serra** en col·laboració amb la **Universitat Politècnica de València**, presenten l'exemple d'un **projecte real d'aprofitament energètic de la biomassa**, l'èxit del qual ja està traspasant les nostres fronteres i analitzen com un **aprofitament sostenible de la biomassa té efectes positius en la preservació de les muntanyes de la Comunitat Valenciana**.

Esta trobada està oberta en general qualsevol persona o col·lectiu interessat en l'aprofitament energètic sostenible de la biomassa i el desenrotllament local, però fonamentalment a Estudiants i Professionals del sector de les Energies Renovables, en especial d'aquells relacionats amb la gestió i aprofitament energètic de la Biomassa, Tècnics i Representants de l'Administració Pública amb competències al Medi Ambient.

dijous 5 de novembre 12:00h
e.t.s.i.a.m.n - edifici 3p - saló de graus

biomassa

Aprofitament Sostenible de la Biomassa en els boscos de la Comunitat Valenciana i els seus efectes en el Canvi Climàtic i la defensa enfront d'Incendis Forestals

Presentació del projecte existent en el municipi de Serra

Programa:

12:00 - Presentació
Representants UPV y Generalitat Valenciana

12:10 - Serra Biomassa, Energia i Ocupació
D. Juan José Mayans - Enginyer Agrònom - Enginyer Municipal i director Tècnic del Projecte de Gestió Integral de la Biomassa per al seu ús en la Calefacció d'Edificis Públics de l'Ajuntament de Serra - Doctorand UPV

12:30 - Aprofitament sostenible de la biomassa i els seus efectes potencials en les muntanyes de la Comunitat Valenciana
D. José A. Torrent Brayas - Dr. Enginyer de Montes, Professor Titular E.U. - Depart. Enginyeria Hidràulica i Medi Ambient Grup d'Investigació en Ciència i Tecnologia Forestal - Universitat Politècnica de València

13:00 - Conclusió i Debat
D. Xavier Delgado Franco - Llicenciat en Geografia i Història - Cap de Projectes en Pebrera ATF Consultora S.L. - Expert en Desenvolupament Rural i Energies Renovables

Presentació del video

Informació

<http://biomasaserra.blogspot.com.es>

Ajuntament de Serra
636 872 426 (Juan José Mayans)
biomasa@serra.es

Organitza:

Ajuntament de Serra
Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Agrònoma i del Medi Natural
Universitat Politècnica de València


Publicado por Organización en 6:12 No hay comentarios:


 Recomendar esto en Google

Página principal

Suscribirse a: [Entradas \(Atom\)](#)

ORGANIZA

Organiza: 
Ajuntament de Serra

Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica
y del Medio Natural
Universidad Politécnica de Valencia 

Plantilla Picture Window. Con la tecnología de Blogger.