

Canalización de oportunidades de I+D+i entre el SVI mediante la Continuidad de la Agente de innovación INNOVALL.



GENERALITAT
VALENCIANA | TOTS
A UNA
veu



INNOVALL CLUSTER es una de las entidades a las que la *Agència Valenciana de la Innovació* (AVI) ha concedido una subvención para dar continuidad en 2020 al puesto de trabajo de su actual agente de la innovación. De hecho, desde el pasado mes de octubre de 2018 INNOVALL cuenta con dicha figura para desarrollar oportunidades de colaboración entre sus empresas asociadas y las entidades que conforman el sistema valenciano de innovación.

Se trata de un proyecto que da continuidad al plan de trabajo iniciado en 2018 y que se ha desarrollado durante los ejercicios 2019-2020, cuyo propósito ha sido dinamizar la transferencia tecnológica entre los institutos tecnológicos, universidades, OTRIs y las empresas asociadas a INNOVALL. Así como a la inversa, las que empresas están interesadas en desarrollar innovaciones aplicadas dispongan de un canal intermedio que les agilice contactar y trabajar conjuntamente con dichas entidades. Durante este año tan particular caracterizado por la crisis sanitaria del COVID-19 la gran mayoría de acciones de dinamización de la innovación y gestión del conocimiento han girado entorno a las

soluciones para paliar los efectos negativos de la pandemia.

Este proyecto cuenta con el soporte del AVI (AGÈNCIA VALENCIANA DE LA INNOVACIÓ. Título del proyecto: Canalización de oportunidades de I+D+i entre el SVI mediante la Continuidad de la Agente de innovación INNOVALL. (Expte. INNTAL12/19/005).

L'OBSEVATORI D'INNOVACIÓ CELEBRA LA I JORNADA I+T. SMART CITY I L'ENTREGA DE RECONEIXIMENTS ALS CICLES FORMATIUS DELS IES D'ONTINYENT

Un projecte d'APP per a administració de finques ha guanyat el premi I+T de la I Jornada Pública de l'Observatori d'Innovació d'Ontinyent, organitzat per l'Ajuntament de la ciutat i el Clúster Innovall per donar a conèixer aquest Observatori que persegueix atendre les necessitats de la ciutat a través de la innovació.

L'alcalde d'Ontinyent, Jorge Rodríguez, que tancava la jornada junt al president d'Innovall, Rafael Pla, destacava el treball de totes dues entitats per promoure el talent jove a la ciutat, «una aposta necessària, ja que les ciutats del futur són les que tinguen més capacitat per atraure i retenir talent, adaptant-se des de la innovació a les noves realitats. Un extrem al qual la formació i l'especialització

són molt necessàries, i on la Formació Professional pot tenir un important paper, com hem vist hui amb estos magnífics projectes”.

El primer edil es referia així als tres projectes finalistes presentats pels instituts de l’Estació, Pou Clar i Jaume I, els millors projectes de Final de Cicle que rebien un diploma de mans del regidor d’Educació, Óscar Borrell, en un acte al qual també assistia el regidor de Promoció Econòmica, Pablo Úbeda, qui havia inaugurat la jornada, que també incloïa una exposició sobre gestió municipal avançada i estratègies en relació a la Smart City.

El Premi I+T ha estat per a Juan Luís Belda Ortolà representant del IES l’Estació, del cicle formatiu grau superior de Desenvolupament d’aplicacions Web (DAW) família Informàtica, amb el projecte “Vecindapp. L’APP que gestiona la teua comunitat». Els altres projectes reconeguts com a finalistes han estat per a Manuel Ferrer Constant en representació de l’equip del IES Pou Clar, del cicle formatiu superior Mecatrònica Industrial, amb el projecte “Snack-Pack”, de dispensador de snacks; i José Antonio Guzmán Baigorria representant del IES JAUME I, del cicle formatiu grau superior Automatització i robòtica industrial, amb el projecte “Transelevador Robotitzat”.

Des d’Innovall, Rafael Pla tenia paraules d’agraïment per l’aposta de l’Ajuntament d’Ontinyent per la innovació, i destacava el treball de l’alumnat que ha elaborat els projectes presentats pels centres en coordinació amb el seu professorat, animant-los “a no deixar mai de formar-se i d’estudiar per fer front a un futur on el progrés tecnològic i social han d’anar de la mà”, manifestava.

JORNADA I+T 2020 VIERNES 18 DE DICIEMBRE

Mañana viernes 18 se celebra la **I JORNADA OBSERVATORI D'INNOVACIÓ**, vía Streaming Canal You Tube del Ajuntament d' Ontinyent, os facilitamos el link para conectarse <https://youtu.be/sAqSmZDP4DA>

La jornada tiene dos temáticas objetivo: la Smart City y el Talento Joven local.

En esta primera presentación pública nos encantaría contar con vosotros y así apoyar los inicios de l'OBSERVATORI D'INNOVACIÓ como proyecto de colaboración público-privado entre el Ajuntament d'Ontinyent e INNOVALL.

Para tener trazabilidad del registro de la audiencia os facilitamos el link donde inscribirse <https://forms.gle/NoA6BscywPT5C1Kz9>

I JORNADA OBSERVATORI D'INNOVACIÓ en formato virtual: la Smart City y el Talento Joven local.

Buenas tardes,

Os informamos que el FORO I+T que hemos organizado conjuntamente el Ajuntament d'Ontinyent e INNOVALL durante las últimas 8 ediciones se ha restructurado en este año tan particular.

Esta edición 2020 se celebrará la **I JORNADA OBSERVATORI D'INNOVACIÓ**

en formato virtual, y la jornada tiene dos temáticas objetivo: la Smart City y el Talento Joven local.

En esta primera presentación pública nos encantaría contar con vosotros y así apoyar los inicios de l'OBSERVATORI D'INNOVACIÓ como proyecto de colaboración público-privado entre el Ajuntament d'Ontinyent e INNOVALL.

El evento se celebrará el próximo viernes **18 de diciembre en horario de mañana, formato virtual**. Os dejo el link donde inscribirse
<https://forms.gle/NoA6BscywPT5C1Kz9>

INNOVALL realiza el proyecto Demonstrativo Promoción de la Economía Circular para paliar los efectos negativos de la pandemia COVID-19.

En esta anualidad tan particular a causa de los efectos de la crisis socioeconómica y sanitaria INNOVALL ha desarrollado el proyecto Demostrativo Promoción de la Economía Circular para paliar los efectos negativos de la pandemia COVID-19.

Este proyecto ha pretendido demostrar que la implementación de la Economía Circular puede resultar una alternativa a la gestión descontrolada de los residuos de las mascarillas. Y también mostrar la importancia de la sensibilización y concienciación ante un nuevo escenario, donde la gestión de los residuos de mascarillas es responsabilidad de todos: fabricantes, consumidores, gestores de residuos, institutos tecnológicos, universidades, agentes de la innovación, administraciones públicas y la ciudadanía en general.

Concluyendo que, en este sentido, el ecodiseño tiene mucho peso a la hora de concebir mascarillas y EPIs más respetuosos con el medioambiente, así como la necesidad de promocionar el ecodiseño por parte de la administración pública y hacerlo con normativas que así lo incluyan.

De esta manera, con este proyecto se ha querido plantear como aprovechar las bondades de la Economía Circular dando soluciones a los retos que surgen, incluso como es este caso tan inesperado.

La actuación está subvencionada per la Conselleria de Economía Sostenible, Sectores Productivos Comercio y Trabajo. Expedte. EBCSAL/2020/25

INNOVALL promociona la Responsabilitat Social Corporativa amb el CÀLEG DE BONES PRÀXIS basat en els valors socials d'empreses associades

INNOVALL elabora el **CÀLEG DE BONES PRÀXIS RSC INNOVALL** dirigit a promocionar i divulgar la RSC que estan duent-se a terme des de INNOVALL i les empreses associades.

En aquest cas es tracta d'un catàleg que mostra **els valors de responsabilitat social i les distintes accions que han posat en marxa les empreses associades** on es divulga cada actuació en l'àmbit de la RSC i les avantatges que comporta a nivell social, econòmic i mediambiental.

L'objectiu principal és Promoure la Responsabilitat Social Corporativa en el nostre radio d'acció territorial, dirigint-se als tres pilars fonamentals, empreses, estudiants i ciutadania en general.

La Universitat de València e INNOVALL lideran el primer título de Inteligencia Artificial Aplicada.

Este año ha tenido un protagonista, el virus COVID-19 y, asociado a él, han venido profundos cambios a nivel económico, social y productivo. Se han cambiado las formas de impartir docencia, de trabajar y de relacionarse. Este cambio ha impactado directamente en la transformación digital de las empresas. Asociado con este cambio ha aparecido la necesidad de usar de forma óptima los datos y ahí ha emergido con fuerza (ya lo venía haciendo en el último lustro) la Inteligencia Artificial (IA). Esta tecnología es la que más fuerte está entrando en el mercado laboral; a día de hoy no hay suficiente oferta de este tipo de perfiles para la demanda que se tiene. Linkedin en su informe anual de trabajos pone a los expertos en Inteligencia Artificial en primer lugar con un 76% de crecimiento anual.

La Universitat de València ha puesto en marcha un máster propio que lleva por título Inteligencia Artificial Avanzada y Aplicada (IA3). El título es toda una declaración de intenciones: es un máster con los últimos avances en este campo y muy orientado a su aplicación práctica. En este último punto destacar el gran número de empresas que apoyan dicho máster y que propondrán trabajos finales de máster para desarrollarlos dentro del máster. El clúster Innovall, dedicado a la innovación y gestión del conocimiento, codirige este master poniendo en valor la importancia, en estos momentos, de la colaboración de la Universidad y la Empresa para implementar la IA en el mundo empresarial. Este clúster agrupa empresas de diferentes tamaños, sectores y con intenciones claras de aplicar esta

tecnología de forma realista y práctica, lo que hace diferente al título, como recalca las siglas del master.

Por una parte, Rafael Pla presidente de Innovall con una clara orientación empresarial y, por otra, Emilio Soria, catedrático de Universidad, director de la Cátedra Balearia sobre Inteligencia Artificial de la Universitat de València, director del Máster en Ciencia de Datos de dicha Universidad y que se encarga de los contenidos docentes del máster, intensificarán la colaboración el mundo empresarial y académico.

La primera edición, que comienza el 18 de septiembre, ha sido un éxito en alumnos matriculados lo que refleja la demanda en este tipo de formación. Estos alumnos conocerán de primera mano los últimos avances en IA y aprenderán la forma de implementarlos durante 420 horas lectivas en horario executive teniendo luego la ocasión de mostrar los conocimientos adquiridos en un Trabajo Final de Máster.

Innovall resulta beneficiaria de les subvencions dirigides a la formació, divulgació i altres actuacions en matèria de responsabilitat dirigida a associacions sense ànim de lucre

En aquesta anualitat INNOVALL posa en marxa el projecte anomenat CATALEG DE BONES PRÀXIS RSC INNOVALL.

L'objectiu principal és Promoure la Responsabilitat Social Corporativa en el

nostre radio d'acció territorial, dirigint-se als tres pilars fonamentals, empreses, estudiants i ciutadania en general.

La manera de fer-ho és través del projecte anomenat **CATÀLEG DE BONES PRÀXIS RSC INNOVALL** dirigit a promocionar i divulgar la RSC que estan duent-se a terme des de INNOVALL i les empreses associades.

En aquest cas es tracta d'un catàleg que mostra distintes accions que han posat en marxa les empreses associades on s'explicarà cada actuació en l'àmbit de la RSC i les avantatges que comporta a nivell social, econòmic i mediambiental.

Tenint en conter que INNOVALL és una associació de caràcter multisectorial **EL CATÀLEG DE BONES PRÀXIS RSC INNOVALL** mostrerà accions aplicades a diversos sectors, activitats econòmiques amb diverses aplicacions que per una banda promocionaran la RSC i per altra banda inspiraran a la resta d'empreses de qualsevol sector a integrar la amb més rapidesa la RSC en la seua empresa amb les bondats que comporta tant a nivell intern i extern. Convertint-se en una empresa diferenciada front a un mercat cada vegada més competitiu.

L'actuació està subvencionada per la Conselleria de Participació, Transparència, Cooperació i Qualitat Democràtica. Expdt. TSPRSC/2020/46/145

Innovall resulta beneficiaria de las subvenciones Economía Sostenible, por la que se conceden ayudas destinadas a la promoción de la economía sostenible en la

Comunitat Valenciana durante el ejercicio 2020

En esta anualidad tan particular a causa de los efectos de la crisis socioeconómica y sanitaria INNOVALL emprende el proyecto Demostrativo Promoción de la Economía Circular para paliar los efectos negativos de la pandemia COVID-19.

Este proyecto pretende demostrar que la implementación de la EC puede resultar una alternativa a la gestión descontrolada de los residuos de las mascarillas. Y también mostrar la importancia de la sensibilización y concienciación ante un nuevo escenario donde la gestión de los residuos de mascarillas es responsabilidad de todos: fabricantes, consumidores, gestores de residuos, institutos tecnológicos, universidades, agentes de la innovación, administraciones públicas y la ciudadanía en general.

De esta manera, con este proyecto se quiere plantear como aprovechar las bondades de la Economía Circular dando soluciones a los retos que surgen, incluso como es este caso tan inesperado.

La actuación está subvencionada per la Conselleria de Economía Sostenible, Sectores Productivos Comercio y Trabajo. Expdte. EBCSAL/2020/25

Master en Inteligencia Artificial Avanzada y Aplicada para el curso 2020-2021.

Os facilitamos información referente al **Master en Inteligencia Artificial Avanzada y Aplicada para el curso 2020-2021**. El curso está codirigido por la **Universitat de València e INNOVALL**. Y cuenta con el apoyo de empresas

asociadas a INNOVALL.

Los datos clave:

- Impartición: On line
- Precio: 3.000 €
- Inicio: Septiembre 2020
- Para más info acerca de las asignaturas, profesores, etc. :
https://idal.uv.es/master_ia3/

Si tienes cualquier duda o consulta puedes dirigirte al siguiente email: master_ia@uv.es
