



Unión Europea

Fondo Europeo de Desarrollo Regional

“Una manera de hacer Europa”

JUNTA DE EXTREMADURA

Consejería de Educación, Ciencia y Formación Profesional

Secretaría General de Ciencia, Tecnología e Innovación

- **Operaciones cofinanciadas por el Programa Operativo Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) de Extremadura 2014-2020**

Operación: Plan de innovación de la PYME

Descripción: Plan de Innovación en Pyme.

Objetivos: Impulso y promoción de actividades de I+i lideradas por las empresas, apoyo a la creación y consolidación de empresas innovadoras y apoyo a la compra pública innovadora.

Resultados: El bajo gasto en I+D privado de Extremadura tiene una de sus causas en la insuficiente cultura innovadora de la población de la región. El bajo número de emprendedores y sus aptitudes tanto para abrir nuevas empresas como para gestionarlas son un freno importante para la economía regional. A este problema se añade que las estructuras y los modelos organizativos, así como los sectores en los que las empresas se centran son de corte tradicional, no dejan un gran margen a la inversión en Innovación. Bajo este Objetivo Específico se prevé realizar diferentes actuaciones de apoyo a empresas, principalmente PYMES, para tratar de fomentar la aplicación de enfoques empresariales innovadores, promoviendo el aumento de su inversión en este ámbito. Mediante las actuaciones programadas bajo este objetivo específico se pretende promover y desarrollar la cultura innovadora dentro del tejido empresarial extremeño, incrementando el número de empresas innovadoras en la región y contribuyendo a aumentar el gasto en I+D empresarial. En términos globales, se pretende aumentar el tamaño, el valor añadido y la competitividad del tejido socioeconómico de Extremadura mediante actuaciones que permitan que las empresas incorporen y desarrollen nuevas tecnologías para innovar en su actividad, así como potenciar la colaboración de las empresas con centros de I+D públicos o privados para el desarrollo de actividades de mayor valor añadido, con el fin último de ser más competitivas en los mercados globales.

Coste Total de la operación: 2.789.778,51 euros

Ayuda Unión Europea: 2.231.822,81 € euros

Operación: COMPUTAEX. Desarrollo de proyectos de investigación en supercomputación

Descripción: Fomento de la investigación en TIC y supercomputación.

Objetivos: Impulso y promoción de actividades de I+i lideradas por las empresas, apoyo a la creación y consolidación de empresas innovadoras y apoyo a la compra pública innovadora.

Resultados: El bajo gasto en I+D privado de Extremadura tiene una de sus causas en la insuficiente cultura innovadora de la población de la región. El bajo número de emprendedores y sus aptitudes tanto para abrir nuevas empresas como para gestionarlas son un freno importante para la economía regional. A este problema se añade que las estructuras y los modelos organizativos, así como los sectores en los que las empresas se centran son de corte tradicional, no dejan un gran margen a la inversión en Innovación. Bajo este Objetivo Específico se prevé realizar diferentes actuaciones de apoyo a empresas, principalmente PYMES, para tratar de fomentar la aplicación de enfoques empresariales innovadores, promoviendo el aumento de su inversión en este ámbito. Mediante las actuaciones programadas bajo este objetivo específico se pretende promover y desarrollar la cultura innovadora dentro del tejido empresarial extremeño, incrementando el número de empresas innovadoras en la región y contribuyendo a aumentar el gasto en I+D empresarial. En términos globales, se pretende aumentar el tamaño, el valor añadido y la competitividad del tejido socioeconómico de Extremadura mediante actuaciones que permitan que las empresas incorporen y desarrollen nuevas tecnologías para innovar en su actividad, así como potenciar la colaboración de las empresas con centros de I+D públicos o privados para el desarrollo de actividades de mayor valor añadido, con el fin último de ser más competitivas en los mercados globales.

Coste Total de la operación: 217.196,00 euros

Ayuda Unión Europea: 217.196,00 euros

Operación: AVANTE VENTURE

Descripción: Plan de Innovación en Pyme.

Objetivos: Impulso y promoción de actividades de I+i lideradas por las empresas, apoyo a la creación y consolidación de empresas innovadoras y apoyo a la compra pública innovadora.

Resultados: El bajo gasto en I+D privado de Extremadura tiene una de sus causas en la insuficiente cultura innovadora de la población de la región. El bajo número de emprendedores y sus aptitudes tanto para abrir nuevas empresas como para gestionarlas son un freno importante para la economía regional. A este problema se añade que las estructuras y los modelos organizativos, así como los sectores en los que las empresas se centran son de corte tradicional, no dejan un gran margen a la inversión en Innovación. Bajo este Objetivo Específico se prevé realizar diferentes actuaciones de apoyo a empresas, principalmente PYMES, para tratar de fomentar la aplicación de enfoques empresariales innovadores, promoviendo el aumento de su inversión en este ámbito. Mediante las actuaciones programadas bajo este objetivo específico se pretende promover y desarrollar la cultura innovadora dentro del tejido empresarial extremeño, incrementando el número de empresas innovadoras en la región y contribuyendo a aumentar el gasto en I+D empresarial. En términos globales, se pretende aumentar el tamaño, el valor añadido y la competitividad del tejido socioeconómico de Extremadura mediante actuaciones que permitan que las empresas incorporen y desarrollen nuevas tecnologías para innovar en su actividad, así como potenciar la colaboración de las empresas con centros de I+D públicos o privados para el desarrollo de actividades de mayor valor añadido, con el fin último de ser más competitivas en los mercados globales.

Coste Total de la operación: 1.028.990,00 euros

Ayuda Unión Europea: 823.192,00 euros

Operación: UEX (BIBLIOGRAFÍA)

Descripción: Consolidación y mejora de las infraestructuras y adquisición de equipamiento científico-tecnológico en los agentes públicos del Sistema Extremeño de Ciencia, Tecnología e Innovación (SECTI)

Objetivos: Fortalecimiento de las instituciones de I+D y creación, consolidación y mejora de las infraestructuras científicas y tecnológicas.

Resultados: El perfil innovador de Extremadura es muy bajo en comparación con el del conjunto de España. A lo largo de los últimos años se ha reducido la inversión en I+D en la región, el gasto interno, de forma notable. De igual modo, el gasto en I+D en Extremadura respecto al total nacional es también proporcionalmente inferior al peso del PIB extremeño sobre el total de España. Por su parte, el número de personal dedicado a I+D igualmente ha descendido notablemente. Las actuaciones programadas bajo este objetivo específico están centradas en consolidar y mejorar las infraestructuras científico-tecnológicas extremeñas, así como en adquirir equipamiento para las mismas. Igualmente se prevé la construcción de una Bioincubadora como espacio que acoja a los artífices de la innovación, empresas y grupos de innovación. Como resultado de las actuaciones, se espera contribuir a la retención y atracción de talento científico-tecnológico, mejorando el número de personas dedicadas a la investigación, el desarrollo y la innovación en Extremadura, mejorando las condiciones en las que esta se desarrolla, a la par que se aumenta el gasto en I+D de la Administración pública de la región.

Coste Total de la operación: 2.432.932,00 € euros

Ayuda Unión Europea: 1.946.345,60 € euros

Operación: Consolidación, mejora del equip. científico-tecnológico

Descripción: Consolidación y mejora de las infraestructuras y adquisición de equipamiento científico-tecnológico en los agentes públicos del Sistema Extremeño de Ciencia, Tecnología e Innovación (SECTI)

Objetivos: 010a2 - OE.I.I.2. Fortalecimiento de las instituciones de I+D y creación, consolidación y mejora de las infraestructuras científicas y tecnológicas.

Resultados: El perfil innovador de Extremadura es muy bajo en comparación con el del conjunto de España. A lo largo de los últimos años se ha reducido la inversión en I+D en la región, el gasto interno, de forma notable. De igual modo, el gasto en I+D en Extremadura respecto al total nacional es también proporcionalmente inferior al peso del PIB extremeño sobre el total de España. Por su parte, el número de personal dedicado a I+D igualmente ha descendido notablemente. Las actuaciones programadas bajo este objetivo específico están centradas en consolidar y mejorar las infraestructuras científico-tecnológicas extremeñas, así como en adquirir equipamiento para las mismas. Igualmente se prevé la construcción de una Bioincubadora como espacio que acoja a los artífices de la innovación, empresas y grupos de innovación. Como resultado de las actuaciones, se espera contribuir a la retención y atracción de talento científico-tecnológico, mejorando el número de personas dedicadas a la investigación, el desarrollo y la innovación en Extremadura, mejorando las condiciones en las que esta se desarrolla, a la par que se aumenta el gasto en I+D de la Administración pública de la región.

Coste Total de la operación: 6.292.449,97 euros

Ayuda Unión Europea: 5.033.959,98 € euros

Operación: Equipamiento científico tecnológico, 2019.

Descripción: Consolidación y mejora de las infraestructuras y adquisición de equipamiento científico-tecnológico en los agentes públicos del Sistema Extremeño de Ciencia, Tecnología e Innovación (SECTI)

Objetivos: Fortalecimiento de las instituciones de I+D y creación, consolidación y mejora de las infraestructuras científicas y tecnológicas.

Resultados: El perfil innovador de Extremadura es muy bajo en comparación con el del conjunto de España. A lo largo de los últimos años se ha reducido la inversión en I+D en la región, el gasto interno, de forma notable. De igual modo, el gasto en I+D en Extremadura respecto al total nacional es también proporcionalmente inferior al peso del PIB extremeño sobre el total de España. Por su parte, el número de personal dedicado a I+D igualmente ha descendido notablemente. Las actuaciones programadas bajo este objetivo específico están centradas en consolidar y mejorar las infraestructuras científico-tecnológicas extremeñas, así como en adquirir equipamiento para las mismas. Igualmente se prevé la construcción de una Bioincubadora como espacio que acoja a los artífices de la innovación, empresas y grupos de innovación. Como resultado de las actuaciones, se espera contribuir a la retención y atracción de talento científico-tecnológico, mejorando el número de personas dedicadas a la investigación, el desarrollo y la innovación en Extremadura, mejorando las condiciones en las que esta se desarrolla, a la par que se aumenta el gasto en I+D de la Administración pública de la región.

Coste Total de la operación: 1.636.307,92 € euros

Ayuda Unión Europea: 1.636.307,92 € euros

Operación: Transferencia para financiar la oficina de innovación de Extremadura

Descripción: Oficina para la Innovación de Extremadura

Objetivos: Transferencia de conocimiento y cooperación entre empresas y centros de investigación.

Resultados: La región de Extremadura sufre, como una de sus debilidades más importantes, de un perfil innovador muy bajo. La baja inversión en I+D se ve lastrada por la especialización de la economía en sectores tradicionales, de tal forma que ha sido la única región convergencia que ha visto disminuido su gasto en este sentido. En este sentido, a través de este Objetivo Específico se prevé desarrollar actuaciones e instrumentos que permitan identificar las necesidades empresariales y facilitar la transferencia de conocimientos desde los centros de investigación al sector productivo. Se pretende entonces impulsar el intercambio de conocimientos y transferencia de tecnologías en los ámbitos contemplados en la RIS3 de Extremadura, dando un nuevo enfoque a las fórmulas de colaboración existentes en la región para conseguir incrementar la relación interempresarial y fomentar una cooperación estable entre el sector empresarial y los agentes de I+D+i, que ayude a potenciar la actividad innovadora en la región. Además, se impulsará la creación de un entorno social favorable a la innovación, al emprendimiento y a la internacionalización. De esta forma, el resultado final que se espera es incrementar el número de empresas de Extremadura que realizan actividades tecnológicas, así como aumentar considerablemente el gasto privado en I+D en relación con el PIB de la región.

Coste Total de la operación: 2.648.688,00 € euros

Ayuda Unión Europea: 2.118.950,40 € euros

Operación: Transferencia específica FUNDECYT-PCTEX

Descripción: Oficina para la Innovación de Extremadura

Objetivos: Transferencia de conocimiento y cooperación entre empresas y centros de investigación.

Resultados: La región de Extremadura sufre, como una de sus debilidades más importantes, de un perfil innovador muy bajo. La baja inversión en I+D se ve lastrada por la especialización de la economía en sectores tradicionales, de tal forma que ha sido la única región convergencia que ha visto disminuido su gasto en este sentido. En este sentido, a través de este Objetivo Específico se prevé desarrollar actuaciones e instrumentos que permitan identificar las necesidades empresariales y facilitar la transferencia de conocimientos desde los centros de investigación al sector productivo. Se pretende entonces impulsar el intercambio de conocimientos y transferencia de tecnologías en los ámbitos contemplados en la RIS3 de Extremadura, dando un nuevo enfoque a las fórmulas de colaboración existentes en la región para conseguir incrementar la relación interempresarial y fomentar una cooperación estable entre el sector empresarial y los agentes de I+D+i, que ayude a potenciar la actividad innovadora en la región. Además, se impulsará la creación de un entorno social favorable a la innovación, al emprendimiento y a la internacionalización. De esta forma, el resultado final que se espera es incrementar el número de empresas de Extremadura que realizan actividades tecnológicas, así como aumentar considerablemente el gasto privado en I+D en relación con el PIB de la región.

Coste Total de la operación: 4.552.098,55 euros

Ayuda Unión Europea: 4.436.285,24 euros