

Una manera de hacer Europa



BUENAS PRÁCTICAS

Actuaciones Cofinanciadas

AMPLIACIÓN DEL INSTITUTO DE ENSEÑANZA SECUNDARIA
(IES) DE BINISALEM EN MALLORCA
Instituto Balear de Infraestructuras y Servicios Educativos
(IBISEC)

Programa Operativo de Illes Balears

Año 2019

Fondo Europeo de Desarrollo Regional

AMPLIACIÓN DEL INSTITUTO DE ENSEÑANZA SECUNDARIA (IES) DE BINISSALEM EN MALLORCA

Descripción básica de proyecto

El Instituto Balear de Infraestructuras y Servicios Educativos (IBISEC) es la empresa pública adscrita a la Consejería de Educación, Universidad e Investigación que tiene por objetivo la creación, construcción, adecuación y ampliación de centros públicos educativos en el ámbito territorial de las Illes Balears.

La actuación cofinanciada consiste en la **ampliación del Instituto de Enseñanza Secundaria (IES) de Binissalem** mediante la construcción de un nuevo bloque de dos plantas que ha supuesto la creación de doce nuevas aulas y dos departamentos, así como la dotación de nuevos baños de patio.

El IES Binissalem entró en funcionamiento en el año 2007. Un tiempo después se detectaron importantes problemas de espacio para atender las necesidades educativas debido al aumento del alumnado. El edificio original disponía de 18 aulas generales y en los últimos años había llegado a tener hasta 7 aulas modulares instaladas en el patio para poder dar respuesta a las crecientes necesidades de escolarización de la zona.

Para poder solventar esta situación, y una vez estudiadas las necesidades a medio y corto plazo, el IBISEC redactó un proyecto de ampliación que contemplaba la construcción de un nuevo bloque de dos plantas, con seis aulas cada una y un departamento conectado con el edificio existente. Su ejecución ha posibilitado la eliminación de las 7 aulas modulares instaladas en el centro.

El coste de la actuación ha ascendido a **2.297.491,16€** con una ayuda total de **1.148.745,58€** con cargo al Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER).

El total de alumnos beneficiados por la puesta en marcha de esta infraestructura educativa es de **958**.



A continuación, se presentan los argumentos que hacen que este proyecto sea considerado como Buena Práctica, de acuerdo con los criterios definidos a estos efectos.

Criterio 1. Elevada difusión entre los beneficiarios y el público en general.

El proyecto cuenta con una elevada difusión de la contribución de los fondos europeos al desarrollo económico y social tanto entre los beneficiarios potenciales como entre el público en general y ha contado con una amplia difusión a través de las diferentes medidas de información y publicidad desarrolladas.

Entre las **medidas obligatorias** llevadas a cabo y que se han puesto en marcha de acuerdo con la normativa comunitaria, hay que señalar las siguientes:

Durante el **proceso de licitación y adjudicación** se puso de manifiesto la contribución de la Unión Europea en la cofinanciación de la actuación a través de la publicación de la información en la página web del Govern de les Illes Balears, así como en el anuncio de licitación de las obras publicado en la Plataforma de Contratación del sector Público del Ministerio de Hacienda.

En el **sitio de internet del IBISEC**, en el apartado destinado a los Fondos Europeos, aparece información sobre el proyecto y su financiación por parte del FEDER.

(https://intranet.caib.es/sites/federibisec/es/actuaciones_cofinanciadas-84414/)



Durante la ejecución de la obra se colocó un **cartel informativo temporal** sobre el proyecto para dar cumplimiento a la normativa sobre las medidas de información y comunicación y que fue sustituido por una **placa permanente** instalada una vez finalizada la actuación y que está ubicada en la entrada del nuevo bloque, un lugar visible para el público.



Por otra parte, se han llevado a cabo **otras actuaciones y medidas** en materia de comunicación e información, para reforzar y dar mayor visibilidad a la cofinanciación por parte de la Unión Europea a la actuación, entre las que se destacan las siguientes:

Durante la fase de redacción del proyecto tuvo lugar una reunión con representantes de la comunidad educativa. Con motivo de este acto, se preparó una presentación en la que se hacía constar la cofinanciación por parte de la Unión Europea y para la que se elaboraron unas infografías ilustrativas del resultado final.

Además, se han llevado a cabo diversas **visitas institucionales** a las cuales ha asistido la presidenta de la Comunidad Autónoma de las Illes Balears, Francina Armengol. En concreto, el 1 de febrero se realizó una visita de obra y el 11 de septiembre de 2019 tuvo lugar el acto de inauguración del curso escolar 2019/2020. Tanto en los parlamentos, como en las noticias aparecidas al respecto, se mencionó la cofinanciación de las obras de la ampliación de la infraestructura por parte de la Unión Europea.



También se ha dado difusión a esta actuación a través del **sistema de mapeación de proyectos cofinanciados** de la DG de Fondos Europeos, ubicado en su Website (http://www.caib.es/sites/fonseuropeus/ca/portada_2016/?campa=yes). Esta aplicación *on line*, que está accesible a cualquier persona, permite visualizar, no sólo la localización geográfica de la inversión, sino que también ofrece datos sistematizados la inversión realizada.

En diversos **medios de comunicación de las Islas Baleares**, tanto en sus ediciones en papel, como en sus versiones online, se ha recogido información sobre la licitación y la adjudicación del contrato, así como del inicio de las obras y de las visitas institucionales durante su ejecución y del acto de inauguración. También se han elaborado notas informativas sobre este mismo asunto que han sido publicadas, siempre mencionando la cofinanciación del FEDER.

SALA DE PREMSA

6 JUNY 2019

Noves adjudicacions: Educació adjudica les obres de millora de l'IES Binissalem i de l'IES Damià Huguet de Campos

Noves adjudicacions: Educació adjudica les obres de millora de l'IES Binissalem i de l'IES Damià Huguet de Campos

Ampliació de l'IES Binissalem per 22 milions d'euros
El projecte de millora a l'IES Binissalem suposa una important ampliació del centre que solucionarà els problemes d'espai actuals. L'obra ha resultat adjudicada a l'empresa Acciona, que ara té un termini de 10 dies per presentar la documentació corresponent, per un import de 2.209.549 euros i un termini d'execució de 10 mesos.

Una nova distribució i més espai
L'ampliació suposarà 12 aules noves que solucionaran la saturació actual ja que permeten una ocupació total de 900 places escolars. El bloc projectat és un edifici de dues plantes, aixecades del terra, de forma que la planta baixa queda lliure configurant un porxo de tot el perímetre de l'ampliació.

El projecte s'inclou al programa operatiu FEDER/FSE 2014-2020 de les Illes Balears i forma part del Pla d'infraestructures educatives 2016-2023 per totes les illes per respondre de manera ordenada i objectiva a les necessitats estructurals que presenten els centres educatius de les Balears.

Noticias Mallorca.es
El Digital de Mallorca

PORTADA POLÍTICA DEPORTES SUCESSOS NACIONAL INTERNACIONAL ECONOMIA

Part Forana

Armengol destaca la ampliació del IES Binissalem como un avance importante del plan de infraestructuras

Actualizado el 01/02/2019 13:54

Compartir

La presidenta Francina Armengol, acompañada del consejero de Educación y Universidad, Martí March, ha visitado hoy las obras de ampliación del IES Binissalem. Las obras se iniciaron el pasado mes de agosto y tienen un plazo de ejecución de 12 meses, por lo tanto se prevé que esté operativo a finales de este año 2019. La nueva construcción solucionará los problemas de espacio actuales y supondrá una inversión de 26M.

El proyecto se incluye en el Programa Operativo FEDER / FSE 2014-2020 de las Islas Baleares y forma parte del Plan de Infraestructuras Educativas 2016-2023 para todas las islas para responder de manera ordenada y objetiva a las necesidades estructurales que presentan los centros educativos de Baleares.

UH Noticias | Part Forana

La ampliación del instituto de Binissalem se estrenará con el nuevo curso

Efe | Binissalem | 01/09/2019

Valorar: ★★★★★

La Conselleria de Educación, Universidad e Investigación ha recepcionado las obras de ampliación del **IES Binissalem**, de manera que la nueva instalación se podrá estrenar para el inicio de curso 2019-20.

La nueva construcción solucionará los problemas de espacio actuales y ha supuesto una inversión de **2,6 millones de euros**, ha recordado el departamento autonómico sobre estas obras que comenzaron en agosto del año pasado.

El proyecto forma parte del Programa Operativo FEDER/FSE 2014-2020 de Balears y del Plan de Infraestructuras Educativas 2016-2023 para todas las islas.

Por último, hay que señalar que el IBISEC también ha diseñado unas **chaquetas** que son utilizadas por el personal que participa en la construcción y en las visitas de obra de las infraestructuras que incluyen el logo FEDER en la manga.

SALA DE PRENSA



11 setiembre 2019 | PRENSA

La presidenta Armengol inaugura el curso escolar 2019/20 en el IES Binissalem NOTA INFORMATIVA



La presidenta Armengol inaugura el curso escolar 2019/20 en el IES Binissalem

Más de 18 mil alumnos de los 170.251 totales no han empezado hoy la escuela por la alerta naranja por fuertes lluvias y viento

Son alumnos de 59 centros ubicados en la sierra de Tramuntana y que empezarán las clases con normalidad mañana jueves

En la visita se ha hecho un recorrido por el centro, donde este verano se ha realizado una ampliación con la construcción de 12 nuevas aulas un importe de más de 2,2 millones de euros

El curso 2019/20 empieza con nuevos centros en construcción, 359 profesores más y con más atención a la diversidad

La presidenta del Govern, Francina Armengol, acompañada del conseller de Educación, Universidad e Investigación, Martí March, ha inaugurado hoy el curso escolar 2019/20 en el IES Binissalem. Un curso que empieza con un total de 170.251 alumnos, repartidos en algunos de los colegios e institutos que este año forman parte de la red de centros educativos de la comunidad autónoma y que suponen un incremento de más de 2.2 alumnos respecto al curso pasado.

El proyecto se incluye en el Programa Operativo FEDER/FSE 2014-2020 de las Illes Balears y forma parte del Plan de Infraestructuras Educativas 2016-2023 para todas las islas para responder de manera ordenada y objetiva a las necesidades estructurales que presentan los centros educativos de las Illes Balears.



Criterio 2. Incorporación de elementos innovadores.

El IES Binissalem había presentado graves problemas de espacio desde su construcción. La escasa capacidad del mismo había motivado la ubicación de parte del alumnado en aulas prefabricadas.

Como elemento innovador de esta infraestructura cabe señalar la mínima complejidad constructiva y estructural. Además, la proyección de este centro escolar se ha concebido según un sistema modular que es flexible y permite modificaciones y la redistribución interior de espacios.

La situación del centro escolar en el solar donde está ubicado contempla la posibilidad de realizar actuaciones futuras y se han adoptado soluciones constructivas sólidas, resistentes y de calidad que facilitan el mantenimiento y la conservación posteriores de la infraestructura con el fin de garantizar su perdurabilidad.



Además, este centro ha sido dotado con las infraestructuras necesarias para el uso de las nuevas Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC's) e instalaciones especiales como elementos innovadores.

Criterio 3. Adecuación de los resultados obtenidos a los objetivos establecidos

La mejora de esta infraestructura educativa ha tenido una repercusión directa sobre la atención al alumnado y tendrá un efecto positivo sobre las cifras de abandono escolar y la oferta educativa, ya que va a permitir mejorar la formación del alumnado y, en consecuencia una mayor perspectiva de empleabilidad en un futuro inminente, así como favorecer la integración del alumnado con discapacidad o con dificultades de integración social.

Criterio 4. Contribución a la resolución de un problema o debilidad regional.

La tasa de abandono escolar temprano en las Illes Balears es una de las más elevadas de España y de la Unión Europea, situándose muy lejos del objetivo establecido en la Estrategia Europa 2020 del 10%. La mejora de la calidad educativa, que pasa obviamente por una mayor inversión en infraestructuras educativas, como es el caso de la ampliación del IES Binissalem, incrementará las posibilidades de resolver las carencias más significativas que inciden sobre las causas del abandono escolar.



Además, las Islas Baleares presentan un déficit histórico en materia de infraestructuras educativas que necesita dar respuesta a las necesidades de escolarización y a un elevado volumen de actuaciones de reforma pendientes.

Por otra parte, hay que considerar el hecho que los datos de escolarización en las Islas no han disminuido ni siquiera durante los años de crisis económica, mostrando un comportamiento diferente al de la mayoría de las restantes Comunidades Autónomas del estado español.

Ese crecimiento continuado de la población escolar, no ha hecho más que agravar la presión sobre las infraestructuras educativas, especialmente en las islas de Mallorca, Ibiza y Formentera.

Criterio 5. Alto grado de cobertura sobre la población a la que va dirigido.

El municipio de Binissalem se encuentra, prácticamente, en el centro de la comarca del Raiguer, en el centro de la isla de Mallorca entre los términos municipales de Consell, Alaró, Lloseta, Inca y Sencelles y a 22 km de la capital de la isla, Palma. Su población en 2019 es de 8.567 habitantes y no ha dejado de aumentar durante las últimas décadas, e incluso esta tendencia se mantiene.

El municipio de Binissalem está bien comunicado con el resto de la Isla y a tan solo 22 kilómetros de Palma. Su continuo crecimiento demográfico se ha visto reflejado en un aumento de la demanda en la oferta de plazas de escolarización en el municipio por lo que, desde hace varios cursos, el IES Binissalem ha tenido hasta siete aulas modulares instaladas en el patio.

La ampliación del centro no sólo beneficia de forma directa a los alumnos que pueden hacer uso de las nuevas instalaciones, y a los que en el futuro puedan ser escolarizados en el mismo, sino también a su profesorado, personal de administración y servicios y demás miembros de la comunidad educativa de Binissalem.



Criterio 6. Consideración de los criterios horizontales de igualdad de oportunidades y sostenibilidad ambiental.

En la ampliación del centro se han incorporado medidas para el ahorro y la eficiencia energética. En concreto, se ha implantado un sistema de construcción racional, en el que se da prioridad a la economía de medios, al ahorro de recursos, al reciclaje y a la sostenibilidad.

También se ha contemplado la adecuación plena a la legislación sobre la supresión de barreras arquitectónicas y la adopción de soluciones constructivas sólidas, resistentes y de calidad que faciliten el mantenimiento y la conservación posteriores con el fin de garantizar su perdurabilidad.

La educación pública en España es mixta. Por lo que la igualdad de oportunidades en su acceso en función del género está garantizada. El principio de inclusión se plasma, entre otros aspectos, en el cumplimiento de la normativa de accesibilidad.

Criterio 7. Sinergias con otras políticas o instrumentos de intervención pública.

Esta actuación está incluida en el Plan de Infraestructuras de la Consejería de Educación y Universidad para el periodo 2016-2023, que determina las necesidades de infraestructuras educativas para cada municipio de las Illes Balears, las demandas de intervención pendientes, así como el establecimiento de las principales carencias y necesidades de actuación.

Este Plan concreta los criterios para planificar las actuaciones a llevar a cabo en dicho período.

PLA D'INFRAESTRUCTURES EDUCATIVES

GOIB

Índex

Introducció

Criteris de prioritizació

Pla actuacions 2020

Previsió necessitats 2020-27

Aules modulars

Barreres arquitectòniques

Fibrociment (amiant)

Execució del Pla

GOIB CONSELLERIA D'EDUCACIÓ I UNIVERSITAT

1.- Introducció.

La situació de partida el juliol de 2015 era d'un dèficit acusat d'infraestructures educatives per donar resposta a les necessitats d'escolarització i un elevat volum d'actuacions de reforma pendents.

Per altra banda, s'ha de tenir en compte que la població escolar de les Illes Balears no ha disminuït ni tan sols en els anys de crisi, mostrant un creixement continuat, el que ha agreujat la pressió sobre les infraestructures educatives,

Una manera de hacer Europa



BUENAS PRÁCTICAS

Actuaciones Cofinanciadas

Fondo Europeo de Desarrollo Regional