



BOLETÍN DE PRENSA

Bogotá D.C., enero de 2010



Ministerio de
Educación Nacional
República de Colombia



AVANZA CON ÉXITO PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN Y DOTACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS EDUCATIVAS A NIVEL NACIONAL

“FLOR DEL CAMPO” INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA DE CALIDAD PARA LA CIUDAD DE CARTAGENA



Fotografías: Comunicaciones y Relaciones Corporativas - Grupo de Ejecución de proyectos FONADE

El Proyecto de construcción y dotación de infraestructuras educativas del **Ministerio de Educación Nacional, gerenciado integralmente por FONADE**, contempla el diseño, construcción y dotación de **48 infraestructuras educativas (por un valor superior a los 417.059 millones de pesos, recursos del Ministerio de Educación Nacional)** para el beneficio de comunidades vulnerables y desplazadas en 24 ciudades del país. Este próximo viernes 29 de enero se entregará por parte del Gobierno Nacional la obra de la **infraestructura educativa “Flor del Campo” ubicada en la Ciudadela del mismo nombre en Cartagena de Indias.**

Esta moderna obra, con capacidad para **1440 estudiantes** y construida en un área de **21.950 m2, en un predio aportado por la Alcaldía de Cartagena**, contó con una inversión por parte del **Ministerio de Educación Nacional superior a los 8.000 millones de pesos.**

VIGILADO
Ministerio de Educación Nacional
República de Colombia

CONTACTO PRENSA

JULIÁN DURÁN
COMUNICACIONES Y RELACIONES CORPORATIVAS FONADE
TEL: 5940407 EXT. 3057
E-mail: jduran@fonade.gov.co

AGENCIA ESTATAL DE DESARROLLO

Calle 26 # 13 - 19 PBX 5 94 04 07
Línea Transparente: 01 8000 09 14 502
Bogotá D.C. - Colombia

www.fonade.gov.co



OBRAS Y EDUCACIÓN CON CALIDAD



Fotografía: Grupo de Ejecución de proyectos FONADE

El objetivo de este proyecto, liderado por el Ministerio de Educación Nacional, es brindar **infraestructura y educación de calidad** a poblaciones vulnerables que residan en zonas con alta demanda educativa e insuficiente oferta oficial, de entidades territoriales receptoras de población desplazada.

I E FLOR DEL CAMPO – CARTAGENA (1.440 ALUMNOS)

PROGRAMA ARQUITECTÓNICO		CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
PRE. ESCOLAR (527.55 m2)	6 Aulas	CIMENTACIÓN	Zapatas
Grado 0 – 1		SIST. ESTRUCTURAL	Combinado (mampostería - pantallas)
	1 Ludoteca	MAMPOSTERÍA	Bloque en concreto
BÁSICA PRIMARIA (1,003. m2)	12 Aulas	PISOS INTERIORES	Epóxico
Grado 2-5			Concreto Esmaltado
	1 Aula Polivalente	PISOS EXTERIORES	Adoquines y grama
	1 Laboratorio de Ciencias	EQUIPOS ESPECIALES	
BÁSICA SECUNDARIA (909.35 m2)	12 Aulas		Subestación 225KVA
Grado 6 – 9			Sistema contra incendio
	1 Aula Polivalente		Sistema presión
			Racks voz y datos
EDUCACIÓN MEDIA (533.8 m2)	6 Aulas	ÁREAS DEL PROYECTO	
Grado 10 – 11		(APROX.)	
	1 Laboratorio Integrado	Área del lote:	19.059.5 M2
ZONAS COMUNES		Área construida en 1 piso	3.753.64 M2
Biblioteca - Aula de Informática - Aula Múltiple -		Área libre exterior	11.944,39 M2
Área Administrativa - Zonas Deportivas –Tienda –		Total área libre	3.361,47 M2
Depósitos – Baños – Cocina – Enfermería		Total área cubierta construida	4.769,69 M2

VIGILADO - Ministerio de Educación Nacional

CONTACTO PRENSA

JULIÁN DURÁN
COMUNICACIONES Y RELACIONES CORPORATIVAS FONADE
TEL: 5940407 EXT. 3057
E-mail: jduran@fonade.gov.co

AGENCIA ESTATAL DE DESARROLLO

Calle 26 # 13 - 19 PBX 5 94 04 07
Línea Transparente: 01 8000 09 14 502
Bogotá D.C. - Colombia

www.fonade.gov.co



PRESTACIÓN DEL SERVICIO EDUCATIVO

La Unión Temporal Colegio San Bartolomé La Merced - Fe y Alegría (Cartagena) será la encargada de la operación de la "I.E. Flor del Campo". En el 2007, previo proceso licitatorio, se suscribió el contrato de concesión educativa entre el Distrito de Cartagena y la mencionada unión temporal, la cual, de común acuerdo con el distrito, inició la prestación del servicio educativo en instalaciones provisionales beneficiando a 720 niños, niñas y jóvenes.

El Proyecto de construcción, dotación y concesión educativa tiene tres fases importantes:

- **Diseño:** Previa viabilización de los lotes aportados por las entidades territoriales, se seleccionaron los diseñadores de las infraestructuras educativas a través de concursos de diseño arquitectónico adelantados por la Sociedad Colombina de Arquitectos –SCA-. De esta manera se selecciona la mejor propuesta y se contrata al diseñador para adelantar los diseños integrales y los estudios técnicos.
- **Construcción:** Una vez terminados los diseños integrales y obtenidos los permisos y licencias requeridos, el Fondo Financiero de Proyectos de Desarrollo - FONADE- abre el proceso licitatorio para la construcción de la infraestructura educativa y el concurso de méritos para la selección del interventor de la obra y supervisa todo el proceso de ejecución.
- **Concesión educativa:** Esta alternativa de contratación busca llegar a zonas marginales con educación de alta calidad. La vinculación de operadores privados, clasificados entre los mejores en los resultados de las pruebas de Estado, aporta modelos y prácticas pedagógicas innovadoras, gestión y uso eficiente de recursos, trabajo social exitoso con la comunidad educativa, vinculación a servicios adicionales y capacitación a docentes, entre otros aspectos.

El pliego de condiciones de la licitación pública de la concesión educativa, igual para todas las entidades territoriales beneficiarias del proyecto, está diseñado para que las administraciones locales evalúen y seleccionen los mejores operadores entre las instituciones educativas que hayan obtenido los mejores resultados en las pruebas ICFES y SABER; y las cajas de compensación familiar con instituciones educativas que también hayan obtenido los más altos puntajes en estas pruebas. Lo anterior, permitiendo que los respectivos contratos de concesión se suscriban con aquellos que tengan la más alta calidad, trayectoria e idoneidad para prestar el servicio educativo.

Continuaremos informando oportunamente a la comunidad sobre los avances y entregas de estos importantes proyectos de infraestructura educativa de calidad para las comunidades más necesitadas del país que beneficiará a más de 66.000 estudiantes.

FONADE "DESARROLLO QUE NO SE DETIENE"