



FONDATION SENS UNIVERSEL ET DAMABIAH

2, Imp. Canelon Rue la Torture, Delmas 48. P-AU-P, HAÏTI
Tel: 1 509 3874 4059, 1 509 3706 2289
www.fondamabiah.org
fondasyondamabiah@gmail.com

Construcción de la escuela de Jesús Redentor (FONDAMABIAH)

País : República de Haití

Barrio : DELMAS

DIRECCION : Impasse Canelon # 2, calle la Torture, Delmas 48, Port-au-Prince Haïti

Presupuesto del proyecto: **111,495 10 EUR**

Persona responsable Alexis Guelmo

Fecha: Febrero 2015

Tiempo de ejecución 6 meses.

En su Declaración del Milenio (2000), las Naciones Unidas ha establecido como el segundo objetivo de desarrollo: "Lograr la enseñanza primaria universal", es decir, decir, para 2015, todos los niños, los niños y las niñas de todo el mundo, los medios para terminar un ciclo completo de enseñanza primaria.

El clima

El clima es tropical. El tiempo de lluvia va de abril hasta junio y de octubre hasta noviembre. Hay posibilidad para que los huracanes empiecen desde junio hasta el fin del mes de noviembre.

Descripción del proyecto.

La escuela va a construirse sobre una superficie de 245.22 m² con dos niveles, 9 aulas de superficie de 32 m². Unas dos aulas pueden transformarse en auditorio para los espectáculos de los alumnos. Porque la capacidad de una aula es de 35 personas. Y la del auditorio es de 50 personas. Un bloque sanitario por los alumnos y uno por los profesores, una dirección, una biblioteca, una sala de informática, un balcón para que los niños miren al interior, también miren cuando los demás niños juegan, pero rejas para protegerlos. Los muros exteriores están en bloques y los de interiores en Sheet rock cement board, el techo en tejas, y hay dos escaleras. Mire el plan en los anexos.

Construcciones complementarias

Como construcciones complementarias tenemos dos entradas, zona verde, dos pozos de agua con capacidad de 28900 galones y un depósito de comida.

Presupuesto del proyecto: **111,495 10 EUR.**

País : República de Haití
Población: 10413211 habitantes
Superficie: 27750 km²

Densidad: 375 habitantes / km²
Superficie en agua: 1,9
IDH (2011): 0,454 (bajo)
Moneda : Gourde (HTG)

Departamento: oeste
Barrio : Delmas

Población de Delmas : 284079 habitantes (2013)
Superficie : 27,74 km²
Densidad : 10241 Hab./ km²

Dirección imp. Cadelon # 2, calle la torture, Delams 48, Puerto Pincipe Haití.

Superficie total 1581.15 m²

Descripción de la zona

Es una zona muy residencial, ahí se queda la embajada de Brasil. La vía que comunica entre Delmas 48 y Bourdon es una vía secundaria que facilite el movimiento de los carros. Sin embargo, las calles del orfanato están todavía destapadas.

El sitio tiene una cobertura vegetal muy pobre.

Oficina y organización más cercanas.

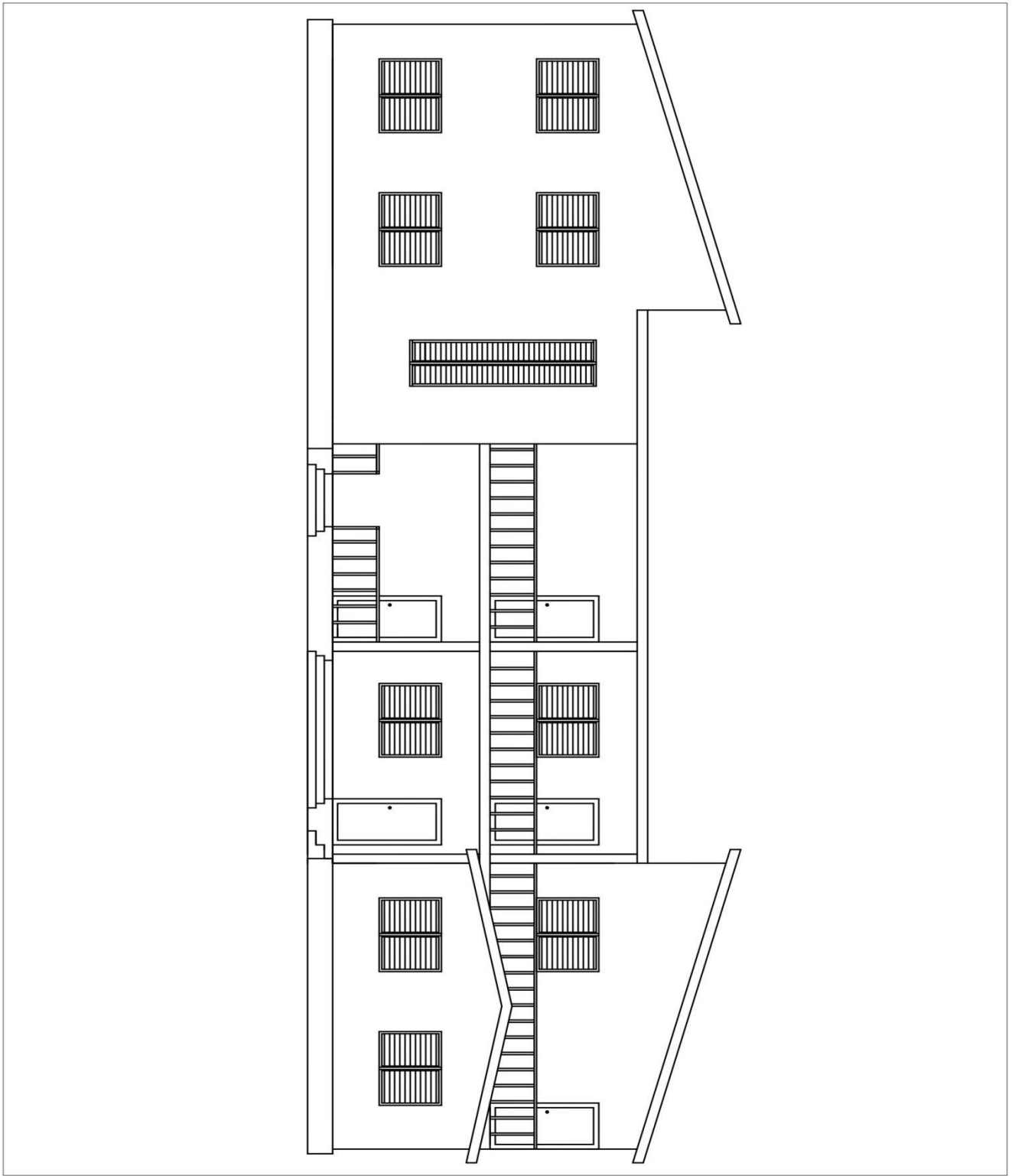
- Sogebank, Laboratorio 4C, J/P Haitian Organization (J/P HRO), oficina USAID, Embajada de Chile.

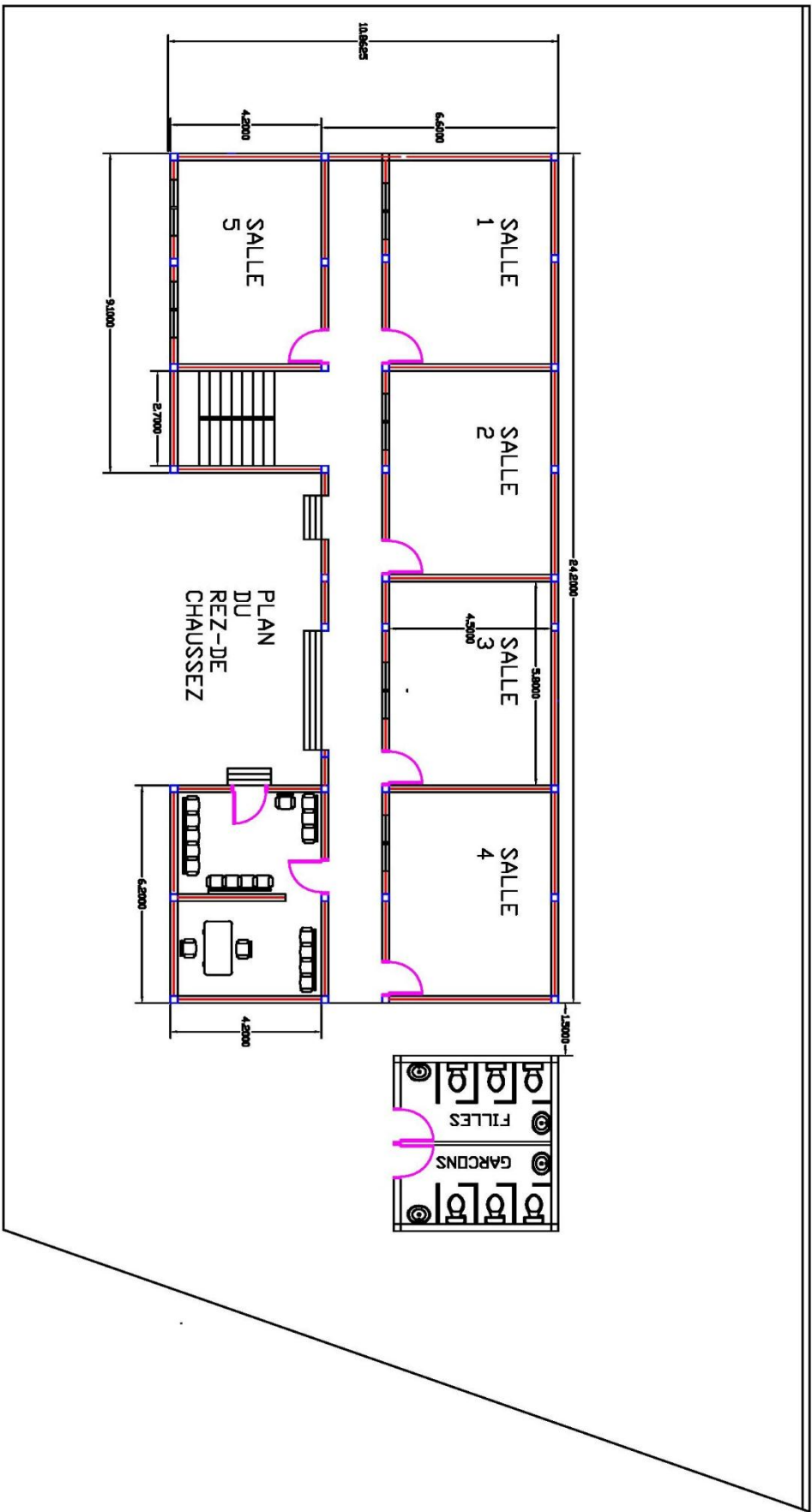
- Farmacia, Hospital y centro de salud que quedan cerca: Dash, Farmacia de la policlínica.

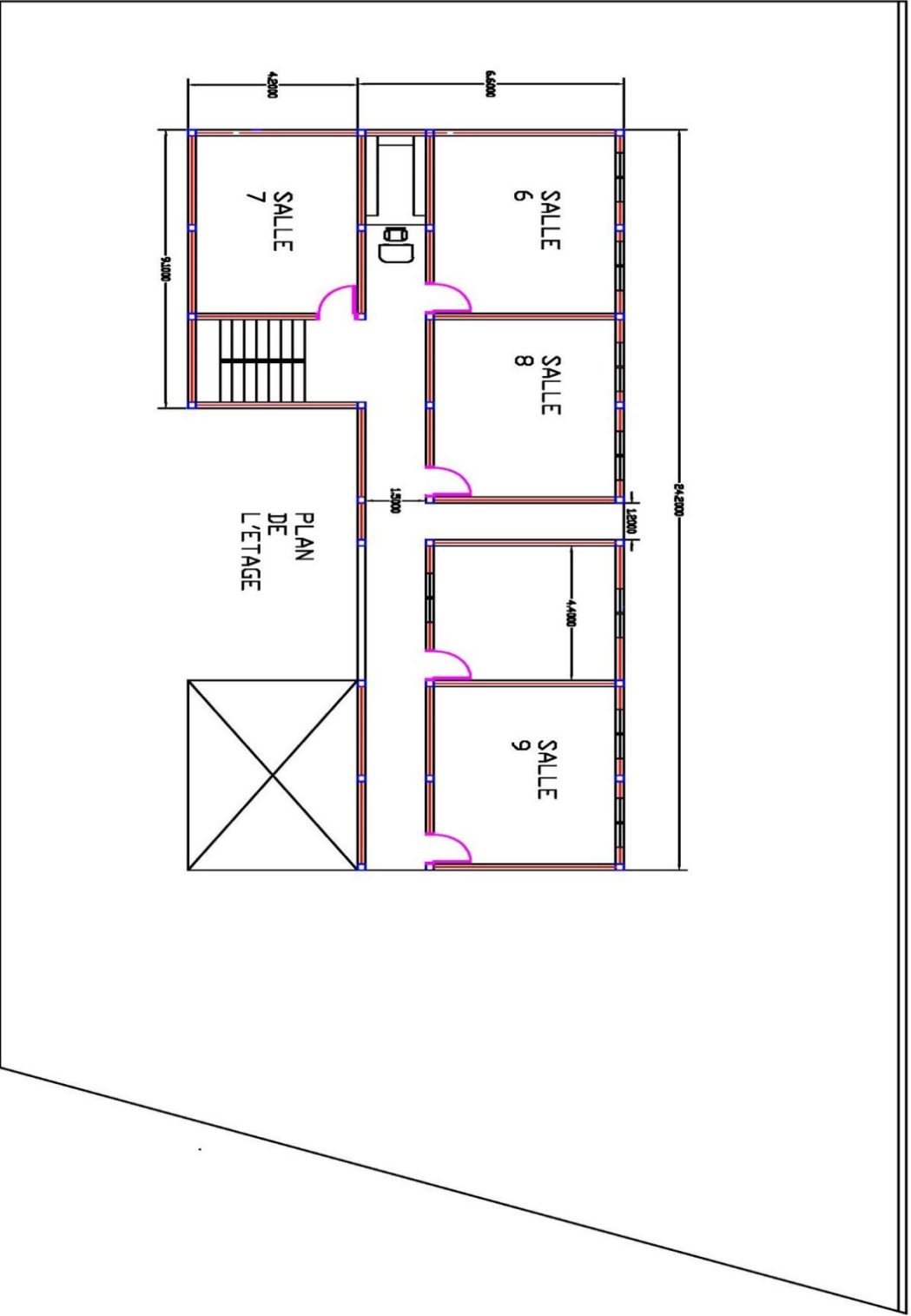
Los servicios disponibles.

Servicios	Empresas	Conexión del orfanato
Agua potable	DINEPA	NO
Electricidad	EDH	SI
Telecomunicación	DIGICEL/NATCOM	SI
Empresa de las basuras	SMCRS	SI









Proyecto de construcción de la escuela orfanato FSUD

De acuerdo con los análisis hizo que el proyecto puede comenzar en tres etapas y se divide en secciones para la realización de las partes esenciales del proyecto de construcción para reducir el presupuesto solicitado.

El proyecto fue diseñado por [el ingeniero](#) y revisar [Derose Raymond Emmanuel -ING Jean Paul Samedi](#)

Sección I

1	Construcción Autorización + Movilización	1066.56
2	MOVIMIENTO DE TIERRAS	10.001,81
3	UBICACIÓN	795
4	DIG	2728.85
5	Hundimiento	1071.10
6	PROPRETE CONCRETO	159026
7	ÚNICO Y UMBRAL DE REFUERZO Y COLUMNA	144.60
8	BASE DE CONCRETO, travesañ, BASE Y COLUMNA	4632.48
9	MACONNERIE	4546.29
10	FORMULARIO DE BASE, BASE, UMBRAL Y COLUMNA	7277.65
11	REFUERZO Y BAJA CH Ranfort	7187.15
12	PISOS GRID	4110.77
13	FORMULARIO DE ABAJO Y CH Ranfort	5455.54
14	HORMIGÓN Y BAJA CH Ranfort	757.97
15	Suelo de hormigón	3552.41
	Esta cantidad se estima en ed	<u>53,487.20 EUR</u>

Sección II

16	BLOQUE POSE	5896.8
17	REFUERZO CH INTERMEDIO	552.1299
18	CH INTERMEDIO FORMULARIO	551.99
19	HORMIGÓN CH INTERMEDIO	734.4
20	REFUERZO BEAM	1781.9956
21	ENCOFRADO BEAM	3903.75
22	Viga de hormigón	5596.965
23	LOSA ENCOFRADO	3794.364
24	Refuerzo de la losa	4455.56
25	Hourdis	1906.2
26	ELECTRICIDAD	2000
27	Losa de hormigón	4569.6
	Esta cantidad se estima en ed	<u>35,743.75 EUR</u>

Sección III

	INSTALACIÓN DEL BLOQUE (R + 1)	3948
	INTERMEDIO Y REFUERZO DE CAJA CH Ranfort	2871.27
	HORMIGÓN Y INTERMEDIO CH Ranfort	552.1299
	REFUERZO DE COLUMNAS	2312.5
	ENCOFRADO COLUMNA	1752.4
	COLUMNAS DE CONCRETO	1108.125
	TECHO (CLAVOS DE PLACAS DE MADERA LATTE)	4680.10
	Enlucido y enyesado	5040.16
	Esta cantidad se estima en ed	<u>22,264.15 EUR</u>

El valor total del proyecto asciende a

TARIFA 1 EUR = 1,0998 USD SOGEBANK

111.495 10 euros