

**INFORME DEL ESTUDIO DE DISEÑO BASICO**  
**PARA**  
**EL PROYECTO DE CONSTRUCCION DE ESCUELAS DE**  
**EDUCACION BASICA**  
**DE LA ZONA URBANO-MARGINAL**  
**EN**  
**LA REPUBLICA DOMINICANA**

**JULIO DE 2001**

**AGENCIA DE COOPERACION INTERNACIONAL DEL JAPON**  
**YAMASHITA SEKKEI INC.**  
**SYSTEM SCIENCE CONSULTANTS INC.**

## PREFACIO

En respuesta a la solicitud del Gobierno de República Dominicana, el Gobierno del Japón decidió realizar un estudio de diseño básico para el Proyecto de Construcción de Escuelas de Educación Básica de la Zona Urbano-Marginal y encargó dicho estudio a la Agencia de Cooperación Internacional del Japón (JICA).

La JICA envió a la República Dominicana una misión de estudio desde el 16 de enero hasta el 17 de febrero de 2001.

La misión sostuvo discusiones con las autoridades relacionadas del Gobierno de la República Dominicana y realizó las investigaciones en los lugares destinados al Proyecto. Después de su regreso al Japón, la misión realizó el análisis de los resultados de las investigaciones. Luego se envió otra misión a la República Dominicana con el propósito de discutir el borrador del diseño básico y se completó la elaboración del presente informe.

Espero que este informe sirva al desarrollo del Proyecto y contribuya a promover las relaciones amistosas entre los dos países.

Deseo expresar mi profundo agradecimiento a las autoridades pertinentes del Gobierno de la República Dominicana, por su estrecha cooperación brindada a las misiones.

Julio, 2001

Kunihiko Saito

Presidente

Agencia de Cooperación Internacional del Japón

Julio, 2001

### **ACTA DE ENTREGA**

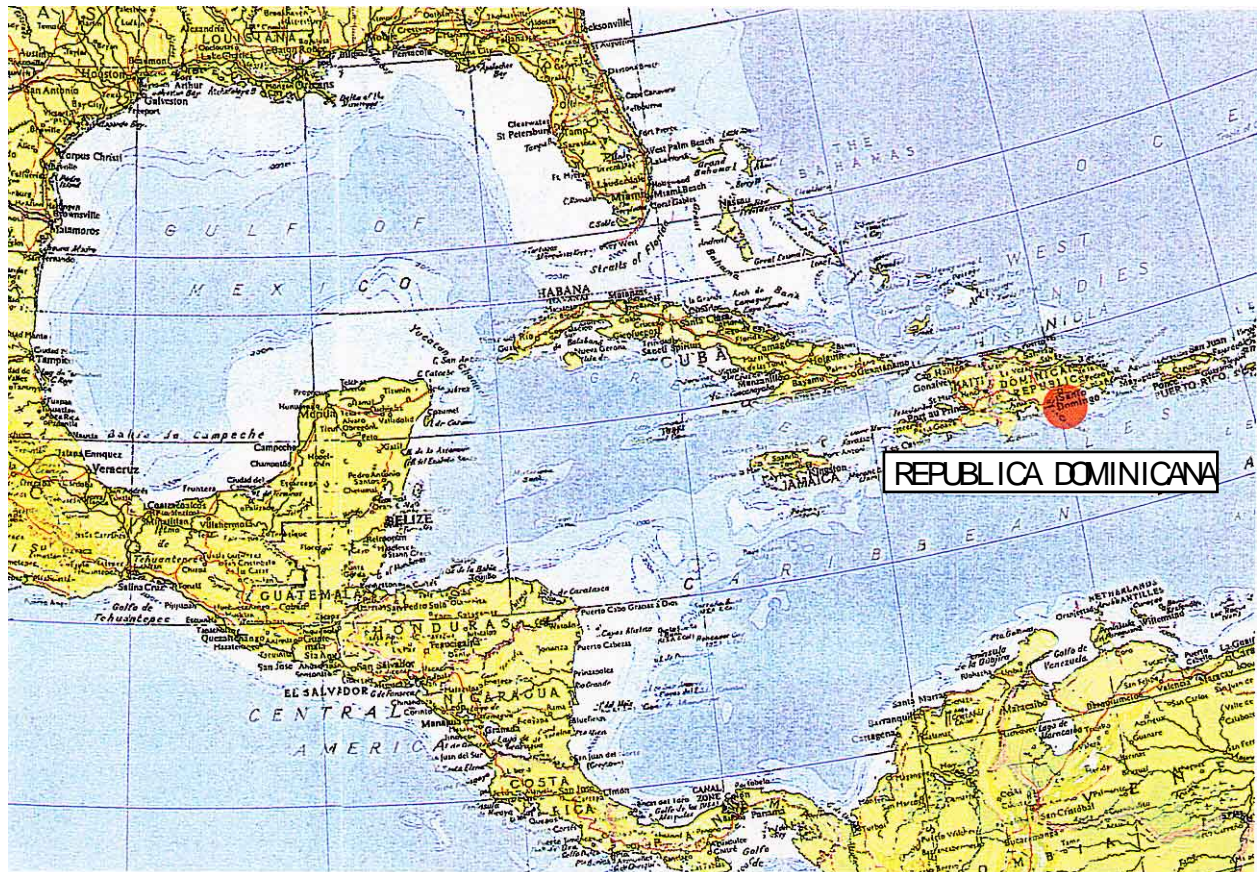
Tenemos el placer de presentarle el Informe del Estudio de Diseño Básico sobre el Proyecto de Construcción de Escuelas de Educación Básica de la Zona Urbano-Marginal en la República Dominicana.

Bajo el contrato firmado con JICA, el consorcio de Yamashita Sekkei Inc. y System Science Consultants Inc., hemos llevado a cabo el presente Estudio desde enero, 2001 hasta el Julio, 2001. En el Estudio hemos examinado la pertinencia del proyecto en plena consideración a la situación actual de la República Dominicana, y hemos planificado el Estudio más apropiado para el Proyecto dentro del marco de la Cooperación Financiera no Reembolsable del Gobierno del Japón.

Esperamos que este Informe sea de utilidad en el desarrollo del Proyecto.

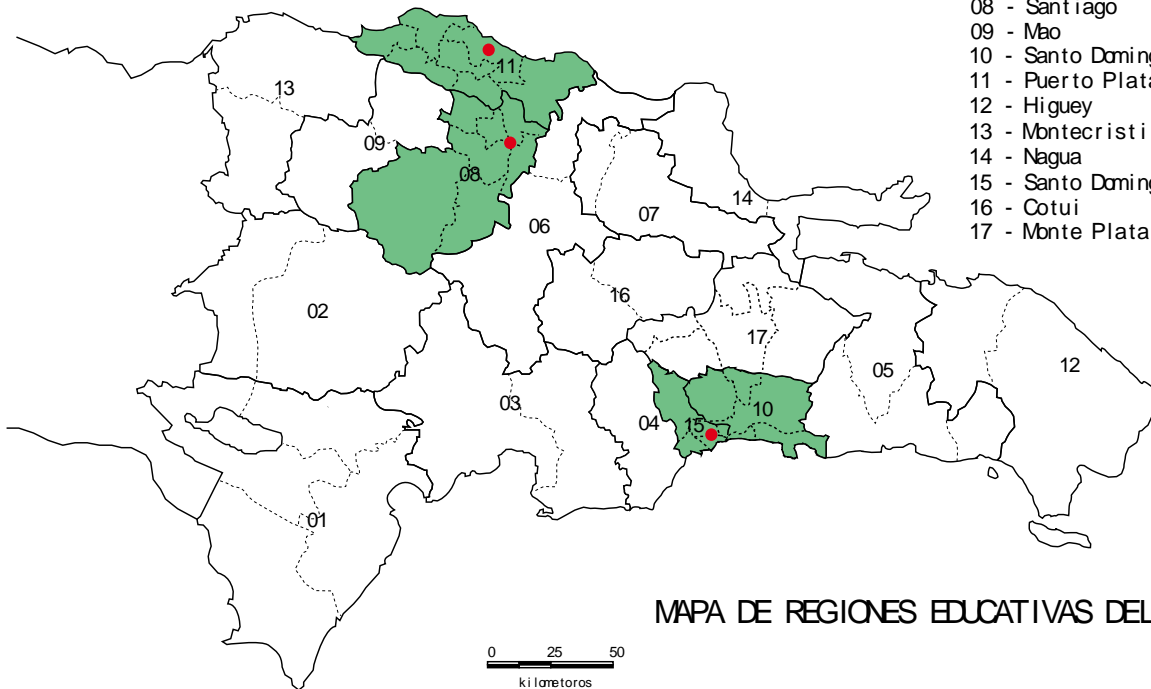
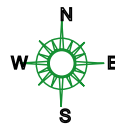
Muy atentamente,

Shotaro Hayashiya  
Jefe del Equipo de Ingenieros  
Misión de Estudio de Diseño Básico  
sobre el Proyecto de Construcción  
de Escuelas de Educación Básica  
de la Zona Urbano-Marginal  
Consortio de Yamashita Sekkei Inc.  
y System Science Consultants Inc.



MAPA DE LOCALIZACION

- 01 - Barahona
- 02 - San Juan de la Maguana
- 03 - Azua
- 04 - Santo Domingo
- 05 - San Pedro de Macoris
- 06 - La Vega
- 07 - San Francisco de Macoris
- 08 - Santiago
- 09 - Mao
- 10 - Santo Domingo
- 11 - Puerto Plata
- 12 - Higüey
- 13 - Montecristi
- 14 - Nagua
- 15 - Santo Domingo
- 16 - Cotuí
- 17 - Monte Plata



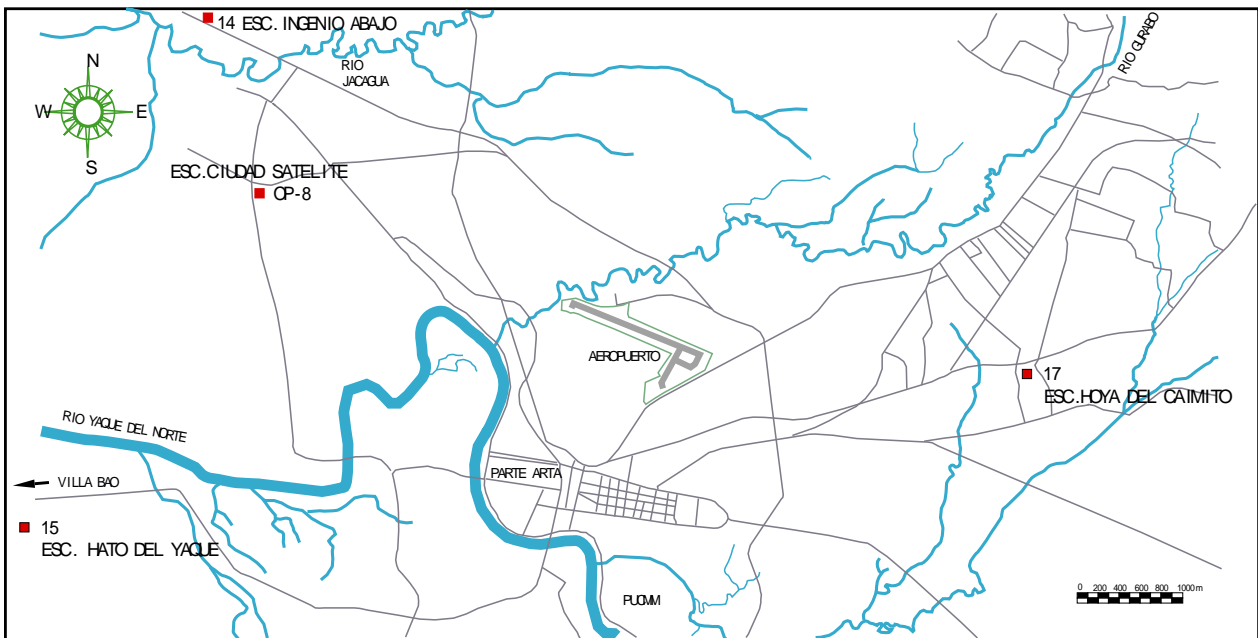
MAPA DE REGIONES EDUCATIVAS DEL PROYECTO

## UBICACION DE SITIOS EN SANTO DOMINGO

■ ESCUELAS OBJETOS DEL PROYECTO



## UBICACION DE SITIOS EN SANTIAGO



## UBICACION DE SITIOS EN PUERTO PLATA





1. ESC. EUGENIO MARIA DE HOSTOS  
PERSPECTIVA



4. ESC. SAN MIGUEL







