



REMODELACION OFICINAS Y SEDE FEDERACION DOMINICANA DE FUTBOL FEDOFUTBOL

CENTRO OLIMPICO JUAN PABLO DUARTE, SANTO DOMINGO, REP. DOM.



PROPUESTA REMODELACION OFICINAS FEDOFUTBOL

INDICE DE CONTENIDO	
PLANOS ARQUITECTONICOS	
ARQ-01	PRESENTACION-INDICE DE CONTENIDO
ARQ-02	PROPUESTA TRIDIMENSIONAL ZONA A-B
ARQ-03	PLANO DE LOCALIZACION Y UBICACION
ARQ-04	PLANTA ARQUITECTONICA LEVANTAMIENTO
ARQ-05	PLANTA PROPUESTA DE DEMOLICION E INTERVENCION
ARQ-06	PLANTA ARQUITECTONICA PROPUESTA REMODELACION
ARQ-07	DETALLES DE PUERTAS Y VENTANAS
ARQ-7A	ESPECIFICACIONES DE MATERIALES DE TERMINACION
ARQ-08	PLANTA ARQUITECTONICA DIMENSIONADA
ARQ-09	PLANTA ARQUITECTONICA DIMENSIONADA ZONA A
ARQ-10	PLANTA ARQUITECTONICA DIMENSIONADA ZONA B
ARQ-11	ELEVACION FRONTAL PROPUESTA Y SECCIONES
ARQ-12	DETALLES ARQUITECTONICOS DE COCINA Y BAÑOS
ARQ-13	DETALLES ARQUITECTONICOS DE BAÑOS
ARQ-14	DETALLES Y ESPECIFICACIONES DE MOBILIARIO DE BAÑOS
ARQ-15	DETALLES DE VESTUARIOS
ARQ-15A	ESPECIFICACIONES DE REVESTIMIENTOS DE BAÑOS Y PISOS
ARQ-16	PLANTA DE PROYECCION DE PLAFONES
EST-17	PLANTA DE REVESTIMIENTOS DE PISOS
EST-18	PLANTA DE RUTA DE EVACUACION
PLANOS ESTRUCTURALES	
EST-19	PLANTA ESTRUCTURAL LEVANTAMIENTO EXISTENTE
EST-20	PLANTA ESTRUCTURAL MUROS A DEMOLER
EST-21	PLANTA ESTRUCTURAL MUROS FOAM PROPUESTOS
EST-22	PLANTA ESTRUCTURAL FUNDACION AMPLIACION
EST-23	PLANTA ESTRUCTURAL TECHO PROPUESTO
EST-24	DETALLES ESTRUCTURALES
EST-25	DETALLES ESTRUCTURALES
PLANOS DISEÑO ELECTRICO	
ELEC-26	PLANTA INSTALACION TOMACORRIENTES
ELEC-27	PLANTA INSTALACION ILUMINACION
ELEC-28	PLANTA LEYENDA PROPUESTA ILUMINACION
ELEC-29	PLANTA INSTALACION REDES Y TELEFONIA
ELEC-30	PLANTA INSTALACION SEGURIDAD ELECTRONICA
ELEC-31	PLANTA CALCULO POTENCIA
ELEC-32	PLANTA INSTALACION SISTEMA AA
ELEC-33	PLANTA INSTALACION SISTEMA AA EN TECHO
ELEC-34	PLANTA CALCULO POTENCIA EN TECHO
PLANOS DISEÑO HIDRO SANITARIO	
HSAN-35	PLANTA DE SUMINISTRO AGUA
HSAN-36	DETALLE AMPLIADO DE SUMINISTRO AGUA
HSAN-37	PLANTA DE DRENAJE
HSAN-38	DETALLE AMPLIADO DE DRENAJE
HSAN-39	DETALLES SANITARIOS
HSAN-40	DETALLES SANITARIOS



ING. VLADIMIR E. RODRIGUEZ SANTOS
Carrera Puerto Riego #150, Zona 1, Santo Domingo, R.D.
Tel: 809-344-4877 / 809-333-3338
www.ingenierosrosales.com
v.rod@ingenierosrosales.com

MASTER INGENIERIA SISMORESISTENTE

PROYECTO:

"REMODELACION OFICINAS
FEDOFUTBOL"



PROPIEDAD DE:

Federacion Dominicana de Futbol,
Santo Domingo, R.D.

FIRMA AUTORIZADA:

SELLO:

UBICACION:

Estadio Juan Pablo Duarte Santo
Domingo, R.D.

PROFESIONALES:

DISEÑO ARQUITECTONICO: CODIA
ARQ. LAURA GARCIA SANTANA CODIA 34510

DISEÑO ESTRUCTURAL: CODIA
ING. VLADIMIR E. RODRIGUEZ CODIA 18382

DISEÑO ELECTRICO: CODIA
ING. FRANCISCO SANTANA CODIA 26648
ING. CORNELIO MATIAS CODIA 15022

DISEÑO HIDROSANITARIO: CODIA
ING. GERMAN TAVERAS CODIA 10229

RESPONSABLE DE OBRA: CODIA

CONTENIDO:

PRESENTACION
INDICE DE CONTENIDO

FECHA:
SEPTIEMBRE/2020

ESCALA:
INDICADA

OBSERVACIONES:

PROHIBIDA LA REPRODUCCION TOTAL O
PARCIAL DE ESTE PROYECTO EN
CUALQUIERA QUE SEA EL MODO O FORMA
DE EXPRESION, DIVULGACION O
COMUNICACION, SIN LA PREVIA
AUTORIZACION DEL AUTOR.

ARQ

Hoja:
H01 DE
H40