

CUBIERTA
2.92

Zona de
almacenamiento
seguro

Armario para el
guardado de
equipos de
buceo. En acero
inoxidable y
según
parametros de
proveedor y
científicos

PRIMER PISO
0.00

1 Centro de buceo científico alzado 1
1 : 25

CUBIERTA
2.92

Ducha monocontrol en acero
inoxidable de línea institucional
Accesorio perchero de acero
inoxidable

División de vidrio de 10 cm
de espesor con accesorios
en acero inoxidable según
recomendaciones del
proveedor

Enchape en todas la caras del
espacio de ducha.

Banca de madera de tipología
local inmunizada de igual forma
que los elementos estructurales.

Colgadero para equipos de
buceo . Con bolillo de colgado
para ganchos y malla de secado
en la parte inferior.

PRIMER PISO
0.00

2 Centro de buceo científico alzado 2
1 : 25



CONTRATO KFW-CCON-001 DE 2024. ÁREAS
PROTEGIDAS Y DIVERSIDAD BIOLÓGICA FASE I;
APORTE FINANCIERO KFW NO
ESTUDIOS Y DISEÑOS DE OBRAS DE INFR. PARA
LAS ÁREAS PROTEGIDAS DE LA DIRECCIÓN
TERRITORIAL PACÍFICO

ESTACIÓN CIENTIFICA PNN GORGONA

SUPERVISOR:
ARQ. CARLOS ALBERTO PINZON

COORDINACIÓN DE DISEÑO:
ARQ. MARIA INÉS GARCIA-REYES
Mat. Profesional No. 25700-01154

DESARROLLO DE DISEÑOS:

ARQ. STEFANO ANZELLINI
Mat. Profesional No.
25700-13872

DISEÑO ARQUITECTÓNICO:

ARQ. DANIELA RODRÍGUEZ
ARQ. CARLOS BARAJAS
ARQ. ALEXANDRA OLARTE
ARQ. MARIANA MORA

COORDINACIÓN EST. TÉCNICOS:

ARQ. DAVID CRUZ

DERECHOS DE AUTOR: ANZELLINI GARCIA-REYES
S.A.S

CONTENIDO:
Centro de Buceo
Científico Alzados

ESCALA:
1 : 25

FECHA:
JUNIO DE 2024

FECHA	OBSERVACIÓN

EC-404