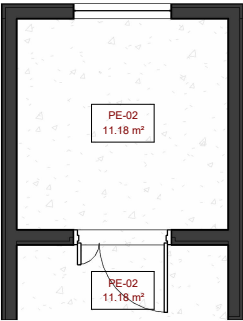




CUADRO DE ACABADOS DE PISO		
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ÁREA
PE-01	Piso de madera de tablas de teca o similar inmunizadas y de reforestación de 2cm de espesor.	58.42 m²
PE-02	Piso en gravilla mona lavada, con dilataciones sobre los ejes estructurales.	58.17 m²
PI-01	Piso laminado de bambú, con espesor de 8.3mm. Ancho de 196mm. Largo de 1215mm. Tipo PlastiTek o similar.	135.88 m²
PI-02	Piso enchapado con patrones antideslizantes. Ducha con enchapado en baldosa para zonas húmedas antideslizante. Enchapado con baldosa Corona para zonas húmedas antideslizante de 30x30cm o equivalente.	11.33 m²
PI-03	Piso enchapado en baldosa con patrones antideslizantes. Enchapado con baldosa Corona para zonas húmedas antideslizante de 50x50cm o equivalente.	19.94 m²



1 Primer Piso Acabados de piso
1 : 100

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

ALTAMIRA
PNN MUNCHIQUE

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:
Acabados de Piso

ESCALA:
1 : 100

FECHA:
MAYO DE 2024

FECHA	OBSERVACIÓN