CURADO DE CONCRETO

N° Registro:

N° Revisión: 2

Codigo: JU-001-06-0508-0000-08-68-0016

Nombre del Proyecto:

Hoja:

de

0508 – Sulfide Plant and Materials Handling Installation

Área:

2100

Sub Área:

2120

Elemento: Pedestales PF15/P14 (10 UND) Y PF18/P12 (3UND) 1

Ubicación/Estructura: 2122 Alimentadores y Túnel de Recuperación

Fecha:

2019-07-11

101946-2110-C-104 Rev.B

Planos de Ref.:

1.0 Metodo de Curado:

Inmersión continua con agua

Recubrimiento de superficie

Curado con vapor

Otros

Aspersión o rociamiento con agua

Membrana de curado

2.0 Control del Curado

C

NO

OBSERVACIONES

2.1 Se aplicó el curado con agua por 7 diasf.

2.2 Se inició el curado con el encofrado puesto?

2.3 Se aplicó curador quimico?

2.4 Se aplicó ambos metodos (Agua y Curado quimico)?

2.5 Se aplico inmediatamente despues del acabado

2.6 Se utilizó aspersor o rodillo?

2.7 Se aplicó la cantidad necesaria confOrme a la hoja tecnica del producto?

3.0 Plano/Esquema:

Observaciones:

Constr. CONSORCIO C-ICSK

Qc CONSORCIO C-ICSK

Construcción CLIENTE

Calidad CLIENTE

Firma:

Firma:

Firma:

Firma:

Nombre:

Fecha:

Nombre:

Fecha:

Nombre:

Fecha:

Nombre:

Fecha:

C

C

C

C

C

C

C



