



DISEÑO DE UN SISTEMA H.V.A.C PARA EL ÁREA DE SÓLIDOS DE LA PLANTA DE LABORATORIOS PLUSANDEX C.A.

Realizado por: Br. Jesús Calles

Tutor academico: Prof. María E. Jinete. Ing.Daniel Alvarado

Tutor industrial:

Cliente: Laboratorios Plusandex C.A. ÁLMACEN CUARENTENA 5,3m² BLISTEADO II PASILLO

25,75m<sup>2</sup> 26,45m<sup>2</sup> 16,84m<sup>2</sup> OFICINA I y II 7,57 y 5,51m² BLISTEADO I 21,45m² DETECTOR DE METALES 7,98m² SECADO I 4,95m²

4

Vista isométrica Propuesta HVAC

Norte

Escala: 1:70

Fecha: 01/11/2023