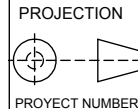


THE INFORMATION CONTAINED IN THIS DRAWING IS THE SOLE PROPERTY OF SOLINPA . ANY REPRODUCTION IN PART OR AS A WHOLE WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF SOLINPA IS PROHIBITED.

PROPRIETARY AND  
CONFIDENTIAL



PROYECT NUMBER

Docente:

Manuel Urcia Cruz

Curso:

Ingeniería de procesos

Integrantes:

Serie:

TPR130285

Fecha:

07/11/18

Alvarado Vargas Julio

Coorahua Zavaleta Vania

Cueva Hernandez Adam

Flores Melgarejo Robert Alejandro

Gutiérrez Díaz María Gracia

Portilla Rivasplata Jorge Luis

Rodríguez Pinchi Heidy Karol

Roldán Ríos Milagros

Rondón Plasencia Brilly

Salinas Escobal Antony

Sánchez Bermeo Juan José

Usquiano Rebaza Paula

Vásquez Vega Franco Jair

Zamora Noriega Bryan

**UPAO**

Universidad Privada Antenor Orrego

Trujillo - Perú

PROYECT NAME:

Pellet Machine

Tablero de control  
de  
mandos

Led  
Encendido

Led  
Apagado

Motor WEG  
0.746kW - 220V

Acoplamiento  
mecánico

Tubería □ de 2"x 1.8mm

Tubo sch 40 de  $\phi$  9"

Tubería  
sch 40  
de  $\phi$  4"

Perno  
de  
fijación

Parada  
de  
emergencia

DETALLE BP  
ESCALA 2 : 5

Rodillo  
compactador

Stop

Rodamiento  
de  
bolas

Star

Tolva  
de  
descarga

Reductor  
tornillo- corona

DETALLE BN  
ESCALA 1 : 2

Disco  
perforado

Corona  
de  
bronce  
Relación : 10:1

DETALLE BM  
ESCALA 1 : 2

**Nota:**  
Todas las cotas estan en "mm", salvo  
indicaciones contrarias.