· Normalización Producto = id, tipo-producto, nombre, fecha-ingreso. Calendario = Id - calendario , días , Riego Dias = id_dia, dia Historial = id-historial, fechat, Foto, tipo-producto Foto= id - foto, fecha - foto Riego= id-riego, fechalftipo-producto. tipo-producto-+ nombre fecha-ingreso - id tipo-producto- id id, facha-foto - id-foto fechall, id_foto, tipo_producto - Id_historial dia - id_dia id_dra, id_riego -> id_calendario. feelod, tipo_producto, id_calendario -> id_rego tipo-produto -+ nombre tipo-producto - nombre, tipo-producto tipo-producto - nombre, tipo-producto, id tipo-producto, fecha-ingreso -- rombre, tipo-producto, id, facha-ingreso tipo-producto, fecha-ingreso, fecha-foto + nombre, tipo-producto, id, fecha-ingreso, fecha-folo tipo-preducto, fecha-ingreso, fecha-foto + nombre, tipa-producto, id, fecha-ingreso fecho-fota, id-toto

tipo-producto, fecha ingreso, fecha-foto, fechat - nombre, tipo-producto, id, fecha - ingreso, fecha-foto, id-foto, fecha H, id-historial

tipo-producto, fecha-ingreso, fecha-foto, fecha+l, día - nombre, tipo-producto, id, fecha-ingreso, fecha-foto, id-foto, fecha+l, id-historial, día, id-día.

tipo-producto, fecha-ingreso, fecha-loto, fechatl, dia, id-riego - nombre, tipo-producto
id, fecha-ingreso, fecha-foto, id-foto, fechatl, idhistorial, dia, id-dia, id-nego, id-calendario.

tipo-produdo, fecha ingreso, fecha-foto, fecha H, dra, id-riego, fecha R - nombre, tipo-producto, id, fecha-ingreso, fecha-foto, id-foto fechaH, id-historial, dra, id-dra, id-riego, id-calentdario, fecha R

R' (FechaR, tipa-producto, id-calendario, id-mega)
FechaR, tipo-producto, id_calendario → id-mega

R(tipo-producto, nombre, fecha-ingreso, id, fecha-foto, id-fote, fechatl, idtipo-producto - rombre
fecha-ngreso - id
tipo-producto - id
tipo-producto - id-foto
id, fecha-foto - id-foto
fechatl, id-foto, tipo-producto - id-historial
dia - id-dia
id-dia, id-viego - id-calendario

```
tipo-producto -- nombre
  tipo-producto - nombre, tipo-producto
  tipo-producto -+ nombre, tipo-producto, id
 tipo-producto fecha_ingreso ->nombre, tipo-producto, id, fecha_ingreso
 tipo-producto, fecha-ingreso, fecha-foto-mombre, tipo-producto, id, fecha-ingreso,
                             fecha-foto, id-foto
tipo-producto, fecha-ingreso, fecha-foto, fecha+ -> nombre, tipo-producto,
                             id, fecto_ingreso, facto-Polo, id-Folo, fectoH,
                             id-historia!
tipo-producto, fecha-ingreso, feha + foto, fecha H, Dia - nombre, tipo-producto
                           id, fecha_ingreso, fecha-foto, id-Poto, Fechatl,
                           id historial, día, id-día
tipo_producto, fecho-ingreso, fecha-foto, fechati, día, id-nego -- nombre,
                          tipo-producto, id, fecha-ingreso, fecha-foto,
                           id-foto, fecha +1, id-historial, dia, id-dia
                           id-riogo-id-calendario.
R" (Fechat, id_foto, tipo-producto, id-historial)
    Focka H, id-foto, tipo-producto -+ id- historial
R (tipo_producto, nombre, fecha_logreso, id, fechaptoto, id-loto, dia, id-dia
   tipo-producto - + nombre
                                               ia_ riego, id-calevario)
  fechalingeso - id
  tipo-producto -> id
  id, fecha_foto - id_foto
   día-rid-día
  id-dia tid-riego + id -calendorio
```

tipo-producto - nombre, tipo-producto, id

tipo-producto, fecha-ingreso - nombre, tipo-producto, id, fechalingreso

tipo-producto, fecha-ingreso, fecha-foto - nombre, tipo-producto, id, fechalingreso

fecha-foto, id-foto

tipa_producto, fecha-ingreso, fecha-foto, día -rnombre, tipo-producto, id Fecha-ingreso, fecha foto, id-foto, día, id-dí

tipo-producto, facha ingreso, facha_foto, dia, id_riego + nombre, tipo-product
id, facha_ingreso, facha_foto, id_foto, día, id_día,
id_rrego, id-calendorio.

Rim (id_dra, id_riego, ia_calendario)
id_dra, id_riego -id_calendario

R(tipo-producto, nombe, fecha-ingreso, id) fecha-folio, id-foto, dia tipo-producto mombre id dia tipo-producto id dia tipo-producto id id fecha-id id, fecha-ioto id foto dia id foto dia id dia id dia

tipo-producto - nombre, tipo-producto, id

tipo-producto, fecha_ingreso -+ nombre, tipo-producto, id, fecha-ingreso
tipo-producto, fecha-ingreso, fecha-fotto -+ nombre, tipo-producto, id, fecha-ingreso,
fecha-fotto, id-foto.

tipo-producto, fecha-ingreso, fecha-fotto, dia -> nombre, tipo-producto, id, fecha-ingreso, fecha-fotto, id-foto, dia, id-dia.

RN(id, fecha-foli:
id, fecha-foli) - id_folo

R(tipa-producto, nombre, fecto_lng-eso, id tipo-producto -> nombre dia, id-dia) fector_ingreso -> id tipo-producto -> id dia -> id_dia

tipo-producto + nombre , tipo-producto, id

tpo-producto, fecha-ingreso + nombre, tipoproducto, id, fecha-lingreso.

tipo-producto, fecha_lingreso, dia - nombre, tipo-producto, id, fecha_lingreso, dia, id-dia. Rifecta Ingreso, tipo-producto, id)
fecta ingreso, tipo-producto o id

R(tiposproducto, nombre, dea, id-dia)
tiposproducto + nombre
dia - id - dia

tipo-producto + nombre, tipo-pad.

tipo-producto, dia, + nombre, tipoproducto, dia, id-dia

R" (tipo-producto, nombre)
tipo-producto-rombre

P(dia, id-dias)
día→id-días

Priscila Esmeralda Corzo Méndez

183444

Ricardo Humberto Gómez Vázquez

183384

Alessandra Ruiz Chacón

183416