/\*

SP\_RECALCULO\_ESTADOS\_PERIODO\_POSTU() en lugar de: SP\_RECALCULO\_ESTADOS\_V3\_Ext

SP\_RECALCULO\_ESTADOS\_PERIODO\_ACTIVO() en lugar de: SP\_RECALCULO\_ESTADOS\_V3\_Ext\_2018

\*/

-- Cambio de email al usuario

start transaction;

update datamanagement.gen\_persona set email\_empresa='1asistente.cantacallao@innovaschools.edu.pe' where id=23;

update datamanagement.seg\_usuario set usuario='1asistente.cantacallao@innovaschools.edu.pe' where id=10;

update security.seg\_usuario set usuario='1asistente.cantacallao@innovaschools.edu.pe' where usuario='asistente.cantacallao@innovaschools.edu.pe';

update datamanagement.gen\_persona set email\_empresa='1asistente.sachaca@innovaschools.edu.pe' where id=17;

update datamanagement.seg\_usuario set usuario='1asistente.sachaca@innovaschools.edu.pe' where id=4;

update security.seg\_usuario set usuario='1asistente.sachaca@innovaschools.edu.pe' where usuario='asistente.sachaca@innovaschools.edu.pe';

commit;

-- rollback;

/\*cargo , sede , nombre por email\*/

select

gper.id 'id\_persona',

gper.numero\_doc\_identidad 'DNI',

concat(gper.nombres,' ',gper.paterno,' ',gper.materno) 'Nombre',

gcar.descripcion 'Cargo',

gse.id 'id\_sede',

gse.nombre 'Sede',

gper.email\_empresa 'email',

gpp.estado 'estado',

gpp.ind\_principal 'principal'

from datamanagement. gen\_persona gper

left join datamanagement.gen\_persona\_perfil gpp on gpp.id\_persona = gper.id

left join datamanagement.gen\_cargo gcar on gcar.id = gpp.id\_cargo

left join datamanagement.gen\_persona\_perfil\_sede gpps on gpps.id\_persona\_perfil = gpp.id

left join datamanagement.gen\_sede gse on gse.id = gpps.Id\_sede

where gper.email\_empresa='fiorella.vasquez@innovaschools.edu.pe'; -- javier.bravo@innovaschools.edu.pe

/\*Matriculados periodo 2019 \*/

select

gp.numero\_doc\_identidad 'DNI',

gp.nombres 'Nombres',

concat(gp.paterno,' ',gp.materno) 'Apellidos',--

ag.nombre 'Grado',

asec.seccion 'Sección',

al.nivel\_ingles 'Nivel\_Ingles',

gse.nombre 'Sede',

aplec.year 'Año Ingreso'

from datamanagement.aca\_alumno al

left join gen\_persona gp on gp.numero\_doc\_identidad = al.codigo

left join aca\_grado ag on ag.id = al.id\_grado

left join aca\_seccion asec on asec.id = al.id\_seccion

left join gen\_sede gse on gse.id = al.id\_sede

left join aca\_periodo\_lectivo aplec on aplec.id = al.id\_periodo\_ingreso

where al.estado in('MAT','MDOC') and al.id\_periodo\_lectivo=20;

/\*Tabla temporal c/n insert --> select\*/

CREATE temporary table correoppff(

dni\_hijo varchar(15),

nombre\_hijo varchar(70),

dni\_ppff varchar(15),

nombre\_ppff varchar(70),

email varchar(70),

celular varchar(10)

);

select\*from correoppff; -- terminando el insert consultas

insert into correoppff(dni\_hijo,nombre\_hijo,dni\_ppff,nombre\_ppff,email,celular)

select

gp.numero\_doc\_identidad 'DNI\_hijo',

concat(gp.nombres,' ',gp.paterno,' ',gp.materno) 'Nombres\_hijo',

gper.numero\_doc\_identidad 'DNI\_ppff',

concat(gper.nombres,' ',gper.paterno,' ',gper.materno) 'Nombres\_ppff',

gper.email 'email',

gper.celular 'celular'

from datamanagement.gen\_persona gp

join datamanagement.aca\_alumno alu on alu.id\_persona = gp.id and alu.id\_periodo\_lectivo=20 and alu.estado in('MAT','MDOC') and alu.id\_sede=7

join datamanagement.gen\_vinculo\_familiar gvinf on gvinf.id\_persona = gp.id and gvinf.es\_responsable\_pago=1

join datamanagement.gen\_persona gper on gper.id = gvinf.id\_persona\_vinculada;

-- Alumnos en el Limbo, dieron examen y no obtuvieron respuesta

select

gper.id 'id\_persona',

gper.numero\_doc\_identidad 'Documento',

gper.nombres 'Nombres',

gper.paterno 'Paterno',

gper.materno 'Materno',

apost.id 'id\_postu',

apost.fecha\_postulacion 'fecha\_postulación',

apost.fecha\_examen\_programada 'fecha\_examen\_programado',

gsed.nombre 'Sede',

apost.estado 'estado\_postu'

from datamanagement.aca\_postulante apost

join datamanagement.gen\_persona gper on gper.id = apost.id\_persona and apost.estado='POST'

join datamanagement.aca\_periodo\_sede apsed on apsed.id = apost.id\_periodo\_sede and apsed.id\_periodo\_lectivo=20

join datamanagement.gen\_sede gsed on gsed.id = apsed.id\_sede

where apost.fecha\_postulacion<'2019-03-11' and apost.fecha\_examen\_programada<'2019-03-12' and apost.pago\_derecho\_admision='S' and fecha\_ingreso is null;

-- usuarios activos

create temporary table usuariosKato(

dni varchar(15),

nombres varchar(50),

paterno varchar(50),

materno varchar(50),

cargo varchar(200),

sede varchar(300)

);

select\*from usuariosKato;

insert into usuariosKato(dni, nombres, paterno, materno, cargo, sede)

select

gper.numero\_doc\_identidad as DNI,

gper.nombres as nombres,

gper.paterno as paterno,

gper.materno as materno,

group\_concat(distinct gcar.descripcion separator ', ') as cargo, -- varios cargos

group\_concat(distinct gsed.nombre separator ', ') as sede -- varias sedes

from datamanagement.gen\_persona gper

join datamanagement.gen\_persona\_perfil gpp on gpp.id\_persona = gper.id and gpp.estado='ACT'

join datamanagement.gen\_cargo gcar on gcar.id = gpp.id\_cargo

left join datamanagement.gen\_persona\_perfil\_sede gppsed on gppsed.id\_persona\_perfil = gpp.id

left join datamanagement.gen\_sede gsed on gsed.id = gppsed.Id\_sede

group by gper.id;

/\*identificar persona por cargo y sede\*/

select gp.numero\_doc\_identidad 'DNI',

gp.email\_empresa,

concat(gp.nombres,' ',gp.paterno,' ',gp.materno) 'Nombres',

gc.descripcion 'Cargo',

gs.nombre 'Sede',

gpp.estado 'Estado'

from datamanagement.gen\_persona gp

inner join datamanagement.gen\_persona\_perfil gpp on gpp.id\_persona = gp.id

left join datamanagement.gen\_persona\_perfil\_sede gpps on gpps.id\_persona\_perfil = gpp.id

left join datamanagement.gen\_sede gs on gs.id = gpps.Id\_sede

inner join datamanagement.gen\_cargo gc on gc.id = gpp.id\_cargo

where gpp.estado='ACT' and gpp.id\_cargo in(17) and gpps.Id\_sede in(26);

/\*Matriculados pagaron sin vacante\*/

select

alu.codigo 'DNI',

alu.estado 'estado',

alu.con\_vacante 'vacante',

alp.fecha\_pago\_matricula 'fecha\_pago\_matricula\_alp',

agr.nombre 'grado',

gsed.nombre 'sede',

alu.id\_grado 'id\_grado',

alu.id\_sede 'id\_sede'

from datamanagement.aca\_alumno alu

join datamanagement.aca\_alumno\_periodo alp on alp.id\_alumno = alu.id and alu.id\_periodo\_lectivo=20 and alu.con\_vacante='N' and estado in('MAT','MDOC')

join datamanagement.aca\_grado agr on agr.id = alu.id\_grado

join datamanagement.gen\_sede gsed on gsed.id = alu.id\_sede

where alp.id\_periodo\_lectivo=20 and alp.fecha\_pago\_matricula is not null;

-- Buscar data

use datamanagement;

set @dni='61875756'; -- · 74797777 74792318 | 79007777 79007382

set @idalumno=null;

set @idalumno2=null;

select \* from gen\_persona where numero\_doc\_identidad=@dni;

select id into @idpersona from gen\_persona where numero\_doc\_identidad=@dni;

select \* from aca\_postulante where id\_persona=@idpersona;

select \* from aca\_alumno where id\_persona =@idpersona;

select \* from tram\_tramite where id\_persona=@idpersona;

select \* from aca\_logger\_matricula where id\_persona=@idpersona;

select \* from gen\_vinculo\_familiar where id\_persona=@idpersona;

select id into @idalumno from aca\_alumno where id\_persona =@idpersona and id\_periodo\_lectivo=19 and es\_ultimo=1; -- and id\_periodo\_lectivo=18;

select id into @idalumno2 from aca\_alumno where id\_persona =@idpersona and id\_periodo\_lectivo=20 and es\_ultimo=1;

select \* from tram\_traslado\_interno where id\_alumno\_origen in (@idalumno);

select \* from tram\_traslado\_interno where id\_alumno\_origen in (@idalumno2);

select \* from aca\_alumno\_periodo where id\_alumno=@idalumno;

select \* from aca\_alumno\_periodo where id\_alumno=@idalumno2;

select \* from fin\_cuota\_alumno where id\_alumno =@idalumno2;

select \* from fin\_resumen\_deuda\_alumno where id\_alumno =@idalumno;

select \* from cob\_actividad where id\_alumno =@idalumno;

-- Validar que ppff no debe para el PMO\*/

SELECT

gp.id,

gp.nombres,

CONCAT(gp.paterno, ' ', gp.materno) AS apellidos,

gp.email AS correo,

gvf.es\_responsable\_pago AS es\_responsable\_pago,

0 AS pensiones\_adeudadas,

(CASE

WHEN

(SELECT

COUNT(1)

FROM

fin\_cuota\_alumno fc

inner join aca\_alumno alumno

on alumno.id = fc.id\_alumno

WHERE

alumno.id\_persona = aa.id\_persona

AND (fc.estado = 'DEU')) >= 2

THEN

TRUE

ELSE FALSE

END) AS mesesDeuda,

palumno.id IdPersonaAlumno,

palumno.id id\_alumno,

palumno.paterno paterno\_alumno,

palumno.materno materno\_alumno,

palumno.nombres nombre\_alumno,

aap.id\_periodo\_lectivo,

aa.es\_blacklist,

aa.estado

FROM

gen\_persona gp

INNER JOIN

gen\_vinculo\_familiar gvf ON gp.id = gvf.id\_persona\_vinculada

INNER JOIN

v\_alumnos\_prematricula\_v2 aa ON aa.id\_persona = gvf.id\_persona

INNER JOIN

fin\_responsable\_pago fi ON fi.id = aa.id\_responsable\_pago

INNER JOIN

aca\_alumno\_periodo aap ON aa.id = aap.id\_alumno

AND aa.id\_periodo\_lectivo = aap.id\_periodo\_lectivo

INNER JOIN

gen\_persona palumno ON (gvf.id\_persona = palumno.id)

WHERE

gp.id = 239926

AND aa.estado IN ('MAT' , 'MDOC', 'RET')

AND aa.id\_grado <> 15 AND gvf.es\_responsable\_pago=true;