|  |  |
| --- | --- |
| **Caso de Uso** | CU004: Revisar Evaluacion |
| **Clase** | MainWindowForm |
| **Operación** | RevisarEvaluacion() |

Pseudocódigo

void RevisarEvaluacion(){

esRep = unControladorSesiones.ValidarEsRepresentante();

if(esRep){

unRevisarEvaluacionForm.Mostrar();

this.Ocultar();

}

else{

MostrarError("No Autorizado");

}

}

|  |  |
| --- | --- |
| **Caso de Uso** | CU004: Revisar Evaluacion |
| **Clase** | MainWindowForm |
| **Operación** | Ocultar () |

Pseudocódigo

void Ocultar(){

setVisible(false);

}

|  |  |
| --- | --- |
| **Caso de Uso** | CU004: Revisar Evaluacion |
| **Clase** | RevisarEvaluacionForm |
| **Operación** | Mostrar() |

Pseudocódigo

void Mostrar(){

listaEvaluaciones = unControladorEvaluacion.ObtenerListaEvaluaciones();

MostrarListaEvaluaciones(listaEvaluaciones);

setVisible(true);

}

|  |  |
| --- | --- |
| **Caso de Uso** | CU004: Revisar Evaluacion |
| **Clase** | EvaluarRepresentanteForm |
| **Operación** | MostrarListaEvaluaciones(listaEvaluaciones) |

Pseudocódigo

void MostrarListaEvaluaciones(listaEvaluaciones){

foreach(ev in listaEvaluaciones){

comboEvs.add(ev) //Componente Evaluaciones

}

}

|  |  |
| --- | --- |
| **Caso de Uso** | CU004: Revisar Evaluacion |
| **Clase** | RevisarEvaluacionForm |
| **Operación** | ObtenerEvaluacion(idEvaluacion) |

Pseudocódigo

void ObtenerEvaluacion(idEvaluacion){

// PuntosEv será un arrayList< HashMap<String, String> >

// que te enviará la controladora

puntosEv = unControladorEvaluacion.ObtenerEvaluacion(idEvaluacion);

MostrarEvaluacion(puntosEv);

}

|  |  |
| --- | --- |
| **Caso de Uso** | CU004: Revisar Evaluacion |
| **Clase** | RevisarEvaluacionForm |
| **Operación** | MostrarEvaluacion(PuntosEv) |

Pseudocódigo

void MostrarEvaluacion(ptos){

// ptos será un arrayList< HashMap<String, String> >

for(i = 0; i < ptos.size(); i++){

id = ptos[i].get("id");

pto = ptos[i].get("pto");

resp = ptos[i].get("resp");

// Aquí agregas un punto de evaluación al panel.

pnlPuntos.addPunto(id, preg, resp);

}

}

|  |  |
| --- | --- |
| **Caso de Uso** | CU004: Revisar Evaluacion |
| **Clase** | RevisarEvaluacionForm |
| **Operación** | GuardarRevision(idEvaluacion, respReclamadas) |

Pseudocódigo

void GuardarRevision(idEval, respReclam){

// respReclam serán aquellas respuestas que el usuario

// reclamó con su respectivo comentario. Es decir:

// HashMap<Integer, String> (IdPunto, Comentario).

// Aquellas respuestas que no sean reclamadas no estarán dentro

// de respReclam.

// idEval será el id que seleccionó el usuario en el comboBox

est = unControladorEvaluacion.GuardarRevision(idEval, respReclam);

mostrar("El nuevo estado de la evaluación es " + est);

}

|  |  |
| --- | --- |
| **Caso de Uso** | CU004: Revisar Evaluacion |
| **Clase** | ControladorEvaluacion |
| **Operación** | ObtenerListaEvaluaciones(): HashMap<Integer, String> |

Pseudocódigo

HashMap ObtenerListaEvaluaciones(){

usuarioActual = unControladorSesiones.getUsuarioActual();

unRep.copiar(usuarioActual);

listaEv = unRep.ObtenerListaEvaluaciones();

foreach(ev in listaEv){

id = ev.getId();

// La evaluación se formateará: "id [ dd-mm-yyyy ]". EJ:

// 1 [ 01-11-2013 ]

// En java busca la manera de formatear la fecha.

evFormateada = ev.getId + " [ " + ev.getFechaCreada() + " ]";

evaluaciones.put(id, evFormateada);

}

return evaluaciones;

}

|  |  |
| --- | --- |
| **Caso de Uso** | CU004: Revisar Evaluacion |
| **Clase** | ControladorEvaluacion |
| **Operación** | ObtenerEvaluacion(idEvaluacion) |

Pseudocódigo

ArrayList ObtenerEvaluacion(){

ptosEv = ArrayList< HashMap<String, String> >

unaEv = unEvaluacionDA.LeerEvaluacion(idEvaluacion);

cantResp = unaPlantilla.getContarRespuestas();

for(i = 0; i < cantResp; ++i){

id = unaEv.getIdRespuesta(i);

resp = unaEv.getRespuesta(id) ? "Si" : "No";

pto = unaEv.getPuntoEvaluacion(id);

unPtoEv = HashMap<String, String>

unPtoEv.put("id", id.toString());

unPtoEv.put("pto", pto);

unPtoEv.put("resp", resp);

ptosEv.add(unPtoEv);

}

return ptosEv;

}

|  |  |
| --- | --- |
| **Caso de Uso** | CU004: Revisar Evaluacion |
| **Clase** | ControladorEvaluacion |
| **Operación** | GuardarRevision(idEvaluacion, respReclamadas): String |

Pseudocódigo

String GuardarRevision(idEvaluacion, respReclamadas){

unaPlant = PlantillaDA.LeerSoloPlantilla(idEvaluacion);

unaEv = Evaluacion(id, unaPlant);

foreach(resp in respReclamadas){

num = resp.getKey();

coment = resp.getValue();

unaEv.CrearRespuesta(num, coment);

}

newEstado = unaEvaluacionDA.ActualizarRevision(unaEv);

return newEstado;

}

|  |  |
| --- | --- |
| **Caso de Uso** | CU004: Revisar Evaluacion |
| **Clase** | ControladorSesiones |
| **Operación** | ValidarEsRepresentante(): boolean |

Pseudocódigo

boolean ValidarEsRepresentante(){

return usuarioActual.getRol() == "Representante";

}

|  |  |
| --- | --- |
| **Caso de Uso** | CU004: Revisar Evaluacion |
| **Clase** | ControladorSesiones |
| **Operación** | getUsuarioActual(): Usuario |

Pseudocódigo

Usuario getUsuarioActual(){

return usuarioActual();

}

|  |  |
| --- | --- |
| **Caso de Uso** | CU004: Revisar Evaluacion |
| **Clase** | Representante |
| **Operación** | ObtenerListaEvaluaciones(): ArrayList |

Pseudocódigo

ArrayList ObtenerListaEvaluaciones(){

listEvals = EvaluacionDA.LeerEvaluaciones(idRepresentante);

return listEvals;

}

|  |  |
| --- | --- |
| **Caso de Uso** | CU004: Revisar Evaluacion |
| **Clase** | EvaluacionDA |
| **Operación** | CrearEvaluacion(idRepresentante, respuestas): int |

Pseudocódigo

int CrearEvaluacion(idRep, respuestas){

unaEval = new Eval(plantillaActual, respuestas);

unEvaluacionDA.GuardarEvaluacion(this.getId(), idRep, unaEval);

unaEval.GuardarRespuestas();

return unaEvalgetId();

}

|  |  |
| --- | --- |
| **Caso de Uso** | CU003: EvaluarRepresentante |
| **Clase** | RepresentanteDA |
| **Operación** | LeerRepresentantes(idSupervisor): ArrayList |

Pseudocódigo

ArrayList LeerRepresentantes(idSupervisor){

commSQL.Texto = "Select ... " // table usuarios

+"where id\_supervisor= ?";

parametros = [idSupervisor];

commSQL.setParametros(parametros);

conexionDB.Abrir();

resultados = commSQL.Ejecutar();

while(resultados.next()){

id = resultados["id"];

nombre = resultados["nombre"];

unRep = Representante(id, nombre);

}

conexionDB.Cerrar();

return unRep;

}

|  |  |
| --- | --- |
| **Caso de Uso** | CU003: EvaluarRepresentante |
| **Clase** | Representante |
| **Operación** | Representante(id, nombre) |

Pseudocódigo

Representante(id, nombre){

setId(id);

setNombre(nombre);

}

|  |  |
| --- | --- |
| **Caso de Uso** | CU003: EvaluarRepresentante |
| **Clase** | Evaluacion |
| **Operación** | Evaluacion(plantillaActual, respuestas) |

Pseudocódigo

Evaluacion(plantillaActual, respuestas){

this.plantilla = plantillaActual;

foreach(resp in respuestas){

num = resp["id"];

cumple = resp["valor"]; //Es un boolean

CrearRespuesta(num, cumple);

}

}

|  |  |
| --- | --- |
| **Caso de Uso** | CU003: EvaluarRepresentante |
| **Clase** | Evaluacion |
| **Operación** | CrearRespuesta(num, cumple) |

Pseudocódigo

void CrearRespuesta(num, cumple){

resp = Respuesta(num, cumple);

respuestas.add(resp);

}

|  |  |
| --- | --- |
| **Caso de Uso** | CU003: EvaluarRepresentante |
| **Clase** | Evaluacion |
| **Operación** | setId(id) |

Pseudocódigo

void setId(id){

this.idEvaluacion = id;

}

|  |  |
| --- | --- |
| **Caso de Uso** | CU003: EvaluarRepresentante |
| **Clase** | Evaluacion |
| **Operación** | GuardarRespuestas() |

Pseudocódigo

void GuardarRespuestas(){

foreach(resp in this.respuestas){

idPtoEv = resp.getIdPuntoEvaluacion();

cPto = getCumplePunto();

idPlt = this.plantilla.getId();

unRespuestaDA.GuardarRespuesta(idEvaluacion, idPlt, idPtoEv, cPto);

}

}

|  |  |
| --- | --- |
| **Caso de Uso** | CU003: EvaluarRepresentante |
| **Clase** | Evaluacion |
| **Operación** | getId(): int |

Pseudocódigo

int getId(){

return idEvaluacion;

}

|  |  |
| --- | --- |
| **Caso de Uso** | CU003: EvaluarRepresentante |
| **Clase** | Evaluacion |
| **Operación** | getIdPlantilla(): int |

Pseudocódigo

int getId(){

return this.plantilla.getId();

}

|  |  |
| --- | --- |
| **Caso de Uso** | CU003: EvaluarRepresentante |
| **Clase** | Respuesta |
| **Operación** | Respuesta(num, cumple) |

Pseudocódigo

Respuesta(num, cumple){

this.idPuntoEvaluacion = num;

this.cumplePunto = cumple; // booleano

}

|  |  |
| --- | --- |
| **Caso de Uso** | CU003: EvaluarRepresentante |
| **Clase** | PlantillaDA |
| **Operación** | LeerPlantillaActual() |

Pseudocódigo

Plantilla LeerPlantillaActual(){

commSQL.Texto = "Select ... "; // ultima plantilla

parametros = null;

commSQL.setParametros(parametros);

conexionDB.Abrir();

resultados = commSQL.Ejecutar();

id = resultados["id"];

plantillaActual = Plantilla(id);

unPuntoEvaluacionDA.LeerPuntosEvaluacion(plantillaActual);

conexionDB.Cerrar();

return plantillaActual;

}

|  |  |
| --- | --- |
| **Caso de Uso** | CU003: EvaluarRepresentante |
| **Clase** | PuntoEvaluacionDA |
| **Operación** | LeerPuntosEvaluacion(plantillaActual) |

Pseudocódigo

LeerPuntosEvaluacion(plantillaActual){

commSQL.Texto = "Select ... " // puntos\_evaluacion

+"where id\_plantilla= ?";

parametros = null;

commSQL.setParametros(plantillaActual.getId());

conexionDB.Abrir();

resultados = commSQL.Ejecutar();

while(resultados.next()){

num = resultados["id"];

ptoEv = resultados["descripcion"];

plantillaActual.CrearPuntoEvaluacion(num, ptoEv)

}

conexionDB.Cerrar();

}

|  |  |
| --- | --- |
| **Caso de Uso** | CU003: EvaluarRepresentante |
| **Clase** | Plantilla |
| **Operación** | Plantilla(idPlantilla) |

Pseudocódigo

Plantilla(idPlantilla){

this.plantilaId = idPlantilla;

}

|  |  |
| --- | --- |
| **Caso de Uso** | CU003: EvaluarRepresentante |
| **Clase** | Plantilla |
| **Operación** | getId(): int |

Pseudocódigo

int getId(){

return this.plantilaId;

}

|  |  |
| --- | --- |
| **Caso de Uso** | CU003: EvaluarRepresentante |
| **Clase** | Plantilla |
| **Operación** | CrearPuntoEvaluacion(num, ptoEv) |

Pseudocódigo

void CrearPuntoEvaluacion(num, ptoEv){

unPtoEv = PuntoEvaluacion(num, ptoEv);

this.puntosEvaluacion.add(unPtoEv);

}

|  |  |
| --- | --- |
| **Caso de Uso** | CU003: EvaluarRepresentante |
| **Clase** | PuntoEvaluacion |
| **Operación** | PuntoEvaluacion(num, ptoEv) |

Pseudocódigo

PuntoEvaluacion(num, ptoEv){

this.puntoEvaluacionId = num;

this.descripcion = ptoEv;

}

|  |  |
| --- | --- |
| **Caso de Uso** | CU003: EvaluarRepresentante |
| **Clase** | EvaluacionDA |
| **Operación** | GuardarEvaluacion(idRepresentante, unaEval) |

Pseudocódigo

void GuardarEvaluacion(idSupervisor, idRepresentante, unaEval){

commSQL.Texto = "Insert ... "; // Evaluacion

//INSERT INTO EVALUACION

//(FECHA\_CREADA, ID\_ESTADO\_EVALUACION, ID\_PLANTILLA,

// ID\_REPRESENTANTE, ID\_SUPERVISOR)

//VALUES (?,?,?,?,?);

commSQL.setParametros(

FechaActual(),

1,

unaEval.getIdPlantilla(),

idRepresentante,

idSupervisor

);

conexionDB.Abrir();

commSQL.Ejecutar();

id = commSQL.getIdGenerado();

conexionDB.Cerrar();

unaEval.setId(id);

}

|  |  |
| --- | --- |
| **Caso de Uso** | CU003: EvaluarRepresentante |
| **Clase** | RespuestaDA |
| **Operación** | GuardarRespuesta(idEvaluacion, idPlantilla, idPuntoEvaluacion, cumplePunto) |

Pseudocódigo

void GuardarRespuesta(idEval, idPlant, idPtoEval, cumplePunto)

commSQL.Texto = "Insert ... "; // Respuesta

// INSERT INTO RESPUESTA

//(ID\_EVALUACION, ID\_PLANTILLA, ID\_PUNTO\_EVALUACION, CUMPLE\_PUNTO)

//VALUES (?,?,?,?)

commSQL.setParametros(

idEval,

idPlant,

idPtoEval,

cumplePunto? 1:0 // 1 = Si, 0 = no

);

conexionDB.Abrir();

commSQL.Ejecutar();

conexionDB.Cerrar();

}