**INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE COSAMALOAPAN**

**FORMATOS PARA TRABAJOS DE RESIDENCIA PROFESIONAL**

**(PARA LOS ALUMNOS QUE REALIZAN SU RESIDENCIA EN EL 2015, CON PLAN 2009-2010)**

##### TODOS LOS TRABAJOS DE RESIDENCIA PROFESIONAL DEBEN PRESENTARSE EN FORMATO DIGITAL ATENDIENDO A LO SIGUIENTE:

##### 1 ENGARGOLADO, pasta Azul Marino Lic. en Informática, pasta Verde Oscuro Ingeniería Industrial, pasta Vino Ingeniería en Sistemas Computacionales, pasta Gris Ingeniería Electrónica, pasta Café Ingeniería en Innovación Agrícola Sustentable, pasta Roja Escarlata Ingeniería en Gestión Empresarial, pasta Negra Ingeniería Petrolera y pasta Morado Obscuro Contador Público.

* **Convertir en formato.pdf (generado con Adobe Acrobat) el contenido del Informe Técnico, si realizó algún sistema, incluirlo y guardar en 3 CD’S DE 12 cm de diámetro**

**FAVOR DE RESPETAR EL FORMATO DE LAS PORTADAS (CD Y TRABAJO) Y NO MODIFICAR TIPO DE LETRA Y EL MEMBRETE, NI ANEXARLE DIBUJO ALGUNO, DE LO CONTRARIO SERÁ DEVUELTO.**

**(Los datos que aquí se anoten serán los correspondientes a tu trabajo)**

**EJEMPLO DE LAS PORTADAS DEL CD**

**ETIQUETA CD**

**Debe ser elaborada en papel especial para etiquetas de Cd´s, (de lo contrario será devuelto).**



**RESIDENCIA PROFESIONAL**

# **INFORME TÉCNICO:**

# **INTERFAZ PARA DISCAPACITADOS CON PROBLEMAS DE COMUNICACIÓN VERBAL**

# **LUGAR DE REALIZACIÓN:**

# **COMISIÓN FEDERAL DE ELECTRICIDAD**

**PRESENTA:**

**Ma. CARMEN BAUTISTA RUBIO**

**115Q0001**

**CARRERA:**

**INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES**

# **PORTADA EXTERIOR CAJA CD**

**Debe ser elaborada en Opalina Gruesa (blanca lisa), bien recortada y pegada al CD, (de lo contrario será devuelto).**



**RESIDENCIA PROFESIONAL**

# **ÁMBITO A:**

# **SECTORES SOCIAL, PRODUCTIVO DE BIENES Y SERVICIOS**

# **LUGAR DE REALIZACIÓN:**

# **COMISIÓN FEDERAL DE ELECTRICIDAD**

# **INFORME TÉCNICO:**

# **INTERFAZ PARA DISCAPACITADOS CON PROBLEMAS DE COMUNICACIÓN VERBAL**

**PRESENTA:**

**Ma. CARMEN BAUTISTA RUBIO**

**115Q0001**

**CARRERA:**

**INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES**

**PERIODO DE REALIZACIÓN:**

**AGOSTO 2015 – ENERO 2016**

**COSAMALOAPAN, VER., ENERO DE 2016**

# **PORTADA INTERIOR CAJA CD**

**Va al reverso de la portada exterior**

**ESTRUCTURA DEL INFORME TÉCNICO**

JUSTIFICACIÓN 1

OBJETIVOS 2

PROBLEMAS A RESOLVER, PRIORIZÁNDOLOS 3

PROCEDIMIENTO Y DESCRIPCIÓN DE LAS ACTIVIDADES

REALIZADAS 4

RESULTADOS, PLANOS, GRÁFICAS, PROTOTIPOS, MAQUETAS,

PROGRAMAS, ENTRE OTROS 5

CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES 6

COMPETENCIAS DESARROLLADAS Y/O APLICADAS 9

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS Y VIRTUALES 10

**ÁMBITOS:**

**PLAN 2010 INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES**

A) SECTORES SOCIAL, PRODUCTIVO DE BIENES Y SERVICIOS

B) INNOVACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO

C) INVESTIGACIÓN

D) DISEÑO Y/O CONSTRUCCIÓN DE EQUIPO

E) EVENTO NACIONAL DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

F) VERANOS CIENTÍFICOS O DE INVESTIGACIÓN

G) PROYECTOS PROPUESTOS POR LA ACADEMIA