



REPORTE DE PROYECTO

No. de registro DGI: 174122012149

DATOS DEL RESPONSABLE

NOMBRE: AGUIRRE GAMBOA PATRICIA DEL CARMEN **NO. PERSONAL:** 17412
E-MAIL: paguirre@uv.mx **E-MAIL ALTERNO:** patrice994@yahoo.com.mx
TELÉFONO: 2297752000 **EXT.:** 5
REGIÓN: VERACRUZ
ENTIDAD ACADÉMICA: FACULTAD DE CIENCIAS Y TEC. DE LA COMUNICACION
AREA ACADÉMICA: HUMANIDADES
DIR. INSTITUCIONAL: J. REYES HERÓLES ESQ. FRANB.

DATOS DEL PROYECTO

TÍTULO: LAS TICS EN LA ELIMINACIÓN DE BARRERAS PARA LA PARTICIPACIÓN INCLUSIVA DE ALUMNOS CON NECESIDADES EDUCATIVAS ESPECIALES EN LA FACULTAD DE CIENCIAS Y TÉCNICAS DE LA COMUNICACIÓN DE LA U.V.

RESUMEN: EL PROYECTO SE TITULA: LAS TICS EN LA ELIMINACIÓN DE BARRERAS PARA LA PARTICIPACIÓN INCLUSIVA DE ALUMNOS CON NECESIDADES EDUCATIVAS ESPECIALES EN LA FACULTAD DE CIENCIAS Y TÉCNICAS DE LA COMUNICACIÓN DE LA U.V. Y TIENE COMO FINALIDAD CONOCER DE QUÉ MANERA LAS TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN PUEDEN ELIMINAR LAS BARRERAS QUE IMPIDEN LA INCLUSIÓN DE ALUMNOS CON NECESIDADES EDUCATIVAS ESPECIALES, A LA DINÁMICA DE LAS ACTIVIDADES ESCOLARES QUE CONSTITUYEN LA FORMACIÓN DE LA LICENCIATURA EN CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN QUE OFRECE LA UNIVERSIDAD VERACRUZANA A TRAVÉS DE LA FACULTAD DE COMUNICACIÓN, ENTENDIENDO EL CONCEPTO DE BARRERAS PARA LA PARTICIPACIÓN, COMO LA FORMA EN LA QUE LOS PROFESORES DEBEN ENFOCAR SU TRABAJO EDUCATIVO CON EL ALUMNADO EN DESVENTAJA O MÁS VULNERABLE A LOS PROCESOS DE EXCLUSIÓN, ESTE CONCEPTO FUE DESARROLLADO POR BOOTH Y AINSCOW (AINSCOW, 1999; BOOTH, 2000; BOOTH Y AINSCOW, 2002) Y EN ESTA INVESTIGACIÓN SE ADAPTAN LAS TICS PARA FACILITAR EL PROCESO DE INCLUSIÓN Y PERMANENCIA EN LAS AULAS UNIVERSITARIAS.

LGAC: *NOMBRE:* COMUNICACIÓN Y NUEVAS TECNOLOGÍAS
CUERPO ACADÉMICO: ESTUDIOS DE COMUNICACIÓN E INFORMACIÓN

DURACIÓN: *INICIO:* 27/FEB/2012 *TÉRMINO:* 28/FEB/2014

TIPO: INSTITUCIONAL UV

PARTICIPANTES



ACADÉMICOS DE LA UNIVERSIDAD VERACRUZANA:

NO. PERS.	ACADEMICO	GRADO	ENTIDAD ACADÉMICA	REGIÓN	CORREO ELECTRONICO
13466	ANAYA AVILA MARIA DEL PILAR	DOCTORADO	FACULTAD DE CIENCIAS Y TEC. DE LA COMUNICACION	VERACRUZ	NO ASIGNADO
24235	CASCO LOPEZ JAVIER	LICENCIATURA	FACULTAD DE CIENCIAS Y TEC. DE LA COMUNICACION	VERACRUZ	NO ASIGNADO
31337	DE LA TORRE ALOR OMAR ESTEBAN	LICENCIATURA	FACULTAD DE CIENCIAS Y TEC. DE LA COMUNICACION	VERACRUZ	NO ASIGNADO
32551	DOMINGUEZ PANAMA JUAN JOSE	LICENCIATURA	FACULTAD DE CIENCIAS Y TEC. DE LA COMUNICACION	VERACRUZ	NO ASIGNADO
18125	LAURENCIO MEZA ROSSY LORENA	DOCTORADO	FACULTAD DE CIENCIAS Y TEC. DE LA COMUNICACION	VERACRUZ	NO ASIGNADO
10239	OJEDA CALLADO MARIA DEL ROCIO	DOCTORADO	FACULTAD DE CIENCIAS Y TEC. DE LA COMUNICACION	VERACRUZ	NO ASIGNADO

ALUMNOS DE LA UNIVERSIDAD VERACRUZANA:

Participa por Tutorías de investigación

MATRÍCULA	ALUMNO	NIVEL EN CURSO	ENTIDAD ACADÉMICA	REGIÓN	CORREO ELECTRONICO
S09000556	GOMEZ HERNANDEZ JUAN DAVID	LICENCIATURA	FACULTAD DE CIENCIAS Y TEC. DE LA COMUNICACION	BOCA DEL RIO	NO ASIGNADO
S10000550	HERNANDEZ BRAVO MARIA TERESA	LICENCIATURA	FACULTAD DE CIENCIAS Y TEC. DE LA COMUNICACION	BOCA DEL RIO	NO ASIGNADO
S09000580	HERNANDEZ ESPINOZA SILVERIO	LICENCIATURA	FACULTAD DE CIENCIAS Y TEC. DE LA COMUNICACION	BOCA DEL RIO	NO ASIGNADO
S08000540	HERNANDEZ MONTERO CARLOS	LICENCIATURA	FACULTAD DE CIENCIAS Y TEC. DE LA COMUNICACION	BOCA DEL RIO	NO ASIGNADO
S08000558	MELGAREJO ESCUDERO RAFAEL	LICENCIATURA	FACULTAD DE CIENCIAS Y TEC. DE LA COMUNICACION	BOCA DEL RIO	NO ASIGNADO

PUBLICACIONES

DESCRIPCIÓN	CANT.
ARTÍCULO ARBITRADO EN EL ÁMBITO NACIONAL	2

OTROS PRODUCTOS

DESCRIPCIÓN	CANT.
PONENCIAS EN FOROS ACADÉMICOS	2